



Seminario FAD

GLI IMPIANTI AERAILICI E INDOOR AIR QUALITY NEL PERIODO PANDEMICO
Ispezione e manutenzione ai fini igienico sanitari

19 Ottobre 2022

Cisco WebEx Ordine Ingegneri Napoli

Ore 15.00 Saluti Istituzionali

Prof. Ing. Edoardo Cosenza, Presidente Ordine Ingegneri Napoli

Ore 15.10 Presentazione

Ing. Raffaele De Rosa, Vice Presidente Ordine Ingegneri Napoli

Ore 15.20 Interventi

Ing. Aniello Camarca, Ordine Ingegneri Napoli
Introduzione alla progettazione degli impianti aeraulici

Ing. Giacomo Saliniti, AIISA
Introduzione al problema della qualità dell'aria negli ambienti confinati
Legislazione, normative e procedure
Sistemi aeraulici: tipologie e caratteristiche

Ing. Mario Gulisano, AIISA
Metodologie di controllo e accertamento
Filtrazione dell'aria
Il Protocollo per ispezione e sanificazione degli impianti aeraulici

Ore 17.20 Conclusioni

ARGOMENTI

Il Seminario si propone di informare gli iscritti sulle problematiche della qualità dell'aria negli ambienti indoor, sullo stato normativo attuale, sulle modalità di gestione della manutenzione igienica dei sistemi aeraulici e sui protocolli internazionali e nazionali per l'ispezione e sanificazione degli impianti aeraulici.

FINALITA'

I partecipanti, con la partecipazione al Seminario disporranno delle informazioni di base riguardo alle diverse tipologie di impianti aeraulici ai principi di funzionamento, alle tecniche di approccio all'ispezione e alla manutenzione ai fini igienico sanitarie.

NOTE ORGANIZZATIVE

Agli Ingegneri, iscritti all'Ordine di Napoli, verranno riconosciuti n.2 CFP

Numero massimo di partecipanti: 200

L'iscrizione va effettuata utilizzando il form di registrazione disponibile sul sito dell'Ordine – www.ordineingegnerinapoli.com