

**Refrigera Forum Mediterraneo, 5 marzo 2020 Caserta:  
la migliore refrigerazione al servizio della filiera agroalimentare  
del Sud Italia e del Mediterraneo**

## REFRIGERA FORUM MEDITERRANEO

Dopo il successo di *Refrigera 2019*, la fiera dedicata alla refrigerazione industriale, commerciale e logistica svoltasi a Piacenza Expo a febbraio (a lato, alcune immagini dell'edizione 2019), una nuova formula, snella, efficace e di valore contraddistinguerà l'evento fortemente richiesto dal mercato *Refrigera Forum Mediterraneo* in programma per il 5 marzo 2020 presso il *Golden Tulip Plaza* di Caserta. Numerosi i temi che verranno trattati nei convegni e nei workshop previsti durante la giornata di lavori, dedicati a conservazione, logistica e *retail* agroalimentare per gli operatori del Sud Italia che lavorano tutti i giorni con la refrigerazione e la catena del freddo e necessitano di un confronto sulle tematiche più utili ed innovative del settore. L'evento sarà anche occasione per incontri BtoB con gli operatori del settore nell'area espositiva attigua alle sale conferenze. Come per *Refrigera 2019*, anche *Refrigera Forum Mediterraneo 2020* si avvale del supporto e della collaborazione di *Assofrigoristi*, *ATF*, *Centro Studi Galileo*, *OITA* e numerose altre associazioni, oltre alla stampa di settore. Una sede prestigiosa a Caserta, nel cuore di una delle aree a più alto valore produttivo e logistico per tutto il settore agroalimentare, caratterizzata da una importante copertura di aziende dedicate alla refrigerazione e alla *cold chain*. Grande spazio verrà riservato anche alle attività trasversali di *networking* tra operatori del settore, committenti, associazioni ed istituzioni in occasione della cena di gala nella cornice della *Reggia* di Caserta, che si terrà il giorno prima dell'evento.

- **Refrigera Forum Mediterraneo è l'evento 2020 dedicato a chi ogni giorno con passione e impegno aggiunge valore alla filiera della refrigerazione e cold chain!**

>> Link: [refrigera.show](http://refrigera.show)

