Chi siamo

Contattaci

Abbonati alla rivista

Ricerca









Aziende

Focus

Impianti

**News Corporate** 

Prodotti

Tecnologie

Approfondimenti

Regolamento F Gas

Vidoo

I 50 anni di Tecniche Nuove

# GAMMA SMARTCELLA E ULTRACELLA: A MADRID IL LANCIO UFFICIALE

Alla fiera Climatizacion, CAREL si fa in 4 ed espone le soluzioni ad alto risparmio energetico per condizionamento, riscaldamento, ventilazione e refrigerazione

di redazione ZZ | 24 febbraio 2015 in Prodotti · 0 Commenti

## Condividi quest'articolo

Twitter
Digg
Delicious
Facebook
Stumble
Subscribe by RSS



La fiera *Climatizacion* in programma a Madrid dal 24 al 27 febbraio rappresenta l'occasione ideale per introdurre sul mercato spagnolo la gamma **SMARTCELLA** e **ULTRACELLA**.

Progettate per il controllo completo di celle frigorifere da quelle più compatte a quelle di grandi dimensioni, SMARTCELLA e ULTRACELLA rappresentano il risultato di

Ultracella

analisi, esperienze e comprensione delle esigenze di mercato attuali e future. Si tratta di una nuova generazione di prodotti che propone la **modularità** come concetto guida per offrire soluzioni adatte a ogni esigenza.

La gamma **SMARTCELLA** offre **soluzioni compatte** per piccole celle frigorifere che, grazie alla gamma di moduli aggiuntivi (modulo potenza e valvola elettronica), consente la gestione diretta dei carichi (compressori) e prestazioni evolute (ottimizzazione dell'evaporazione).

La soluzione ULTRACELLA rappresenta la soluzione ideale per il controllo totale della cella frigorifera e, grazie al sensore di umidità, rende possibile la gestione diretta di un umidificatore nella cella. Anche in questo caso grazie ai moduli aggiuntivi (potenza, trifase e valvola elettronica) la gamma ULTRACELLA è la più completa esistente sul mercato.

Particolare attenzione in UltraCella è dedicata all'USABILITÀ.

L'installazione, la configurazione e l'utilizzo giornaliero sono tre diverse fasi che grazie alle caratteristiche meccaniche e di interfaccia utente di Ultracella diventano **semplici** ed **efficaci**. Gli utilizzatori di Ultracella troveranno facile l'installazione, semplice la parametrizazione ed efficaci le informazioni complete disponibili a display, anche con livelli di conoscenza ed esigenze diverse.

L'innovativo concetto di modularità meccanica consente inoltre di aggiungere in maniera molto semplice funzionalità addizionali, sia in porta che remotabili. UltraCella è una piattaforma "aperta", già pronta per ulteriori sviluppi futuri.

UltraCella ha ottenuto il riconoscimento HACCP INTERNATIONAL\*, primo caso in Italia nella componentistica per il controllo della refrigerazione, a testimonianza della sua idoneità ad assicurare la qualità del cibo conservato.

In materia di umidificazione CAREL presenta a Climatizacion la famiglia di umidificatori gaSteam caratterizzata dall'efficienza termica totale più elevata. Lo scambiatore di calore, che è facilmente smontabile e pulibile, è realizzato in acciaio inox. Presso lo stand CAREL al padiglione 8 stand C18 viene presentata una macchina aperta in modo che sia accessibile lo scambiatore in acciaio inox.

 $L'umidificatore \ \textbf{gaSteam}\ \text{pu\'o}\ \text{utilizzare indifferentemente metano o propano}.\ Inoltre\ \text{pu\'o}$ 

#### Translate

Seleziona lingua ▼

#### Leggi l'ultimo numero



2015/2 - Marzo



#### Leggi i numeri precedenti

Consulta l'archivio



essere alimentato con acqua di rete o con acqua demineralizzata.

gaSteam può essere connesso a sistemi di supervisione Carel o al sistema tERA con protocollo proprietario CAREL (pLAN via RS485) oppure attraverso i protocolli di comunicazione più diffusi sul mercato (Modbus®, LON®, BACnet™, RS232).

\*HACCP International, specializzata nella metodologia HACCP per la sicurezza del cibo nei processi alimentari, è ente accreditato JAS-ANZ per la verifica e certificazione di conformità di prodotti, materiali e servizi nell'industria degli alimenti.

Climatizacion / 24 - 27 febbraio 2015

Fiera di Madrid

Padiglione 8 stand C18

Tag: Carel, SMARTCELLA, ultraCella

Post precedente Sesta conferenza IIR "Ammonia Refrigeration and CO2 Technologies" -Ohrid, Macedonia Post successivo UK: REGISTRO o non REGISTRO?





# Invia il tuo commento

II tuo nome	Inserisci il tuo nome
La tua e-mail	Inserisci un indirizzo e-mail
Sito	
Messaggio	
	1,

Invia commento

- Avvertimi via e-mail in caso di risposte al mio commento.
- Avvertimi via e-mail alla pubblicazione di un nuovo articolo











SPECIALIST IN MANUFACTURER INSULATION

Tel. 0331 491418









#### Restate collegati

**RSS Feed** 

#### Articoli più letti



16 febbraio 2015 Freddo e consumi energetici



4 febbraio 2015 Quando comunicare la refrigerazione diventa un'arte



17 febbraio 2015 Challenging Cold



17 febbraio 2015 LU-VE: NUOVO DIRETTORE COMMERCIALE DI GRUPPO



17 febbraio 2015 Ministero e Gas fluorurati: dai fatti alle parole!

### Tag più usati

517/2014 842/2006 **AICARR** ALFA

LAVAL Ammoniaca ANIMA AREA

Assofrigoristi ATMOsphere Bitzer

Carel Carrier Chillventa Chillventa

2014 clima Climaveneta

CO2 Commissione europea Danfoss ebm-

papst Efficienza

## energetica Embraco

Emerson Climate
Technologies energie

 $rinnovabili \, \mathsf{Epta} \, Europa \, \mathsf{F-gas}$ 

F-Gas 517/2014 HCFC HFC HFC Phase down IIR INgersoll Rand IOR LU-VE MCE 2014 ODS Pompe di calore Refrigeranti naturali Refrigerazione commerciale Refrigerazione sostenibile Regolamento gas fluorurati UNEP zero sotto zero Ziehl-Abegg

#### **Get Connected**

**RSS Feed** 

#### Categorie

Approfondimenti

Aziende

Chi siamo

Focus

I 50 anni di Tecniche Nuove

Impianti

News Corporate

Prodotti

Regolamento F Gas

Tecnologie

Video



#### Ricerca

#### Tag popolari

Efficienza energetica, Europa, Chillventa 2014, Climaveneta, AiCARR, Bitzer, HFC, Refrigerazione commerciale, UNEP, Pompe di calore, ANIMA, Emerson Climate Technologies, CO2, Refrigerazione sostenibile, Ziehl-Abegg, Danfoss, energie rinnovabili, IOR, F-gas, Regolamento gas fluorurati, 517/2014, HFC Phase down, clima, AREA, Assofrigoristi, Epta, Ammoniaca, Carel, ebm-papst, 842/2006

Chi siamo Video Contattaci Abbonati alla rivista

ZeroSottoZero © 2015 Tutti i diritti riservati