

Dalla **cooperazione** con



ed



Sicaf presenta Integra

Best COP

L'algoritmo studiato da **SICAF** prevede come primo obiettivo il funzionamento con il migliore **COP** garantendo la richiesta del freddo variabile.



IQ Module & CRII

- **IQ Module** su tutti i compressori per un funzionamento sicuro ed efficiente
- Compressori **TN** & **BT** con modulazione da **inverter**
- **VARIPACK**, testate
- **parzializzate CRII o combinata CRII+VARIPACK** per garantire la massima efficienza anche ai carichi più bassi



Integra

rappresenta la sinergia tra i componenti, che consente un funzionamento efficiente e armonioso del sistema.

In particolare:

- **Controllo via seriale** dei compressori: capacità, stato, allarmi
- **Diagnostica centralizzata** di tutti compressori nel display della centrale e da remoto, tramite web browser
- **Condivisione di sonde di temperatura e trasduttori** di pressione del compressore per ottimizzare la regolazione dell'unità



EWCM 9000 Pro CO2 & Touchscreen 10"

CONTROLORE ELIWELL PER BOOSTER CO2:

- **3 linee di aspirazione**, fino a 3 compressori modulanti per linea
- **Gestione di due recuperi** di calore
- **Gestione valvole** di flash gas e gas cooler
- **Hardware modulare**, con espansioni per diverse taglie di macchina
- **Web server** opzionale su scheda SD
- Monitor touch da **10"**



www.sicaf.it

5 - 7 novembre 2025 | Bologna Fiere

REFRIGERA 2025

Pad. 30 | Stand D02-E09