



Home &gt; Attualità &gt; Aziende/rivendite/impreses &gt; Nuovi Carrier Aquasnap Reversible Plus 30AWH

- [Archivio completo](#)
- [Corsi e seminari](#)
- [Mostre](#)
- [Nuove opere](#)
- [Appalti e Gare](#)
- [Norme e leggi](#)
- [Recensioni](#)
- [Ricerche](#)
- [Fiere e convegni](#)
- [Concorsi e premi](#)
- [Aziende/rivendite/impreses](#)

06-07-2011 -

## Nuovi Carrier Aquasnap Reversible Plus 30AWH

La nuova famiglia Carrier AquaSnap Reversible Plus 30AWH, pompe di calore aria/acqua con tecnologia inverter, vanta eccellenti valori di efficienza energetica e risponde alle più rigorose esigenze di temperatura.

» [Forum Efficienza energetica](#)

La gamma dei minichiller inverter Carrier AquaSnap Reversible Plus 30AWH, progettata dal "Villasanta Design Center", da quest'anno si amplia con le due nuove taglie 4 kW e 15 kW, che si affiancano alle tre grandezze da 6, 8 e 12 kW.

La gamma Carrier AquaSnap Reversible Plus 30AWH, certificata Eurovent, è dotata di compressore Twin Rotary DC Inverter che garantisce un'elevata efficienza, un alto livello di comfort e consumi di energia ridotti riducendo le emissioni di CO2 nel rispetto dell'Ozono.

I compressori DC inverter Twin-Rotary operano sia in modulazione di ampiezza (PAM) che in modulazione di frequenza (PWM), permettendo alla pompa di calore di raggiungere alti livelli di efficienza, non solo in condizioni nominali ma anche ai carichi parziali, raggiungendo così alti livelli di comfort.

Particolare attenzione è stata dedicata all'eliminazione o riduzione del rumore in tutte le parti mobili; questo ha portato a progettare una nuova forma delle pale del ventilatore, un

doppio isolamento del compressore e un nuovo sistema di ammortizzazione delle vibrazioni. Le dimensioni ridotte, l'estrema silenziosità e l'elevato livello delle prestazioni rendono AquaSnap Reversible Plus 30AWH adatto a rispondere alle specifiche esigenze d'installazione sia in ambito residenziale che professionale.

Le caratteristiche tecniche d'avanguardia, hanno permesso a Carrier AquaSnap Reversible Plus 30AWH di essere premiato con un riconoscimento ufficiale della giuria tecnica del Well-Tech Award 2011, composta da prestigiosi architetti ed esperti del settore, alla presenza di un nutrito gruppo di architetti, professionisti e personalità di spicco nel mondo della politica e dell'imprenditoria.

Se ti interessa il tema dell'efficienza energetica, visita il nostro nuovo progetto 2.0 interamente dedicato a questo tema: potrai porre le tue domande a due esperti del settore ed entrare a far parte di una community di professionisti.

Archivio : da 1 a 10 tra 4041 trovati

 Pagina: 1 [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) [10](#)

### ➔ MD590 di Asita: promozione estiva

MD590 Asita è un multimetro digitale robusto, completo ed essenziale che per tutta l'estate 2011 verrà venduto a un prezzo promozionale.  
06-07-2011 -

### ➔ On line il nuovo sito Brianza Plastica per l'edilizia industriale

E' pronto il quinto dei 6 minisiti tematici di prodotto Brianza Plastica, interamente dedicato al pannello di copertura per l'industria Elycop <http://elycop.brianzaplastica.it>.  
06-07-2011 -

### ➔ Nuovi Carrier Aquasnap Reversible Plus 30AWH

La nuova famiglia Carrier AquaSnap Reversible Plus 30AWH, pompe di calore aria/acqua con tecnologia inverter, vanta eccellenti valori di efficienza energetica e risponde alle più rigorose esigenze di temperatura.  
06-07-2011 -

» [Forum Efficienza energetica](#)

### ➔ CGT - Surgital: trigenerazione al servizio della qualità

Grazie al nuovo impianto di trigenerazione realizzato da CGT che produce contemporaneamente energia elettrica, termica e frigorifera, Surgital fa efficienza energetica riducendo costi ed emissioni inquinanti.  
06-07-2011 -

» [Forum Efficienza energetica](#)

### ➔ Pigmento@ diventa Blu Cenere Intenso

La colorazione della finitura Pigmento@ Blu Cenere prende una tonalità più intensa. E lo zinco laminato Prepatinato nella texture Quartz-Zinc@ assume il colore del cielo.  
06-07-2011 -

### ➔ Siemens per il Gruppo Albini

Realizzato da Siemens Industry Solutions un innovativo impianto fotovoltaico per il Gruppo Albini - stabilimento di Mottola.  
06-07-2011 -

» [Forum Efficienza energetica](#)

### ➔ Da Came, Sipario: nuova automazione per porte scorrevoli

Compatta, facile da installare e realizzata con una tecnologia all'avanguardia, Sipario è ideale per automatizzare porte scorrevoli in ambienti collettivi e spazi commerciali, anche in contesti installativi complessi.  
06-07-2011 -

### ➔ EcoStruxure di Schneider Electric

Con l'architettura EcoStruxure di Schneider Electric avanza la nuova generazione di sistemi intelligenti di Building Management.  
06-07-2011 -

### ➔ Energy Resources per l'Autodromo del Mugello

## NEWSLETTER

E-Mail: Nome: Cognome: 

Trattamento dei dati personali secondo il vigente Codice della privacy (art. 4 D.Lgs. 196/03)

### In Primo Piano

**Decreto Sviluppo**  
Decreto sviluppo: permesso di costruire con silenzio assenso e piano casa con incentivi

**Tracciabilità: definitiva**  
l'entrata in vigore delle regole

Dal 18 giugno è definitivamente entrata in vigore la normativa sulla tracciabilità dei flussi finanziari

UNI ha conferito il Premio Paolo Scolari 2011 a Daniele Cazzuffi  
Daniele Cazzuffi (tra l'altro coordinatore scientifico del Repertorio Geosintetici) ha ricevuto Giovedì 28 Aprile 2011 presso UNI a Milano il Premio Paolo Scolari 2011.

Espropri aree agricole, illegittimo il sistema di calcolo  
Con una recente sentenza la Corte Costituzionale ha bocciato il criterio di calcolo dell'indennità di esproprio delle aree non edificabili