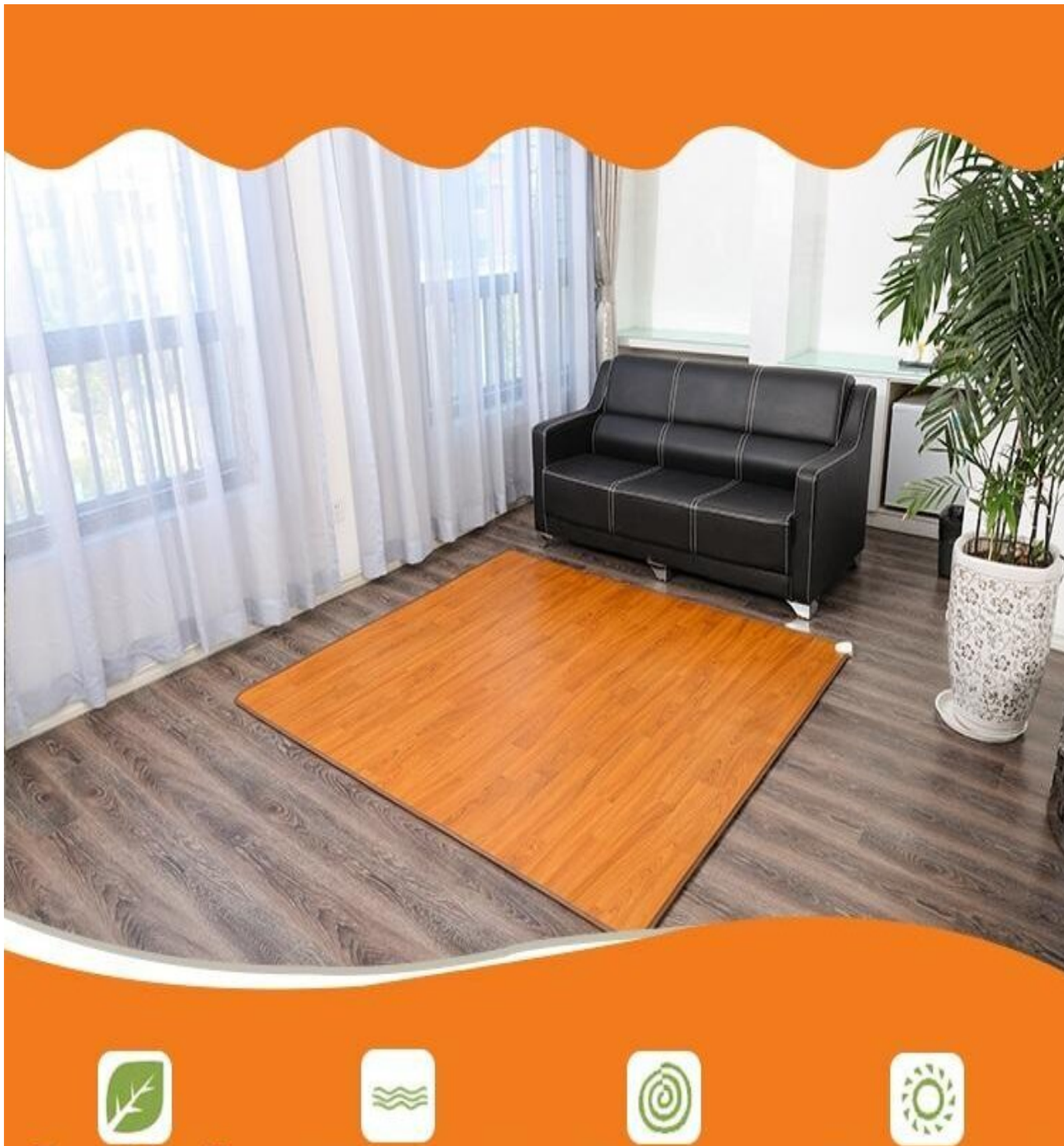


TAPPETO RISCALDANTE IN VINILE A CRISTALLI DI CARBONIO





ECOLOGICO

IMPERMEABILE

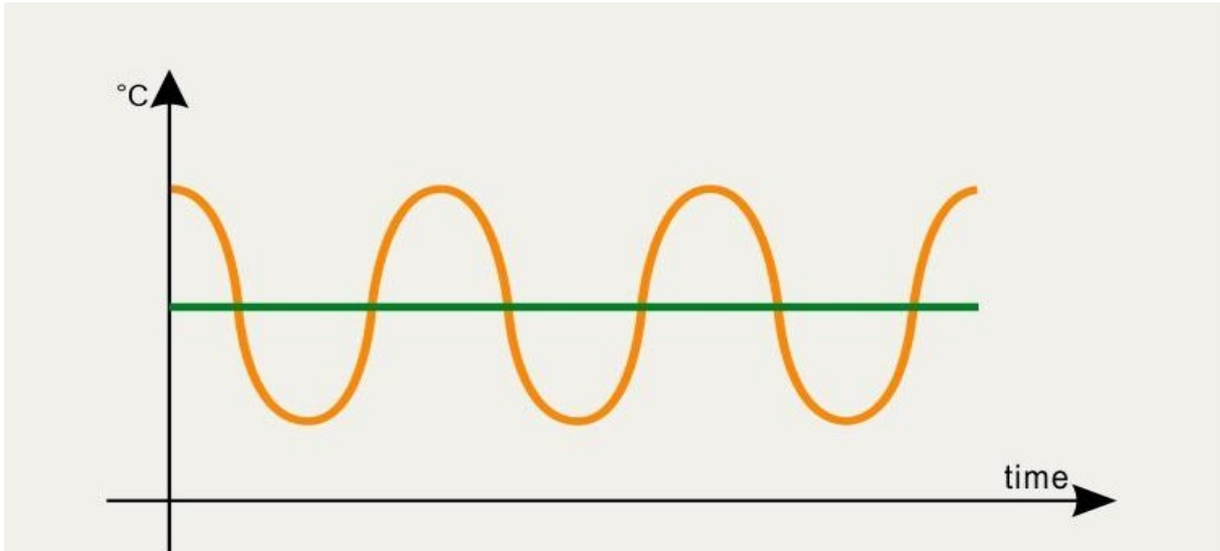
FACILE DA RIPORRE

UNIFORMITA' DI RISCALDAMENTO



CALORE COINVOLGENTE COME SENTIRSI ESPOSTI AI RAGGI SOLARI

**RISCALDAMENTO A RISPARMIO ENERGETICO
RESA TERMICA COSTANTE
PIU' CONFORTEVOLE RISPETTO AI TRADIZIONALI APPARECCHI DI RISCALDAMENTO**



Graphene

TECNOLOGIA CON RISPARMIO DEL 70% DI ENERGIA ELETTRICA

- Il tappeto riscaldante utilizza una pellicola al grafene , controllo della temperatura con termostato intelligente che ne riduce i consumi superflui.
- Entra in funzione in 10 secondi.
- Consumo per metro quadrato in otto ore un solo kw.
- Impermeabile e privo di radiazioni e formaldeide

 = 
8h 1KW · h

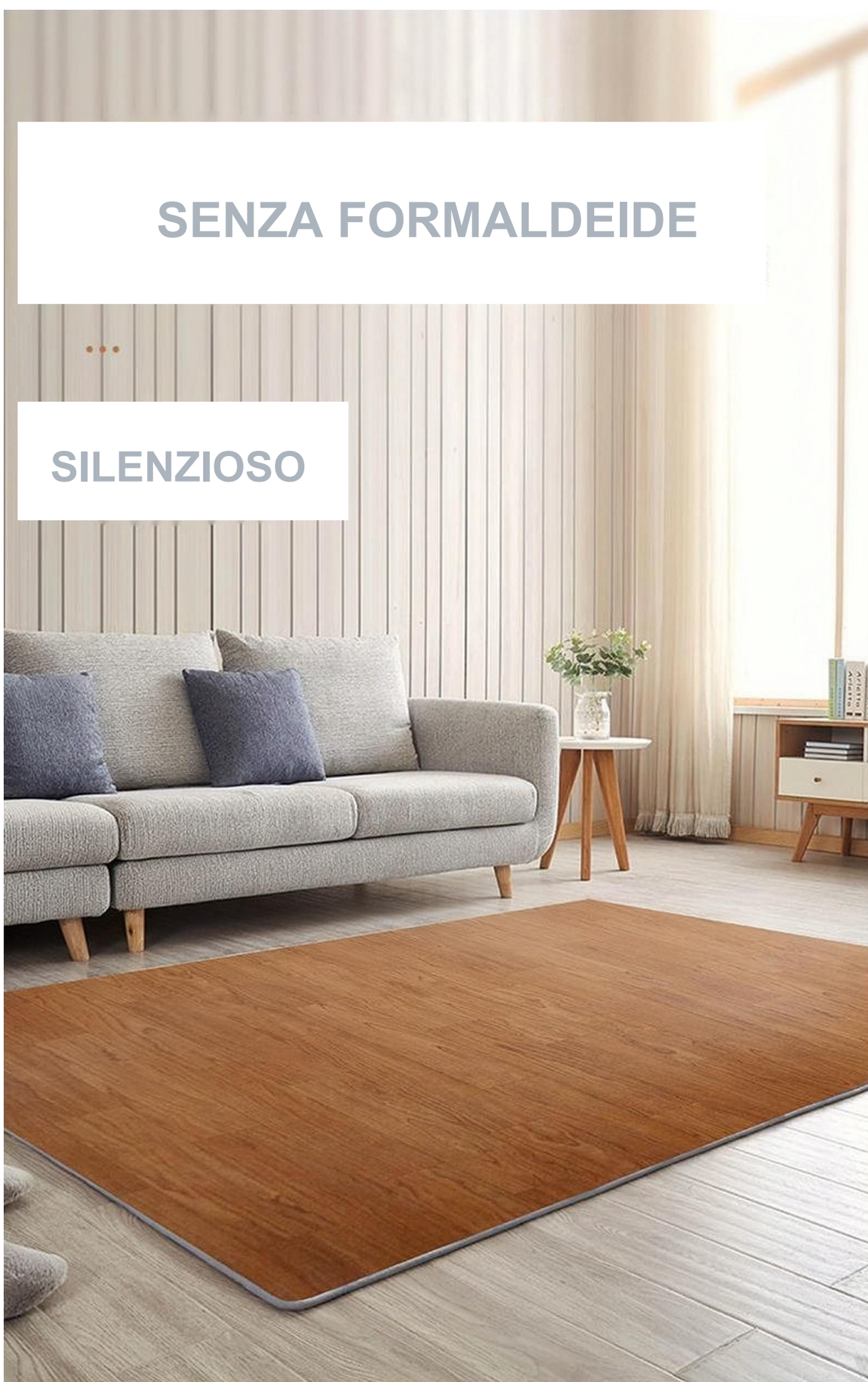
**Pellicola riscaldante stagnata
Alta efficienza e sicurezza**



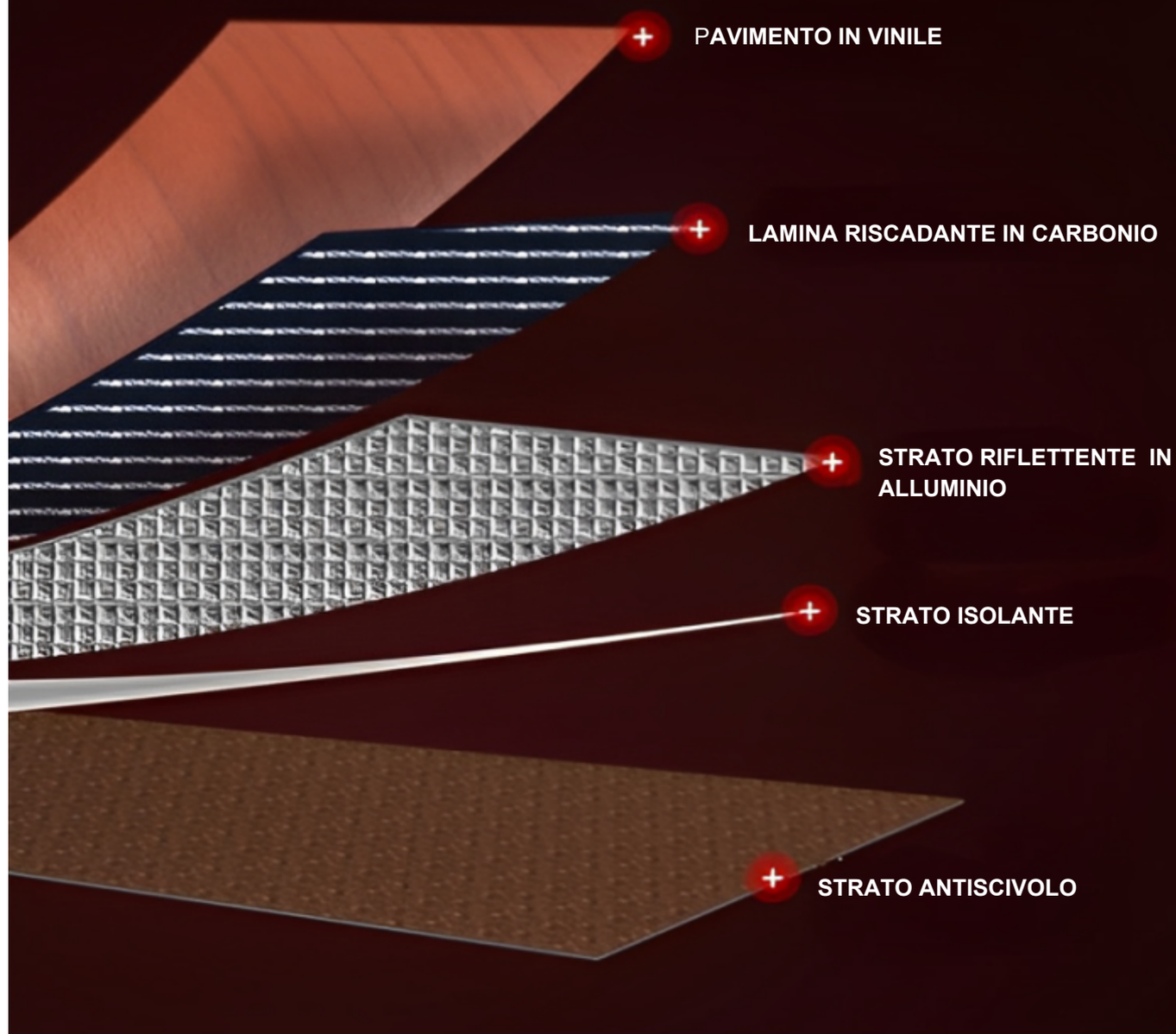


SENZA FORMALDEIDE

SILENZIOSO



STRUTTURA DEL TAPPETO RISCALDANTE



PRESTIAMO ATTENZIONE AI DETTAGLI

Spessore solo 8mm



Cucitura decorante

Presse corrente di sicurezza



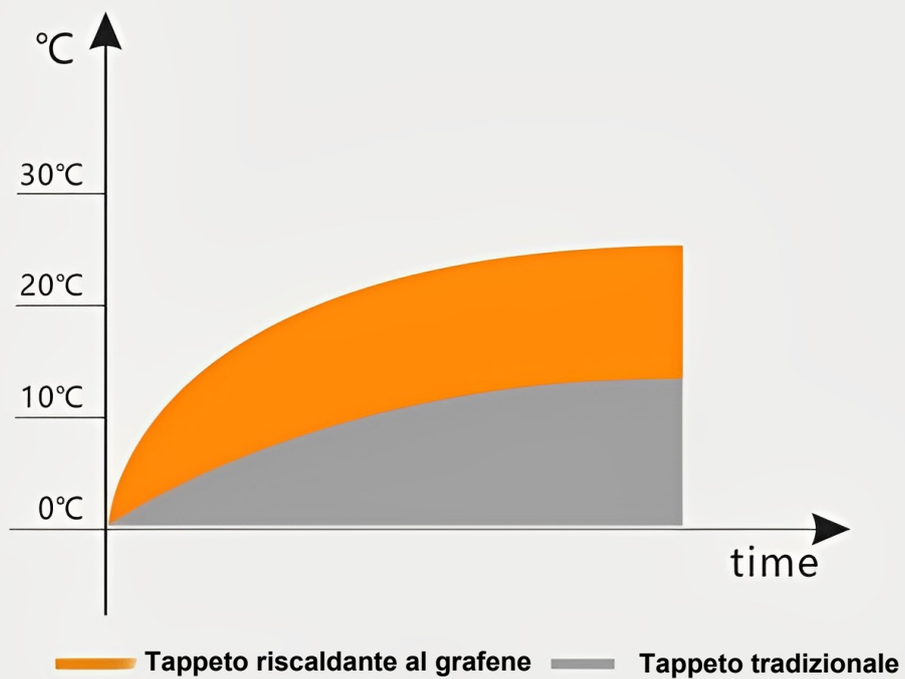


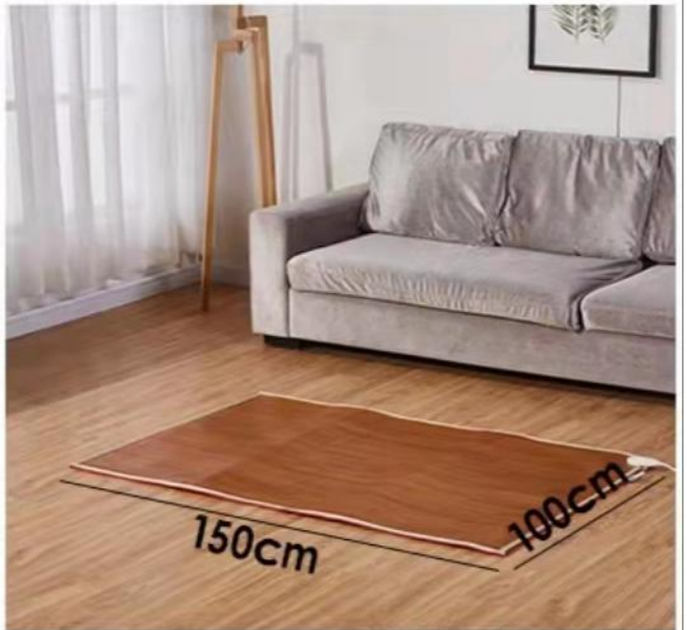
IL TAPPETO COME FUNZIONE ASCIUGABIANCHERIA





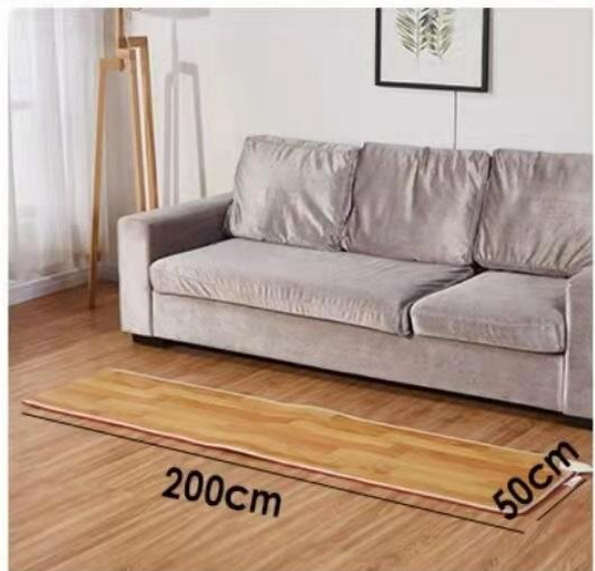
Il sistema riscaldante in grafene è stato riconosciuto come il materiale con il riscaldamento più veloce e con la massima efficienza.





PIU' DIMENSIONI PER SODDISFARE LE VARIE ESIGENZE

Finitura rovere chiaro



Finitura rovere scuro

DISPONIBILI IN DIMENSIONI STANDARD E SU MISURA

Dimensioni in mm

500*350

500*600

500*800

500*1000

500*1500

500*2000

1000*1000

1000*1500

1000*2000

1500*2000

1500*2500

1500*3000

1800*2000

2000*2000

2000*2500

2000*3000

2000*3500

2000*4000

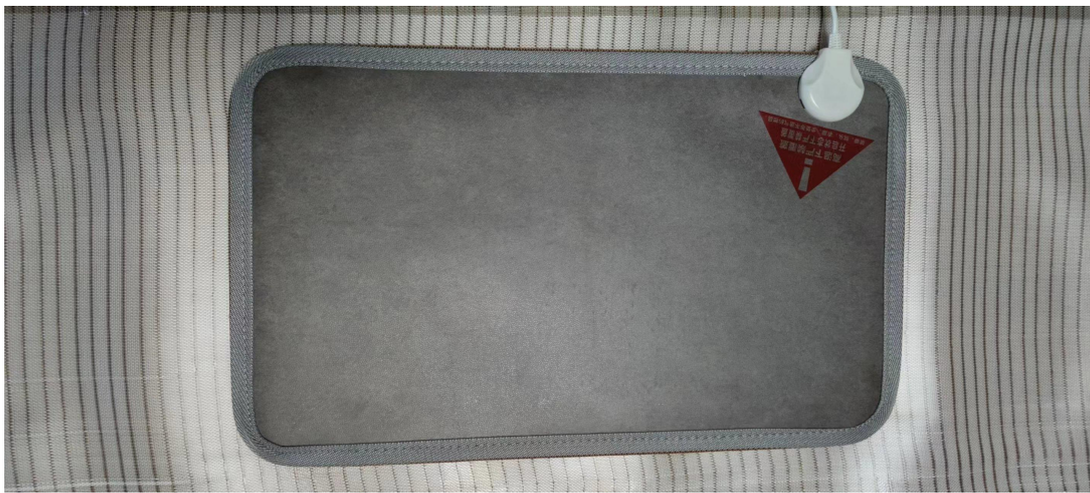
2000*4500

2000*5000









ARROTOLABILE

Salvaspazio ed a prova di umidità



TECNOLOGIA DI RISCALDAMENTO DEL FUTURO



Email: greenbuilding@falegno.com
Tel. +39 0776393057