

# ARRIVA il caldo!

Suggerimenti per affrontare l'estate

in un mondo più **SOSTENIBILE** e **RISPARMIANDO**



Invece di acquistare  
un condizionatore,  
**prediligi una  
pompa di calore.**  
Potrai usarla  
anche d'inverno.



Un progetto di



SCOPRI DI PIÙ  
SUL NOSTRO SITO

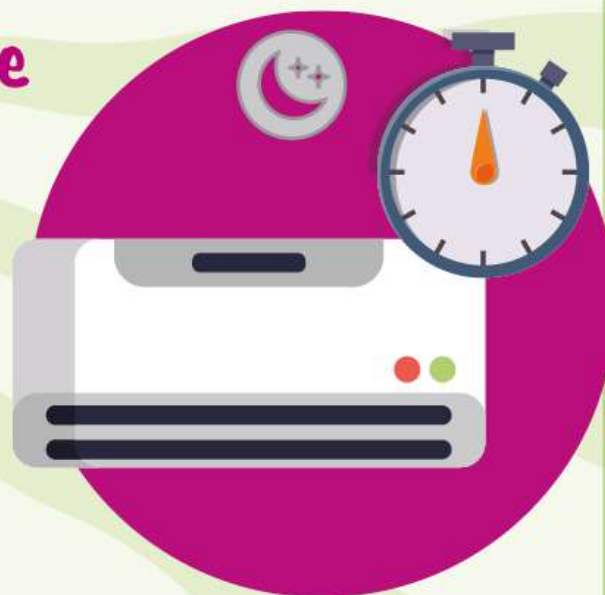


# ARRIVA il caldo!

Suggerimento per affrontare il **caldo estivo**

in modo più **economico** e **sostenibile**

Invece di lasciare  
il **CONDIZIONATORE** o la  
pompa di calore accesi  
**TUTTA LA NOTTE**,  
**UTILIZZA il TIMER**  
COSÌ DA **RIDURRE**  
le **ORE DI UTILIZZO**.



Un progetto di



SCOPRI DI PIÙ  
SUL NOSTRO SITO





# ARRIVA il caldo!

Suggerimento per affrontare il **caldo estivo**

in modo più **economico** e **sostenibile**

## L'UTILIZZO DI Tende COPRENTI O DI PIANTE

CONTRIBUISCE  
a schermare i raggi  
solari RIDUCENDO  
il calore ASSORBITO  
dall'edificio e PERTANTO  
la TEMPERATURA INTERNA.



Un progetto di



SCOPRI DI PIÙ  
SUL NOSTRO SITO



# ARRIVA il caldo!

Suggerimento per affrontare il **caldo estivo**  
in modo più **economico** e **sostenibile**



Prediligi sempre  
la modalità  
**DEUMIDIFICATORE.**



Un progetto di



SCOPRI DI PIÙ  
SUL NOSTRO SITO



Realizzato con il contributo dello strumento finanziario LIFE dell'UE



# ARRIVA il caldo!

Suggerimento per affrontare il **caldo estivo**

in modo più **economico** e **sostenibile**



Se acquisti una pompa di calore prediligi quelle in **classe energetica più alta**. All'inizio spenderai qualcosa in più, ma nel giro di qualche anno avrai ripagato **interamente l'investimento**.



Un progetto di



SCOPRI DI PIÙ  
SUL NOSTRO SITO



# ARRIVA il caldo!

Suggerimento per affrontare il **caldo estivo**

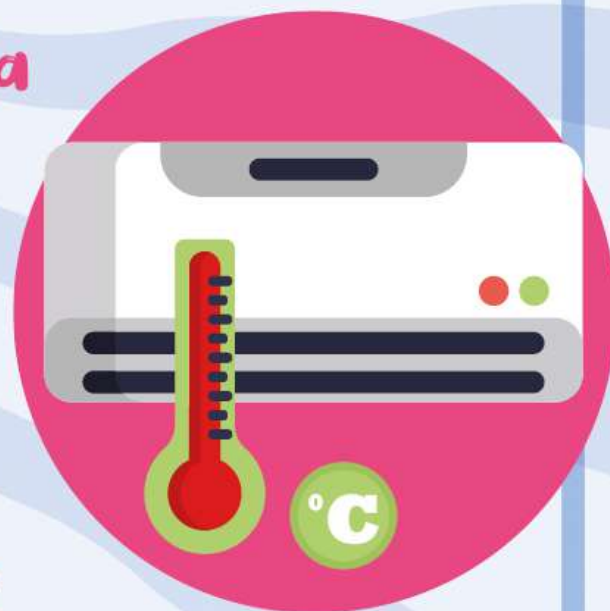
in modo più **economico** e **sostenibile**

Per **raffrescare la casa**  
è più che sufficiente

**impostare**

**la temperatura**  
della pompa di calore  
o del condizionatore

**a 26-27°C.**



Un progetto di



SCOPRI DI PIÙ  
SUL NOSTRO SITO

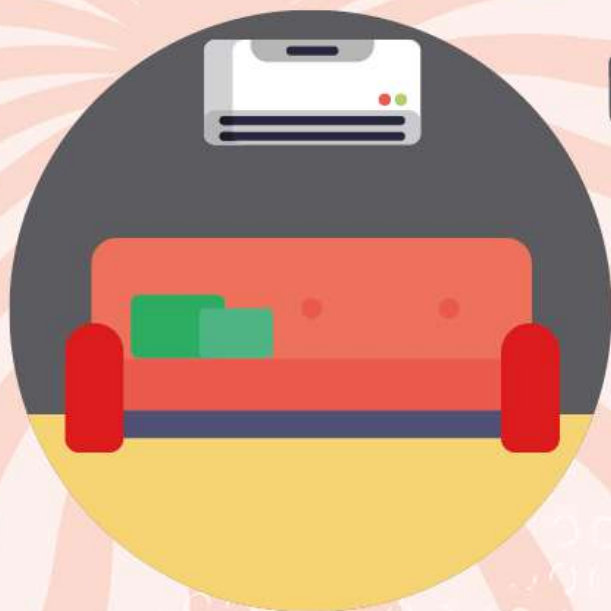




# ARRIVA il caldo!

Suggerimenti per affrontare l'estate

in un mondo più **SOSTENIBILE** e **RISPARMIANDO**



Per ridurre i consumi  
del condizionatore o  
della pompa di calore,  
posizionali in **luoghi  
ombreggiati.**



Un progetto di



SCOPRI DI PIÙ  
SUL NOSTRO SITO



Realizzato con il contributo dello strumento finanziario LIFE dell'UE

# ARRIVA il caldo!

Suggerimenti per affrontare l'estate

in un mondo più **SOSTENIBILE** e **RISPARMIANDO**

Quando usi  
il **CONDIZIONATORE**,  
tieni le **finestre**  
**chiuse.**



Un progetto di



SCOPRI DI PIÙ  
SUL NOSTRO SITO



Realizzato con il contributo dello strumento finanziario LIFE dell'UE



# ARRIVA il caldo!

Suggerimenti per affrontare l'estate

in un mondo più **SOSTENIBILE** e **RISPARMIANDO**



Nell'acquisto di una pompa di calore fai attenzione ai **liquidi refrigeranti** utilizzati, alcuni possono essere particolarmente **climalteranti**.



Un progetto di



SCOPRI DI PIÙ  
SUL NOSTRO SITO



# ARRIVA il caldo!

Suggerimenti per affrontare l'estate

in un mondo più **SOSTENIBILE** e **RISPARMIANDO**



Riutilizza l'acqua  
del condizionatore  
per annaffiare  
le piante o per  
il ferro da  
STIRO.



Realizzato con il contributo dello strumento finanziario LIFE dell'UE



Un progetto di



SCOPRI DI PIÙ  
SUL NOSTRO SITO

