

MOSTRA CONVEGNO EXPOCOMFORT

Danfoss sarà presente alla 36^a edizione di MCE, nel polo espositivo di RHO, che si terrà dal **11 al 15 Marzo 2008**.

Vi aspettiamo al padiglione **13 stand A11 – C12**.

Tra le novità che verranno presentate citiamo:

Adap-Kool® Next Generation

Nuova generazione di controlli elettronici, che include:

Controllori per banchi, Controllori per celle, Controllori e convertitori di frequenza per centrali frigorifere, Sistemi di rilevamento fughe di gas, controllo dell'illuminazione e sistemi per il monitoraggio locale e remoto.

Le soluzioni Danfoss Adap-Kool® consentono di ottimizzare il 75% del consumo energetico di un tipico supermercato. Questo risultato si ottiene ottimizzando il sistema frigorifero, il controllo dell'illuminazione interna ed esterna, le pompe e le unità di trattamento aria HVAC.



Scambiatori di calore a piastra saldobrasate Danfoss

Progettata per tutte le applicazioni commerciali e industriali, frigorifere e di condizionamento dell'aria, la nuova gamma di scambiatori a piastra saldobrasati Danfoss è in grado di offrire elevate performance e un adeguato rapporto qualità/ prezzo. Sono adatti per essere impiegati con un'ampia gamma di refrigeranti, incluso Co2 e ammoniaca.



La nuova gamma di compressori Scroll per condizionamento residenziale e commerciale – da 8,5 kW a 35 kW

Con l'acquisizione della società americana Scroll Technologies, Danfoss è ora in grado di fornire una gamma completa di compressori scroll per applicazioni residenziali e commerciali, da 2,5 Hp fino a 30 Hp.



Nuova gamma di Compressori SLV Apexx™

Progettati per l'uso con R404A e altri refrigeranti commerciali, compreso l'R290 (propano), i compressori SLV rappresentano una soluzione versatile in un design compatto. Scegliendo un compressore SLV si ha accesso immediato ai vantaggi di una soluzione competitiva, che renderà il vostro impianto frigorifero pienamente conforme alle norme HACCP, combinando un COP elevato, un costo di manutenzione complessivo ridotto, facile manutenzione e rispetto per l'ambiente. Grazie a numerose funzioni integrate quali il controllo della velocità variabile, il rilevamento di guasti, l'archiviazione dati, il controllo con termostato e una schermata di informazioni, i nuovi compressori offrono un livello di versatilità difficile da superare.



Unità Condensatrici Danfos Optyma™ Plus

Optyma™ Plus è la nuova gamma di unità condensatrici carenate, composte da componenti Danfoss, che ne garantiscono l'affidabilità. Le caratteristiche principali sono: bassa rumorosità, installazione semplice e veloce, dimensioni compatte e basso consumo energetico.

