

A large, abstract graphic consisting of a series of curved, overlapping lines in shades of red, orange, and yellow, creating a sense of motion and heat. The lines are set against a black background.

**SINTMAX-
RISCALDATORI CERAMICI
PER RADIATORI**

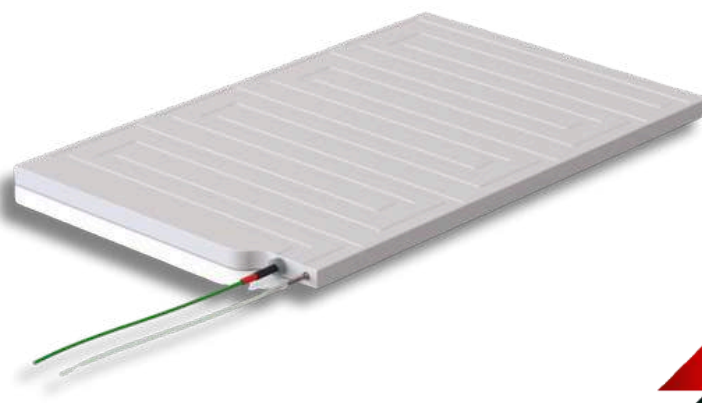
Dopo tre anni di ricerca, i nostri laboratori hanno elaborato, l'innovativa **piastrella sinterizzata SINTMAX**, dotata di un grandissimo potenziale nel campo dei **tearmosifoni** e dei **termoarredi elettrici**.

Grazie alla collaborazione con il dipartimento di scienza dei materiali del **Politecnico di Torino**, il nostro prodotto è all'avanguardia e dispone della più avanzata tecnologia nel campo del riscaldamento elettrico.

Rispetto ai tradizionali **riscaldatori in pietra**, questo prodotto è **più vantaggioso** relativamente ai seguenti aspetti:

- Più **economico**
- Più **leggero e maneggevole**
- Più **sostenibile**
- Più **veloce da realizzare**

Credendo fermamente nella **transizione verso l'elettrico**, per noi questo prodotto rappresenta una soluzione innovativa per **ridurre le emissioni di CO2** nell'ambiente, contribuendo a garantire un futuro migliore per tutti noi.



PRINCIPALI VANTAGGI

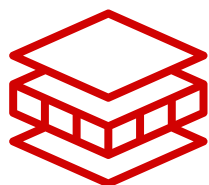


**Alto grado di
sinterizzazione**



**Isolamento in
classe II**

Garantisce una
sicurezza intrinseca
nel prodotto.



**Isolamento
dielettrico**

Maggiore di
3000 V.



**Conservazione del
calore**

L'inerzia termica del
materiale con cui è costruito
l'elemento riscaldante e le
tecniche costruttive, ci
permettono di emanare
calore per decine di minuti
ancora dopo lo spegnimento,
garantendo un risparmio
energetico e in bolletta.



Qualità e durata

Grazie alla qualità dei
materiali e al particolare
processo produttivo, il
prodotto non è soggetto
a deterioramento.



**Leggero e
maneggevole**

Rispetto alle
alternative
tradizionali.



Economico

Rispetto alle
alternative
tradizionali.



**Velocemente
realizzabile**

FORME e POTENZE:

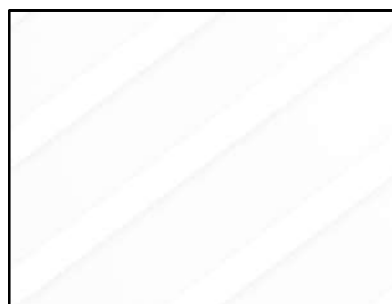
I nostri prodotti dispongono di realizzazioni standard, ma possono essere eventualmente personalizzati per svariate esigenze applicative.

Vi preghiamo di contattarci all'indirizzo info@rotfil.com per scoprire di più riguardo alla realizzabilità delle vostre richieste.

PRODOTTI STANDARD:

Tutti i prodotti sono realizzabili a potenze inferiori di quelle standard.

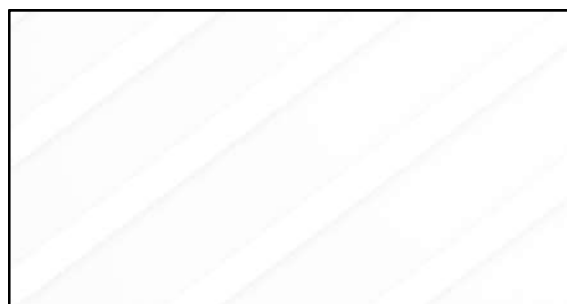
314 mm



300 mm

Potenze standard:
750 W / 1000W

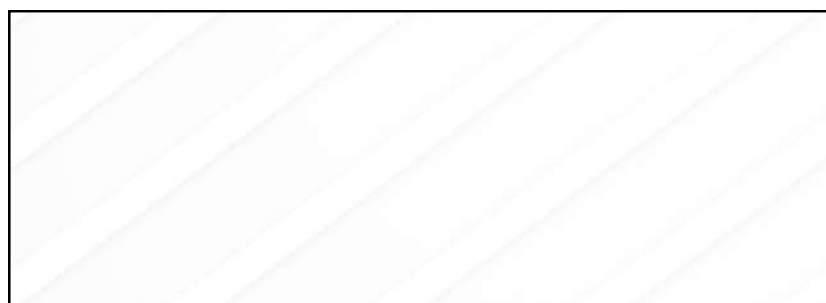
472 mm



300 mm

Potenze standard:
1000 W / 1500W

630 mm




300 mm

Potenze standard:
1800 W / 2000W



Resistenze
elettriche
dal 1977

Mail: info@rotfil.com

 VIA PRAGLIA 15, 10044, PIANEZZA (TO), ITALY

Tel: 0119683111 FAX: 0119683225

PARTITA IVA: 01846410015

www.rotfil.com

