

### Seminario

# SALUTE E QUALITA' DELL'ARIA: sviluppi normativi ed impiantistici

## Venerdì 19 marzo 2021 dalle 9.00 alle 13.00 FORMAZIONE A DISTANZA

Con la collaborazione di:



#### PROGRAMMA:

### 09.00 Saluti ed introduzione Inizio lavori

<u>I PARTE</u> Indoor Air Quality, sviluppi normativi, le tecnologie convenzionali, COVID-19 e ventilazione IEQ (Indoor Environment Quality) e IAQ (Indoor Air Quality): inquinanti, patologie, salute e produttività negli edifici

Recenti sviluppi delle norme nazionali ed internazionali sull'IAQ

Le tecnologie e i sistemi convenzionali per l'IAQ COVID-19 e ventilazione degli ambienti confinati.

### II PARTE Le tecnologie innovative e i sistemi di climatizzazione di tipo evoluto

Il recupero di calore termodinamico attivo dall'aria espulsa

La filtrazione elettronica dell'aria

La ventilazione meccanica controllata con unità a recupero termodinamico

Le unità dedicate (DOAS) per il trattamento dell'aria primaria

I sistemi di climatizzazione di tipo evoluto per il residenziale

I sistemi di climatizzazione di tipo evoluto per gli edifici del terziario.

### 13.00 Domande e Risposte

Fine lavori

Relatore: Ing. Massimo Stefano Venco

### **MODALITA' DI PARTECIPAZIONE:**

La partecipazione al seminario è gratuita, per iscriversi è necessario compilare il form on line all'indirizzo:

### https://form.jotform.com/210354570905351

La presenza all'intera durata del seminario **rilascia esclusivamente agli Ingegneri iscritti all'Ordine dei Varese n. 3 CFP** ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.

Non sono previsti CFP per gli Ingegneri iscritti ad altri Ordini.