

energia.
News

DI GIULIA FONTANA

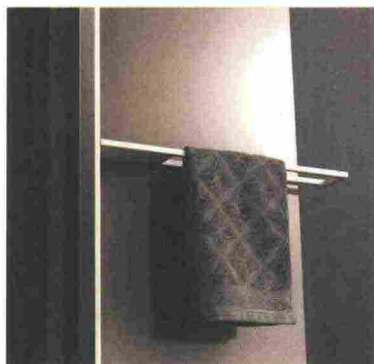
SISTEMI IMPIANTISTICI SEMPRE PIÙ EFFICIENTI, CHE STRIZZANO L'OCCHIO AL MONDO DEL DESIGN: QUESTA LA TENDENZA DELLA TECNOLOGIA MODERNA



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



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

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



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