

SEMINARIO GRATUITO IN PRESENZA

INCENTIVARE UNA PROGETTAZIONE CONSAPEVOLE:

la climatizzazione del futuro coi nuovi gas refrigeranti e i bonus fiscali applicabili

14 MARZO 2024 14.00 - 17.30
REGIOHOTEL MANFREDI strada per S. G. Rotondo Km 12, SP58 a Manfredonia (FG)

OBIETTIVI FORMATIVI: dal 2025, il futuro della climatizzazione e le soluzioni progettuali per il raffrescamento e le pompe di calore cambieranno radicalmente. Sul panorama dei gas refrigeranti si affacceranno modifiche sostanziali che vedranno coinvolto, tra le altre soluzioni, il gas R32. Ne guadagnerà il pianeta, migliorerà la nostra qualità di vita e l'indoor air quality. Ma come possono i gas refrigeranti incidere in maniera così drastica sulla nostra vita di tutti i giorni e sul lavoro di progettazione che ci riguarda? I relatori daranno una risposta a questa domanda, senza tralasciare uno degli aspetti fondamentali: i bonus fiscali. Verranno approfondite le conseguenze di questa svolta epocale e i vantaggi che ne derivano per il mondo della progettazione, presentando soluzioni già pienamente rispondenti alla rivoluzione in atto.

14.00 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
14.30 SALUTI ISTITUZIONALI

Francesco Faccilongo, presidente dell'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Foggia

**14.40 PROSPETTIVE FUTURE DEI REFRIGERANTI ALLA LUCE DELLA
PROPOSTA DI REVISIONE DEL REGOLAMENTO F-GAS**

Relatore: ing. Giuseppe Manchisi

**15.30 IL FUTURO DELLA CLIMATIZZAZIONE: LA NUOVA
GENERAZIONI DI IMPIANTI A GAS R32**

Relatore: ing. Maria Novella Renna

- L'impiego del gas R32 nei nuovi impianti
- Spunti progettuali
- Suggerimenti
- Riflessioni

**16.30 RAFFRESCARE E RISCALDARE NEL RESIDENZIALE
E NEL COMMERCIALE CON LE SOLUZIONI A GAS R32**

Relatore: Luca Pulignani

- Solamente per i nuovi impianti?
- Parliamo di ristrutturazione
- IAQ (Indoor Air Quality): l'importanza oggi imprescindibile di un'alta qualità dell'aria negli ambienti interni
- Bonus fiscali applicabili
- Best practice e casi studio

17.30 DIBATTITO E CONCLUSIONI
DOPO L'EVENTO FORMATIVO CI SARÀ UN APERITIVO
**3 CFP INGEGNERI
codice evento 24p13996**
**3 CFP ARCHITETTI PPC
ENTX26401CFP0323035R001**
3 CFP GEOMETRI
3 CFP PERITI INDUSTRIALI
**ISCRIZIONE
www.h25.it/clima**