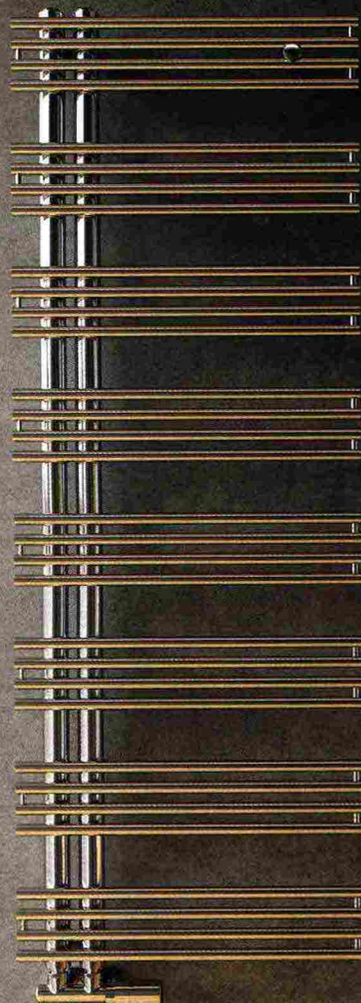


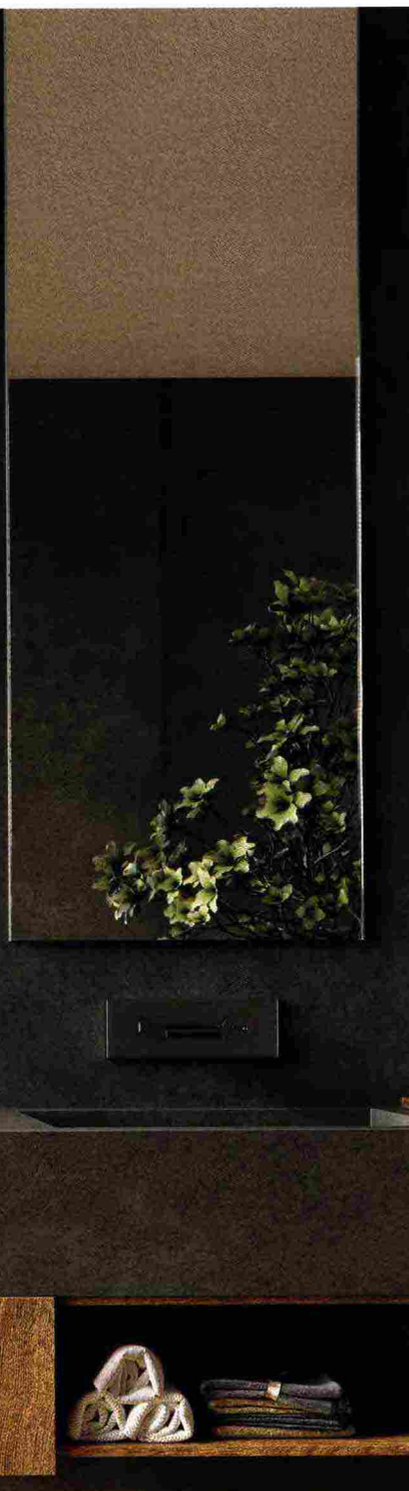
## RADIATORI

# CALDO DESIGN PASSEPARTOUT

Pannelli creativi o totem tubolari, con performance hi-tech, offrono un ottimo comfort. In diverse misure e finiture, sono perfetti in bagno e in ogni stanza della casa



**Kelly 18 di Cordivari Design** ([www.cordivaridesign.it](http://www.cordivaridesign.it)) è in acciaio inox lucido, ad alta resistenza alla corrosione. A due collettori verticali sono collegati gli **elementi orizzontali, a gruppi**, per agevolare l'appoggio degli asciugamani. Misura L 50 x H 122,4 cm e costa 940 euro.





**RADIATORI**

**Veletta di Brem**  
(www.brem.it)  
ha la piastra in acciaio dal movimento a libro, con un'ala staccata dal muro (sporge di 18,5/22,5 cm) che permette di appendere accappatoi e spugne. Nella misura L 50 x H 135 cm, bianco sablé, costa 1.114 euro.

**NUOVE LAVORAZIONI**

Negli ultimi anni sono aumentati i modelli a piastra realizzati con materiali brevettati, composti da miscele di polveri di marmo o da pietre frantumate unite da appositi leganti. Sono riciclabili, e hanno un effetto tattile quasi "morbido" e texture insolite, sia per colore sia per la superficie, anche tridimensionale.

- Acciaio e alluminio (per l'ottima conducibilità di calore) sono i materiali più usati.
- La produzione tiene in grande considerazione l'ecosostenibilità, che si traduce in un basso contenuto di acqua di funzionamento, e nell'utilizzo di alluminio riciclato per la realizzazione di molti radiatori.

Forma essenziale per **Quebec della Aluminium Collection di Deltacolor** (www.deltacolor.com), in 3 altezze (72/132/177 cm) e 2 larghezze (37,6 e 47,6 cm). Nelle finiture oro rosa, bronzo, antracite e alluminio spazzolati, e alluminio lucido. Misura L 37,6 x H 132 cm, costa 776 euro + Iva.



**IMPIANTI A BASSA TEMPERATURA**

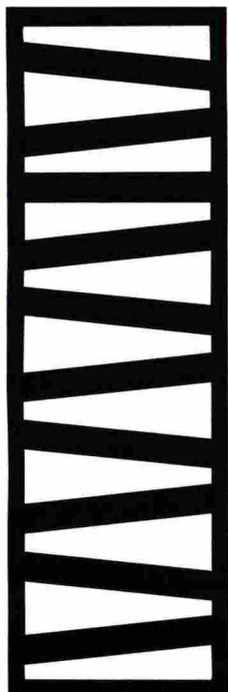
Sono i più efficienti, comandati da caldaie a condensazione, in cui l'acqua circola a 40-50 °C, mentre in quelli tradizionali raggiunge i 70/80 °C. Qualsiasi radiatore può funzionare a bassa temperatura, però la sua efficienza si riduce e scalda meno, è quindi consigliabile scegliere un modello progettato appositamente, la cui misura sarà valutata dal termotecnico, in base a metratura, isolamento e numero di finestre del locale.



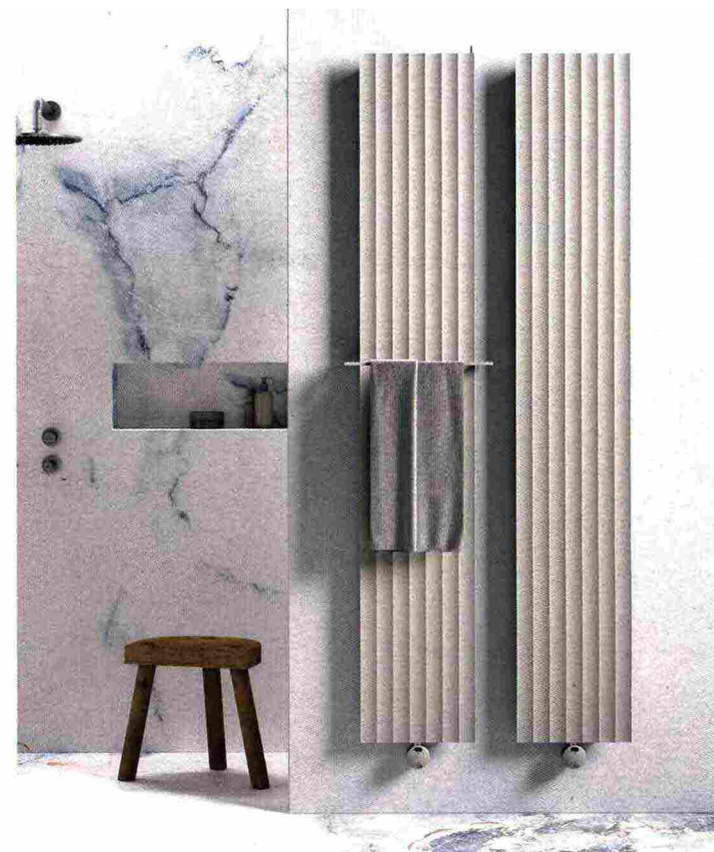
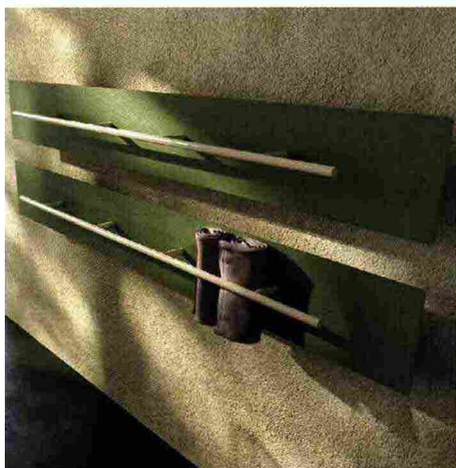
È adatto anche per impianti a bassa temperatura lo scaldasalviette in alluminio **Cool di Fondital** (www.fondital.it). Dotato di trattamento anticorrosivo, in 24 colori, è largo da 42,8 a 62,8 cm e alto da 85,8 a 174 cm, con attacco idraulico tradizionale o centrale dal basso. Prezzo da rivenditore.



**Ov-al Horizontal di Ridea** (www.ridea.it), compatto, è in alluminio riciclato, anche per impianti a bassa temperatura. Con tubi ovali, in versione elettrica e mista, ha 4 larghezze (L 82,6/122,6/152,6/182,6) x H 54 cm. Bianco sablé, L 152,6 x H 54 cm, costa 362 euro.

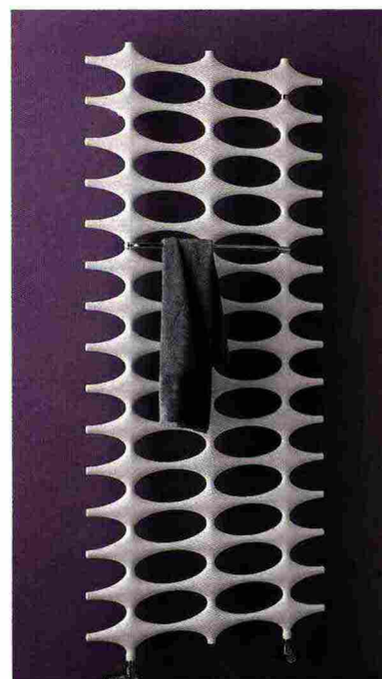


I tubi piatti in diagonale donano a **Ribbon di Zehnder** ([www.zehnder.it](http://www.zehnder.it)) una forma dinamica e diventano appoggio per gli asciugamani. In acciaio, è disponibile **ad acqua, misto o elettrico con telecomando**. Otto i modelli, da L 50/60 x H 96,5/ 193 cm. Bianco, nella dimensione L 50 x H 156,7 cm, costa 608 euro + Iva.



Ha trama 3D con scanalature verticali **100 Righe di Caleido** ([www.caleido.it](http://www.caleido.it)), in alluminio riciclato e a basso contenuto d'acqua. Ha **barra portasciugamani** ed è disponibile anche in versione elettrica. Bianco, nella misura L 29,3 x H 120 cm, costa da 930 euro + Iva.

**Ideos della collezione Kermi by Vasco** ([vasco.eu/it-it](http://vasco.eu/it-it)) ha un design che gioca con le curve. È in acciaio e può essere dotato di **anello, staffa o gancio per gli asciugamani**. Misura L 50,8 x H 77,6 cm, bianco, costa 658 euro + Iva.



È installato in orizzontale **Teso di Antrax IT** ([www.antrax.it](http://www.antrax.it)), realizzato in estruso di **alluminio 100% riciclabile**. Sulla piastra, la barra porta spugne può essere anche tono su tono con il corpo scaldante. Bianco standard, nella misura L 150 x H 25 cm, costa 859 euro + Iva.

**RADIATORI**

**ELETTRICI  
E TECNOLOGICI**

Sono modelli che funzionano esclusivamente a corrente elettrica. Il vantaggio è che si possono accendere sempre, in ogni stagione, in quanto sono indipendenti dall'impianto termosanitario installato in casa.

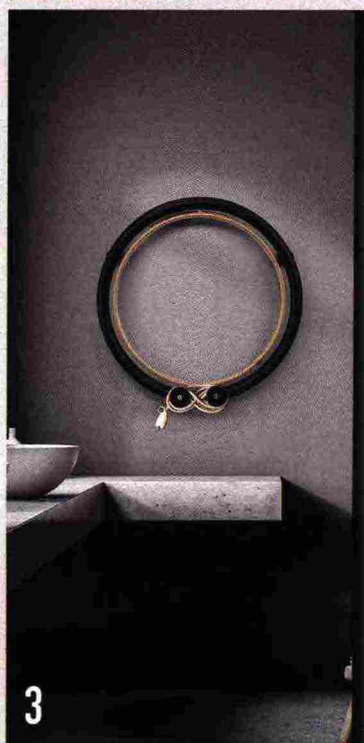
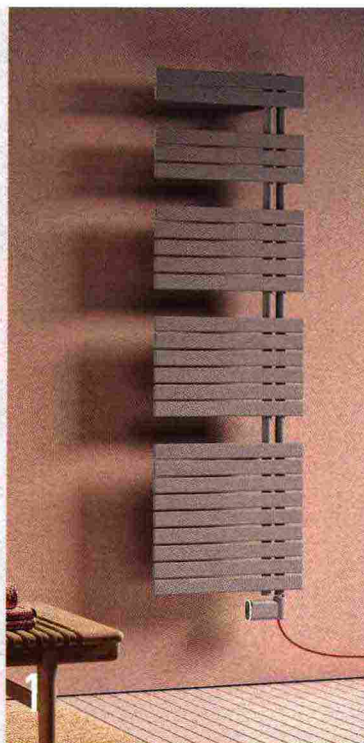
- La loro collocazione ideale è il bagno, dove possono servire anche come scaldasalviette. Alcuni si possono comandare con un telecomando o con un display. I più tecnologici sono dotati di Wi-Fi, in modo da poterli controllare con apposite app da smartphone.

**1. Soul Elettrico di Irsap** ([www.irsap.it](http://www.irsap.it)) ha una resistenza Wi-Fi che permette controllarlo a distanza. In acciaio, con collettori verticali circolari e tubi orizzontali piatti, **è disponibile anche idraulico**. Nella misura 55 x H 175,4 e in grigio chiaro opaco, costa cm 1.300 euro.

**2. Aureo Slim di Arbi Arredobagno** ([www.arbiarredobagno.it](http://www.arbiarredobagno.it)) è elettrico con controllo touch screen che, in combinazione con il telecomando, ne ottimizza le prestazioni. **È in Laminam (lastra ceramica)** finitura Porfido marrone, con appendini. Misura L 40 x H 120 cm; accessori esclusi, costa 1.470 euro.

Versione elettrica per **Donut di Scirocco H** ([www.sciroccoh.it](http://www.sciroccoh.it)), dal design a doppio cerchio. In acciaio, con Ø 70 cm, è completo di **sistema di avvolgimento del cavo Hoop**. Con i cerchi di 2 colori diversi costa 666 euro.

**4. Trendy Livingstone® by Arblu** ([www.arblu.it/livingstone](http://www.arblu.it/livingstone)) ha la superficie che ricorda la pietra naturale. **Emette calore per irraggiamento**, in versione elettrica, idronica e ibrida. In diversi colori, è possibile aggiungere accessori come la barra portasciugamani e l'appendino. Elettrico, misura L 55 x H 150 cm, costa 1.120 euro + Iva.



È in **polvere di marmo**, riusata e agglomerata con acqua e specifici leganti. La lavorazione a basse temperature punta sull'ecosostenibilità.