

# Fine



RISCALDAMENTO  
RAPIDO  
IN **5** MINUTI



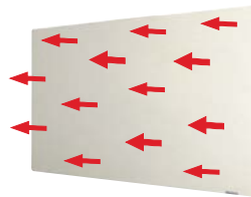


## Tecnologia Double Core

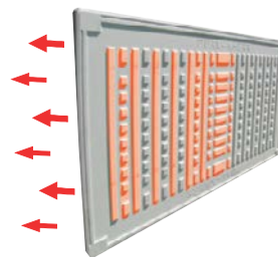
Silicio e Alluminio

**TECNOLOGIA ALL'AVANGUARDIA  
BREVETTATA**

Double Core è la tecnologia con cui è realizzata la lastra anteriore del radiatore FINE. È realizzata con ossido di silicio e ossido di alluminio. Il silicio viene utilizzato per la capacità di accumulare calore mentre l'alluminio è uno dei migliori conduttori di calore. Con Double Core possiamo garantire il più efficiente trasferimento di calore agli spazi e contemporaneamente ridurre il consumo di energia.



La parte anteriore del pannello aumenta il calore trasferito per irraggiamento per più tempo grazie alla sua capacità di accumulo.



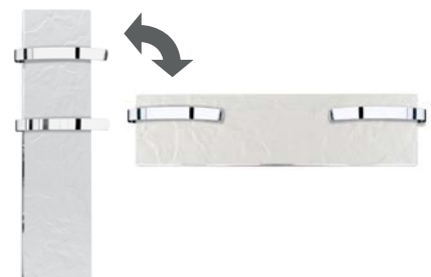
Nella parte interna del Pannello si può vedere una camera di conduzione Double Core. Questa "doppia anima" migliora l'assorbimento del calore e la trasmissione alla superficie frontale.

## Electric green heating system

I radiatori FINE mantengono la temperatura per periodi più lunghi grazie alla loro capacità di accumulo. Questa particolarità permette di ottenere il 30% di risparmio energetico e di ridurre l'impatto ecologico grazie all'utilizzo di un sistema di riscaldamento che rispetta l'ambiente.

I radiatori FINE da 500 W possono essere montati sia verticalmente che orizzontalmente, il modello da 800 W solo verticalmente.

Possono essere usati come radiatori e come scaldasalviette aggiungendo la barra portasalviette accessoria.



Codice articolo	Potenza [W]	Larghezza [mm]	Altezza [mm]	Spessore [mm]	Peso [kg]	Grado di protezione	Area scaldata* [m <sup>2</sup> ]
<b>Modello 500 W: 2 barre portasalviette incluse - Posa verticale o orizzontale</b>							
500TL	500	250	1000	40	11	IP 44	fino a 10
<b>Modello 800 W   barre portasalviette NON incluse (OPZIONALI) - Solo posa verticale</b>							
800TL	800	500	1000	40	21	IP 44	fino a 14

\* Valori approssimati in funzione delle dispersioni

## ACCESSORI

Codice articolo	Accessori
BARC300	Barra portasalviette CURVA da 300 mm (per modello 250x1000 e 500x1000 mm)
BAR500	Barra portasalviette DRITTA da 500 mm (per modello da 500x1000 mm)

- **Massimo comfort:** alta efficienza e rapidità nel raggiungimento della temperatura desiderata
- **Massima sicurezza:** protezione IP44 contro l'acqua e classe II di isolamento elettrico
- **Controllo efficace:** elettronico con funzione timer o termostato programmabile wireless
- **Barre portasalviette** di serie per i modelli da 500 W, su richiesta per i modelli da 800 W

## finiture

