



con la sponsorizzazione di

organizza il seminario

NORMA UNI EN 16798 SALUBRITA' AMBIENTALE E VALUTAZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI

Modena, 15 aprile 2025

c/o M.B.Center, viale Virgilio 58/c - Modena

Programma:

14:15-14:30 Arrivo e registrazione dei partecipanti

14.30-14.45 Saluti e introduzione ai lavori

Ing. Capodieci Giuseppe - Coordinatore Commissione Impianti Ordine Ingegneri Modena

14.45-15.00 Introduzione su sostenibilità ed efficientamento energetico degli impianti di ventilazione e rinnovo dell'aria

Relatore: Ing. Vittorio Angrisani - Direzione Vendite Italia Sabiana S.p.A.

15.00-15.45 La ventilazione; scopi, legislazione, parametri controllati e normative comunitarie EPD

Relatore: Sig. Luigi Bontempi - Delegato UNI-CTI

15.45-17.00 L'attuale normativa Europea sulla ventilazione che sostituisce la UNI 10339 (abrogata a Luglio 2024)

- Norma UNI EN 16798.1 e 16798.3 (sostituisce la UNI 10339 e la UNI EN 15251)

PARTE NORMATIVA:

Scopi e finalità inerenti la salubrità ambientale e alla valutazione dei consumi energetici

- Allegato A normativo, presto in inchiesta pubblica
- Approccio prescrittivo e approccio prestazionale

PARTE INFORMATIVA:

Breve spiegazione delle UNI CEN/TR 16798.2 e UNI CEN/TR 16798.4

- Indicazioni riferite all'approccio descrittivo e all'approccio prestazionale
- Analisi dei possibili vantaggi dell'approccio prestazionale ai fini della tutela della salute ed alla riduzione concreta dei consumi energetici

*Relatore: **Luigi Bontempi** - Delegato UNI-CTI*

17.00-17.15 Pausa caffè

17.15-18.00 Nuova Norma UNI EN ISO 16890 in sostituzione della UNI EN 779

- Filtrazione meccanica
- Filtrazione elettronica

Vantaggi filtrazione elettrostatica attiva ai fini IAQ ed al risparmio energetico

*Relatore: **Ing. Vittorio Angrisani** Direzione Vendite Italia Sabiana S.p.A.*

18.00 -18.30 Metodologia applicativa ed esempi di calcolo con i due approcci della UNI EN 16798

Utilizzo del software per il calcolo e la verifica del metodo prestazionale e descrittivo

Relatori: **Ing. Vittorio Angrisani** - Direzione Vendite Italia Sabiana S.p.A.

***Sig. Luigi Bontempi** - Delegato UNI-CTI*

18.30-18.45 Dibattito finale e chiusura lavori

ISCRIZIONI

La partecipazione è aperta a tutte le figure professionali

Quota iscrizione: **€ 12.20** (€ 10 + iva)

Iscrizione attraverso il portale: <https://modena.ing4.it/> entro e non oltre il **09/04/2025**

Segreteria Organizzativa: Professione Ingegnere-Associazione tra Ingegneri

associazione@ing.mo.it

Agli ingegneri che parteciperanno per tutta la durata dell'incontro verranno riconosciuti **n.3 CFP**