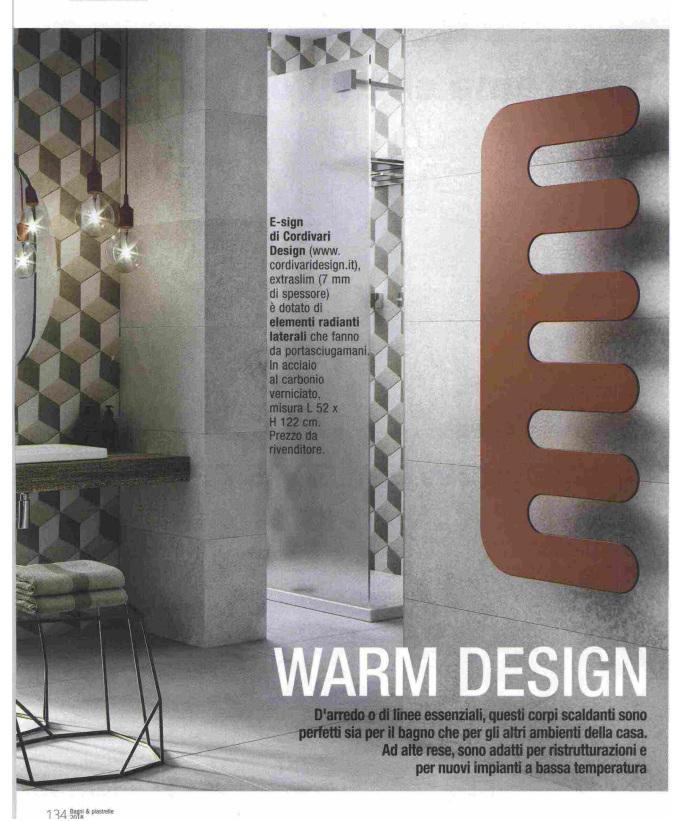
Data

01-10-2018

Pagina Foglio 134/36 1 / 3

RADIATORI



01-10-2018 Data

134/36 Pagina

2/3 Foglio

> TRE TIPOLOGIE

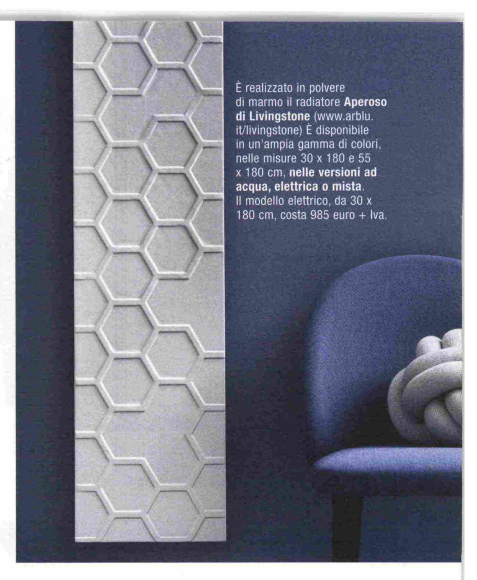
Indipendentemente dal materiale con cui vengono realizzati i nuovi radiatori sono disponibili in più tipi di funzionamento.

. I modelli idraulici, detti anche ad acqua, si collegano all'impianto di riscaldamento tradizionale. Di conseguenza, funzionano solo quando l'impianto è in attività.

 Per quelli elettrici, invece, non vi sono limitazioni: collegati alla presa di corrente, vanno semplicemente accesi tramite un interruttore o il telecomando in dotazione. Non sono pensati per un utilizzo intensivo, ma sono perfetti in bagno o per asciugare la biancheria durante le mezze stagioni.

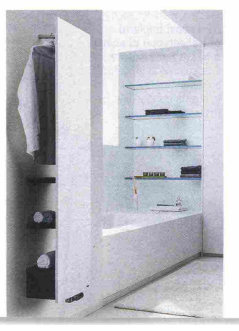
· Più flessibili quelli misti: si collegano all'impianto di riscaldamento ad acqua, ma se questo non è acceso, si può azionarlo in modalità elettrica.





Grazie alla struttura in acciaio tubolare, ogni elemento del radiatore Raw di Brem (www.brem.it) può essere usato anche come scaldasalviette. Tante le misure disponibili, da L 50 x H 50 a L 50 x 210 cm (resa da 240 a 972 W).

> Discostandosi di 27 cm dalla parete, Niva Bath di Vasco (www.vasco.eu) offre uno spazio supplementare personalizzabile con una serie di accessori integrati. In acciaio, è disponibile nelle misure L 42 x H 182 e 202 cm. Prezzo da rivenditore.



Data 01-10-2018

Pagina 134/36

Foglio 3/3

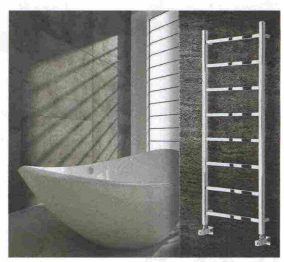




Celsius di Fiora (www.fiora.es/it), nelle misure 182 x 54, 152 x 54 e 1220 x 54 cm, ha funzionamento idraulico. È **rivestito in Silexpool®**, materiale composto da sabbia, silicio, quarzo e poliuretano, piacevole al tatto e resistente. Prezzo da rivenditore.



136 Bagni & plastrelle



In acciaio inox, **Venezia di Tonon** (www.tonon.it) è uno scaldasalviette composto da **tubi orizzontali di sezione quadrata** (2 x 2 cm). Largo 50 cm, può avere un'altezza di 80, 120 e 150 cm. Costa a partire da 635 euro.