



Ravenna

> Mercoledì 11  
maggio 2022  
> ore 18.00  
> modalità  
videoconferenza



## L'Evoluzione nel campo dei refrigeranti a basso GWP

### Il punto della situazione

L'industria dei refrigeranti è alla continua ricerca di soluzioni sempre più performanti per riuscire a combinare efficienza e sostenibilità, cosa oramai essenziale sia sotto il profilo economico che sotto il profilo ambientale. L'evoluzione che interessa il settore della refrigerazione e del condizionamento è legata alla necessità di diminuire l'emissione di gas serra. Oggi, a seguito dell'aggiornamento delle varie direttive europee in materia, è necessario arrivare in tempi brevi ad una drastica riduzione degli HFC trovando alternative possibili agli stessi. Per fare il punto sullo stato dell'arte in merito a questi argomenti, che riteniamo di estremo interesse per la categoria, CNA Installazione Impianti organizza questo seminario che desidera essere un punto di partenza nella trattazione di queste nuove tematiche che ovviamente risultano essere molto più articolate e complesse.

### Programma

#### Introduzione

**Roberto Belletti**

*Responsabile CNA Installazione Impianti Ravenna*

#### Relazione

**Paolo Zecchini**

*Teknologica srl*

La partecipazione all'iniziativa è gratuita.

Per informazioni e iscrizioni:

[www.ra.cna.it/eventi/evoluzione-refrigeranti/](http://www.ra.cna.it/eventi/evoluzione-refrigeranti/)

Segreteria  
organizzativa:  
Marzia Casali  
0544 298511  
[cna@ra.cna.it](mailto:cna@ra.cna.it)

Con il contributo di



Camera di Commercio  
Ravenna

**ASSICOOP**  
Romagna Futura

AGENTE GENERALE **UnipolSai**  
ASSICURAZIONI