

energia.  
**News**

DI GIULIA FONTANA

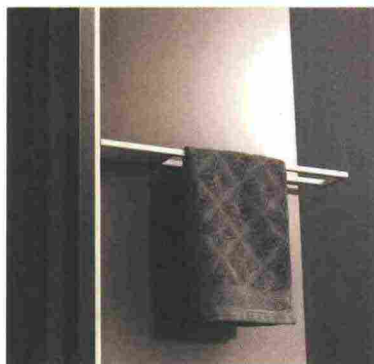
SISTEMI IMPIANTISTICI SEMPRE PIÙ EFFICIENTI, CHE STRIZZANO L'OCCHIO AL MONDO DEL DESIGN: QUESTA LA TENDENZA DELLA TECNOLOGIA MODERNA



**SOLE INTEGRATO**

**Solarteg** è il sistema tetto fotovoltaico ideato dall'omonima start up, che ha messo a punto una soluzione tecnologica innovativa, pensata per realizzare tetti a elevata prestazione energetica, anche in caso di immobili soggetti a vincoli storici e paesaggistici. Disponibili in diverse nuance di colore, per adattarsi a qualsiasi contesto, le tegole solarteg hanno una dimensione studiata apposta per potenziarne la resa e un design discreto, per una perfetta integrazione, in caso di interventi su edifici storici.

[www.solarteg.it](http://www.solarteg.it)



**NON SOLO DESIGN**

Per raggiungere il livello ottimale di comfort, nella stagione invernale, svolgono un ruolo importante i terminali di impianto. Tra le varie proposte sul mercato, **Essenza** è l'innovativa collezione di piastre radianti nata dalla ricerca tecnologica ed estetica del gruppo **Ridea**. Si tratta di termoarredi eleganti, dalle linee pure e sofisticate, disponibili in due misure e quattro varianti, che si ottengono, grazie alla possibilità di combinare, tra loro, diversi accessori. Le velette laterali ne assicurano una facile e immediata pulizia, mentre l'innovazione scientifica alla base del suo funzionamento, ne garantisce un rendimento del 30% in più rispetto agli altri prodotti. [www.ridea.it](http://www.ridea.it)

**DUE IN UNO**

**IRSAP** mette a punto **Easy clima**, un innovativo sistema impiantistico, in grado di combinare ventilazione meccanica controllata e climatizzazione a zone. Tutto questo, grazie a un cuore altamente tecnologico, capace di recuperare oltre il 90% del calore dall'aria estratta e di miscelare l'aria pulita di rinnovo direttamente nell'impianto di climatizzazione, fornendo, così, ad ogni ambiente, aria pulita alla temperatura desiderata. [www.irsap.it](http://www.irsap.it)



**CUORE TECNOLOGICO**

Le pompe di calore della serie **M Link** di **Chaffoteaux** sono gestibili con un click, grazie all'app Chaffolink e di semplice installazione, per gli addetti ai lavori, che le possono maneggiare in tutta sicurezza, anche senza patentino F-gas, grazie al sistema tecnologico alla base del sistema impiantistico: il circuito frigorifero è chiuso ermeticamente all'interno dell'unità esterna. Il modello di punta della gamma è Arianext Plus, pompa di calore capace di mantenere prestazioni elevate, anche in condizioni di esercizio estreme. [www.chaffoteaux.it](http://www.chaffoteaux.it)