

Seminari Tecnici

mercoledì **10 GIUGNO 2020**
dalle **08:45** alle **12:30**

Salute e qualità dell'aria IAQ: SVILUPPI NORMATIVI ED IMPIANTISTICI

DOCENTE **Ing. Massimo Stefano Venco** Libero professionista

08:45 > 09:00

Accesso aula virtuale

09:00 > 09:15

Saluti e introduzione al seminario

09:15 > 10:45

- 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

10:45 > 11:00

Pausa

11:00 > 12:30

- 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

**Il seminario si svolgerà in modalità Formazione a Distanza (FAD) sincrona,
nel rispetto delle indicazioni del Consiglio Nazionale Ingegneri**

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

<https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/index.xhtml>

Agli iscritti verrà inoltrato il link per poter accedere alla piattaforma Adobe Connect e seguire il seminario

DIRITTO DI RECESSO

Le rinunce non segnalate saranno sanzionate con il rifiuto dell'iscrizione a due successivi eventi gratuiti organizzati

La Segreteria, per esigenze organizzative, si riserva la facoltà di modificare le date degli eventi, rispetto al calendario inizialmente prestabilito, o di annullare l'evento in caso non si dovesse raggiungere il numero minimo di discenti. A tutti gli iscritti verranno comunicate tempestivamente tutte le variazioni che si dovessero apportare agli eventi in calendario.

OBIETTIVI:

il seminario si pone l'obiettivo di aggiornare i partecipanti che operano nel settore dell'ingegneria nelle attività specifiche dell'Indoor Air Quality, attraverso l'analisi degli sviluppi normativi e le tecnologie di ventilazione relative alla recente situazione di emergenza sanitaria dovuta al COVID-19. Si analizzeranno anche le tecnologie innovative e i sistemi di climatizzazione di tipo evoluto.

COSTI:

La quota di partecipazione al seminario è gratuita. La partecipazione all'evento sarà consentita a coloro che sono in regola con il pagamento della quota di iscrizione all'Ordine Ingegneri di Cagliari. Massimo **200** partecipanti.

CREDITI FORMATIVI:

Ai sensi del regolamento per la formazione continua, agli ingegneri che parteciperanno all'intero seminario saranno riconosciuti **3 CFP**.

Evento territoriale.

I CFP saranno rilasciati agli iscritti all'Ordine di Cagliari.

SPONSOR:

