

IMPIANTI TERMICI AD ALTA EFFICIENZA

LA TRANSIZIONE ENERGETICA DELL'EDILIZIA RESIDENZIALE

Foro Umberto I n° 25, Palermo - presso sede ANCE Venerdì 13 dicembre 2024 - Ore 9:00 – 13:00

con il patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo

La crisi energetica e le misure indicate dai governi nazionali ed europei indicano la direzione da intraprendere per attuare efficienza. Le misure eccezionali di incentivazione promosse in Italia hanno riacceso un interesse frenetico verso nuove tecnologie e creato anche distorsioni.

L'evento è volto a riordinare le idee sia in ambito normativo che attraverso l'argomentazione di specifiche tecnologie che possono consentire alti livelli di efficienza con particolare riguardo all'edilizia residenziale esistente, stante il fatto che il livello di qualità richiesto comporta un costo non indifferente.

Risulta quindi fondamentale individuare sia le soluzioni che il modo in cui comunicare agli utenti i vantaggi e l'utilizzo di impianti termici evoluti.

Durante l'incontro partendo dal quadro normativo si riporteranno esperienze e criteri di scelta tecnica per l'edilizia residenziale, discutendo criticamente i vantaggi raggiungibili e le sinergie per valutare tecnologie adeguate ai vincoli architettonici e ai budget disponibili.

- **Saluti ed introduzione al tema – 15 minuti**

Vincenzo Di Dio (Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Palermo)

Giuseppe Puccio (Presidente ANCE Palermo)

- **Quadro normativo generale a livello europeo e nazionale – 45 minuti;**

Laurent Socal - Libero Professionista e Presidente ANTA

- **Soluzioni tecnologiche per il retrofit dall'ibrido al full electric – 60 minuti;**

Valerio Di Stefano – Daikin Italia

- **Gli incentivi per la transizione energetica – 45 minuti;**

Domenico Prisinzano - Già responsabile nazionale e coordinatore ENEA per la gestione del Superbonus 110% e dell'Ecobonus

- **Il ruolo dei costruttori come promotori di orientamento del mercato – 45 minuti**

Antonio D'Angelo – Professionista in Almeida s.r.l.

Esperienze e testimonianze di qualità del sistema edificio impianto

- **Domande e dibattito finale - 15'**

Segue light lunch presso Kalhesa Restaurant & Sushi Bar – stessa via al civico 21/A

Per ragioni organizzative la disponibilità di posti è contenuta ed è gradita la conferma mezzo mail a info@pirronerappresentanze.com