



ASSOCIAZIONE  
TECNICI DEL  
FREDDO



**3-4-5 NOVEMBRE 2021**  
**REFRIGERA SHOW | BOLOGNA FIERE**  
**PADIGLIONE 30 | STAND CSG-ATF (E32-F31)**

*INCONTRI FORMATIVI*

# SULLE NUOVE TECNOLOGIE ED I REFRIGERANTI ALTERNATIVI

Offerti da:  
**CSG - Centro Studi Galileo**  
**ATF - Associazione Tecnici del Freddo**

**INGRESSO LIBERO**

*Si rilascia attestato di partecipazione (inviato via e-mail dopo i corsi)*

**MERCOLEDÌ 3 NOVEMBRE 2021**

ORARIO	SPEAKER	PROGRAMMA
10.00 – 11.00	<b>Esperto CSG</b> Eleonora Motta	La certificazione delle imprese e delle persone secondo la regolamentazione F-Gas
11.00 – 12.00	<b>General Gas</b> Stefano Fedeli, Letterio Romeo	Sistemi di refrigerazione con HFO: sicuri ed economicamente vantaggiosi - focus su R455A e incremento dell'efficienza energetica
12.00 – 13.00	<b>Bitzer</b> Marco Caldognetto	Tecnologia della compressione applicata ai fluidi frigorigeni naturali
13.00 – 14.00	<b>Presidente AREA</b> Marco Buoni	La revisione della regolamentazione F-Gas e la formazione sui refrigeranti alternativi Real Alternatives
14.00 – 15.00	<b>Chemours</b> Fabrizio Codella	I refrigeranti a basso impatto ambientale e ad alta efficienza
15.00 – 16.00	<b>Turboalgor</b> Maurizio Ascani	La ricerca per l'efficienza degli impianti transcritici
16.00 – 17.00	<b>Rivacold</b> Matteo Bettoni	Sistemi a propano di nuova generazione: aspetti pratici e normativi relativi a installazione e manutenzione dei prodotti a R290

*Programma aggiornato al 20/10/2021*

Per l'offerta completa dei corsi Centro Studi Galileo:  
[www.centrogalileo.it](http://www.centrogalileo.it) | [corsi@centrogalileo.it](mailto:corsi@centrogalileo.it) | 0142/452403

## GIOVEDÌ 4 NOVEMBRE 2021

ORARIO	SPEAKER	PROGRAMMA
10.00 – 11.00	<b>Testo</b> Luca Laudi	Le nuove tecnologie a disposizione per l'installazione e la manutenzione impianti
11.00 – 12.00	<b>Frascold</b> Kaven Nourrice	Scegliere un compressore per fluidi alternativi: esempi pratici e strumenti
12.00 – 13.00	<b>Epta Refrigeration</b> Alvise Case	Soluzioni tecniche per una refrigerazione commerciale ad impatto quasi nullo
14.00 – 18.00	<b>CSG-ATF</b>	<b>Convegno: "Dalla F-Gas ai Refrigeranti Alternativi: Impatto su Impianti Nuovi ed Esistenti"</b>

Nel pomeriggio di giovedì 4 novembre (dalle ore 14.00 alle ore 18.00) Centro Studi Galileo ed Associazione Tecnici del Freddo organizzano l'evento di **conclusione al XIX Convegno Europeo**, patrocinato dal **Ministero della Transizione Ecologica**, che si svolgerà presso la **Sala Carnot**

## VENERDÌ 5 NOVEMBRE 2021

ORARIO	SPEAKER	PROGRAMMA
10.00 – 11.00	<b>Vulkan Lokring</b> Cristina Fasciolo	R290 e A2L: niente paura, con le connessioni senza fiamma
11.00 – 12.00	<b>Esperto CSG</b> Marino Bassi	Sostenibilità: Soluzioni ad alta efficienza con refrigeranti HCs. Sicurezza e formazione dei tecnici
12.00 – 13.00	<b>LU-VE Group</b> Rodolfo Cavicchioli	Refrigeranti ad elevato glide: impatto sugli scambiatori di calore
13.00 – 14.00	<b>Presidente AREA</b> Marco Buoni	Il futuro della regolamentazione Fgas. Nuove regole dal 2022-2023.
14.00 – 15.00	<b>Nippon Gases</b> Andrea Ulivi	A2L: gas refrigeranti innovativi amici dell'ambiente

*Programma aggiornato al 20/10/2021*

Per l'offerta completa dei corsi Centro Studi Galileo:  
[www.centrogalileo.it](http://www.centrogalileo.it) | [corsi@centrogalileo.it](mailto:corsi@centrogalileo.it) | 0142/452403