

PARLIAMONE in AiCARR

ATTIVITA' DEI DELEGATI TERRITORIALI
A cura del Delegato Territoriale della Calabria

Edifici decarbonizzati, salubri ed efficienti per il clima del futuro.

Bilanciamento dinamico e tecnologia On-Demand negli impianti di distribuzione idronici alla luce della UNI EN ISO 52120-1.

Il tema del REHVA HVAC World Congress CLIMA 2025, in programma a Milano dal 4 al 6 giugno, sintetizza l'ambizioso obiettivo che ci prefiggiamo di raggiungere entro il 2050.

Ci sono ovviamente molteplici aspetti e fattori, non solo di tipo tecnologico, che possono contribuire a raggiungere questo obiettivo e il settore dell'HVAC riveste un ruolo importante con le sue tecnologie che offrono differenti opportunità di intervento.

Il bilanciamento dei circuiti idronici, negli impianti di climatizzazione a portata fissa o variabile, influiscono in maniera importante sull'efficienza energetica, sul comfort ambientale, sul minore impatto acustico.

I vantaggi ottenibili nella gestione dell'impianto passano anche attraverso l'integrazione e la comunicazione degli apparati di pompaggio, regolazione e bilanciamento con i sistemi BMS, grazie ai quali è possibile, inoltre, analizzare i dati di un impianto HVAC sulla base dei quali condurre con successo attività di retrofit.

E' previsto un collegamento con la sede di Belimo Italia per prove su pannello Water Rig per strategie di controllo delle pompe e bilanciamento di impianti.

L'incontro si concluderà con un aperitivo offerto da Euroservice.



Cultura e Tecnica per Energia Uomo e Ambiente

19 novembre 2025
15.00 - 18.00
 Euroservice
Via Emilia, 98
88100 Catanzaro

Ne parliamo in AiCARR con:

Pietro Scalamandrè
Delegazione Territoriale
AiCARR
Carlo Giobbe
Belimo Italia Srl

BELIMO®

Per partecipare gratuitamente all'evento è necessario iscriversi entro e non oltre il 17 novembre 2025 dal sito internet: www.aicarr.org nella sezione Appuntamenti Tecnici.

LA CONSULTA INDUSTRIALE

