

## Le Ultime Tecnologie nel Condizionamento e nella Refrigerazione ai tempi del post Covid-19

Impianti e Igienizzazione, Sanificazione,  
Attrezzatura, Recupero e Riciclo Refrigeranti,  
Formazione e Patentino Frigoristi

11.00 – 17.00 | Online

In occasione della 2° Giornata Mondiale della Refrigerazione, che si celebra il 26 giugno di ogni anno, Centro Studi Galileo organizza un grande evento via webinar di sensibilizzazione ed educazione sul Freddo. Come sempre, la refrigerazione ed il condizionamento sono i protagonisti.



*Interventi da parte dei leader mondiali della refrigerazione*

11.00	CSG – AREA – ATF	Ing. Marco Buoni	Opportunità di far conoscere l'importanza del nostro settore
11.20	EFCTC	Dott. Diego Boeri	Le importazioni illegali di HFC: le dimensioni di un fenomeno che danneggia l'intera filiera e l'ambiente
11.40	Rivoira	Ing. Ennio Campagna	Ambiente e Sicurezza per la refrigerazione del prossimo decennio
12.00	General Gas	Ing. Vincenzo Scarano	L'economia circolare applicata ai gas refrigeranti: la rigenerazione
12.20	Errecom	Dott. Paolo Mattavelli	Sanificazione e climatizzazione: istruzioni per l'uso
12.40	Testo	Ing. Luca Laudi	L'evoluzione dei controlli nella refrigerazione: misura e monitoraggio BT e WIFI
<b>Break 13.00 - 14.20</b>			
14.20	Epta	Ing. Francesco Mastrapasqua	Soluzioni per una refrigerazione commerciale sostenibile ad impatto climatico nullo
14.40	CAREL	Ing. Raul Simonetti	BACS & WATER per il condizionamento degli edifici
15.00	Bitzer	Ing. Pietro Trevisan	Applicazioni digitali e cloud per la refrigerazione
15.20	Frascold	Ing. Kaven Nourrice	Sistema frigorifero: installazione e manutenzione. Steps importanti da seguire ed effetti sul compressore.
15.40	LU-VE	Ing. Rodolfo Cavicchioli	Refrigeranti naturali: 4 soluzioni sostenibili ad alta efficienza
16.00	Vulkan	Ing. Francesco De Santis	Connessione e sigillatura senza fiamma dei circuiti refrigeranti: ermeticità, rilevamento fughe ed automazione
16.20	Rivacold	Ing. Luca Vimini	BEST: il monoblocco diventa smart e tecnologico
16.40	CSG – AREA – ATF	Ing. Marco Buoni	Conclusioni ad opera del Presidente dell'Associazione Europea dei Frigoristi AREA