



Seminario tecnico

CONTABILIZZAZIONE DEL CALORE PER IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE CENTRALIZZATI: ASPETTI NORMATIVI E TECNICI

20 Marzo 2019

Biblioteca storica, Scuola Politecnica e delle Scienze di Base
Università degli Studi di Napoli Federico II
Piazzale Tecchio 80, Napoli - 2° piano

Ore 14:30 - Registrazione dei partecipanti

Ore 15:00 - Saluti di benvenuto

Prof. ing. Piero Salatino, Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base,
Università degli Studi di Napoli Federico II

Prof. ing. Edoardo Cosenza, Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Napoli

Prof. ing. Filippo de' Rossi, Coordinatore Commissione Energia, OIN

Ing. Maurizio Landolfi, Coordinatore Commissione Impianti, OIN

Ore 15:30 - Relazioni:

Inquadramento normativo e legislativo: i recenti aggiornamenti della UNI 10200, D.lgs 102/14 e 141/16

Ing. Vincenzo Triunfo

Analisi dei dati forniti dall'ANACI (Associazione Nazionale Amministratori Condominiali e Immobiliari)

Ing. Massimo Forte

Risparmi energetici ed economici conseguibili: casi di studio reali

Ing. Dario Menga

Incertezza di misura nei contatori di calore

Prof. ing. Marco dell'Isola

Sistemi e dispositivi per la contabilizzazione del calore e casi di studio reali

Dott. Maurizio Lisanti

Ore 18:30 - Conclusioni

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Numero massimo di partecipanti: 80

Per la partecipazione, è obbligatoria la prenotazione sul sito www.ordineingegnerinapoli.com

Ai partecipanti, in regola con le firme di ingresso ed uscita, saranno rilasciati n. 3 CFP.

Evento Sponsorizzato da:

SIEMENS