

Seminari Tecnici

GIOVEDÌ 22 SETTEMBRE 2022 dalle 16:00 alle 19:15

Modalità: evento in presenza

Hotel Monastero Via Delle Sequoie, 14 – S.P. 17 Km 17,300 – Località **Geremeas**

Verso l'indipendenza energetica: il piano REPowerEU, gli impianti di climatizzazione a base R32 e le soluzioni idroniche ad alta efficienza

15:45 - 16:00

Registrazione partecipanti

16:00 - 17:00

**Progettare l'indipendenza energetica,
soluzioni e proposte per gli impianti di riscaldamento nei condomini**

- Focus sul piano REPower EU
- Come ridurre i consumi di gas nel settore residenziale
- Le soluzioni tecnologiche verso l'autonomia energetica
- Le soluzioni per gli appartamenti autonomi (a)
- Le soluzioni per i condomini centralizzati (b)

Relatore: **Ing. Marco Zarba**

17:00 - 18:00

**Soluzioni per la climatizzazione con sistemi
a portata variabile di refrigerante a basso impatto ambientale**

- Azioni della comunità europea sulla riduzione dell'impatto ambientale degli impianti di climatizzazione
- Soluzione ad espansione diretta a recupero di calore ad alta efficienza con Gas refrigerante R32 a basso impatto ambientale
- R32 e tecnologia shirudo

Relatore: **Ing. Giuseppe Manchisi**

18:00 - 18:15

Pausa

18:15 - 19:15

Soluzioni idroniche a basso GWP ed elevata efficienza

- Tour attraverso le soluzioni per la climatizzazione con sistemi idronici
- Soluzioni con refrigeranti a basso GWP e analisi dell'impatto dei refrigeranti
- Analisi dell'impatto dell'efficienza energetica nei sistemi idronici
- Servizi a supporto delle soluzioni

Relatore: **Ing. Nicola Murgi**

19:15

Dibattito e aperitivo finale

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

<https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/index.xhtml>

DIRITTO DI RECESSO

Le rinunce non segnalate saranno sanzionate con il rifiuto dell'iscrizione a due successivi eventi gratuiti organizzati

La Segreteria, per esigenze organizzative, si riserva la facoltà di modificare le date degli eventi, rispetto al calendario inizialmente prestabilito, o di annullare l'evento in caso non si dovesse raggiungere il numero minimo di discenti. A tutti gli iscritti verranno comunicate tempestivamente tutte le variazioni che si dovessero apportare agli eventi in calendario.

OBIETTIVI:

Il seminario affronterà il tema del piano REPowerEU, varato dall'Unione Europea, per portare anche il nostro paese verso un'agognata indipendenza energetica. Per rispettare gli obiettivi imposti, l'impiantistica, sia quella per il riscaldamento, sia quella per la climatizzazione, rivestirà un ruolo fondamentale. Saranno individuate soluzioni progettuali e a bassissimo impatto ambientale, mantenendo un'elevata efficienza.

CREDITI FORMATIVI:

Ai sensi del regolamento per la formazione continua, ai partecipanti per l'intera durata del seminario saranno riconosciuti **3 CFP**.

COSTI:

La quota di partecipazione al seminario è gratuita.

**CON IL CONTRIBUTO
INCONDIZIONATO DI:**

