

SEMINARIO GRATUITO IN PRESENZA

# INCENTIVARE UNA PROGETTAZIONE CONSAPEVOLE:

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

**20 FEBBRAIO 2024 9.30 - 13.00**

**HOTEL NH PARCO DEGLI ARAGONESI, località La Playa  
in viale Presidente Kennedy a Catania**

**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 affaceranno 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.

## PROGRAMMA

### 9.00 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

### 9.30 SALUTI

**Mauro Scaccianoce** - Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania

**Filippo Di Mauro** - Presidente della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania

**Agatino Spoto** - Presidente del Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Catania

### MODERA

**Giuseppe Garifoli** - Consigliere Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania

### RELAZIONI

#### 10.00 CAM EDILIZIA: FOCUS SULL'IMPIANTISTICA

Relatore: prof. ing. Gianpiero Evola - Università degli Studi di Catania

#### 11.00 NUOVI GAS REFRIGERANTI E INTERAZIONI CON L'AMBIENTE - PROSPETTIVE FUTURE DEI REFRIGERANTI ALLA LUCE DELLA PROPOSTA DI REVISIONE DEL REGOLAMENTO F-GAS

Relatore: arch. Giuseppe Scannella - Comitato Scientifico Inbar Nazionale

#### 12.00 LA NUOVA GENERAZIONI DI IMPIANTI A GAS R32

Relatore: Nicola Napolitano - Daikin Air Conditioning Italy

- Spunti progettuali
- Suggestimenti
- Riflessioni

#### 12.30 RAFFRESCARE E RISCALDARE NEL RESIDENZIALE E NEL COMMERCIALE CON LE SOLUZIONI A GAS R32

Relatore: Mario Bonura, Valerio Di Stefano - Daikin Air Conditioning Italy

- 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

### 13.00 DIBATTITO E CONCLUSIONI

DOPO L'EVENTO FORMATIVO CI SARÀ UN LIGHT LUNCH

**3 CFP ARCHITETTI PPC  
ENTX26401CFP0323035**

**4 CFP GEOMETRI**

**2 CFP PERITI INDUSTRIALI**

## ISCRIZIONE

[www.h25.it/clima](http://www.h25.it/clima)