



in collaborazione con

– weishaupt –

organizzano il webinar

POMPE DI CALORE: la questione acustica

cosa sapere e considerare per installare pompe di calore ad aria senza pagare peggio al “problema” rumore

martedì 26 maggio 2026 | ore 16.00 _ 18.00 | Piattaforma Zoom

PRESENTAZIONE

Le pompe di calore sono il presente e il futuro degli impianti di climatizzazione.

Tuttavia il loro impiego è caratterizzato anche dalla necessità di tenere in debita considerazione le possibili problematiche legate all’impatto acustico che riguarda, soprattutto, le pompe di calore che sfruttano l’energia termica dell’aria.

Sono, infatti, già significativi i casi di dispute, a volte contenziosi, generati da disturbi, veri o presunti, derivanti dall’installazione di pompe di calore ad aria.

Ne consegue che è opportuno che i progettisti valutino la questione con cognizione di causa, applicando almeno i concetti acustici di base e facendo tesoro dell’esperienza e delle nozioni provenienti da un player importante quale Weishaupt.

Tutto ciò costituisce lo scopo del presente incontro tecnico, durante il quale non mancheranno i momenti di dibattito-confronto e di condivisione di reciproche esperienze.

PROGRAMMA DELL'INCONTRO

- Prima parte dedicata all'**inquadramento tecnico-normativo** di base:
 - i fondamenti di acustica
 - il contesto normativo
 - i requisiti acustici passivi
 - l'impatto acustico e il mancato rispetto dei limiti
 - la necessità della progettazione acustica
- Seconda parte dedicata ai **casi pratici e soluzioni-applicazioni Weishaupt**:
 - le caratteristiche acustiche delle pompe di calore Weishaupt
 - le avvertenze e le accortezze
 - case history: facciamo tesoro di quanto già capitato
 - rumore: problema da condividere. Collaboriamo.
- Dibattito e chiusura lavori.

RELATORI

Andrea Bonfanti _ Ingegnere, Tecnico esperto in acustica

Felice Guglielmo _ Perito Industriale, Key Account Manager Gestori Calore Lombardia, Weishaupt Italia SpA

RICORDIAMO CHE:

- La partecipazione è gratuita e aperta a tutti gli interessati.
- Saranno ammessi un massimo di 90 partecipanti.
- I soci ANTA e gli iscritti all'Ordine dei Periti Industriali di Milano e Lodi avranno la priorità nell'iscrizione.
- A tutti i partecipanti sarà fornito il materiale didattico reso disponibile dai relatori.
- I soci ANTA potranno accedere sia al materiale didattico sia alla registrazione dell'incontro nell'area riservata ai soci del sito www.antainrete.org.

CFP _ Crediti Formativi Professionali

Ai periti industriali iscritti all'Albo professionale la partecipazione al webinar dà diritto a **2 CFP** (accreditamento acquisito tramite l'Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati delle Province di Milano e Lodi).

Iscrizioni

Per partecipare è necessario compilare il seguente **MODULO**

INFO

Segreteria Ordine Periti Industriali Milano e Lodi _ QualiPer s.r.l. _ formazione@qualiper.it

Segreteria ANTA _ anta-milano@libero.it