

IMPIANTI AERAILICI E SICUREZZA OCCUPAZIONALE: SOLUZIONI TECNICHE E CRITICITÀ APPLICATIVE

Seminario di aggiornamento per RSPP/ASPP, CSP/CSE

17 ottobre 2023



ore **09.00 - 13.00**

Seminario in FAD sincrona

FINALITÀ E ARGOMENTI

Il seminario si propone di informare gli iscritti sulle attuali criticità e sugli approcci tecnico-procedurali in rapporto alla gestione e manutenzione degli impianti aeraulici visti come fattore-chiave nel campo della sicurezza occupazionale.

Al termine dell'evento, i partecipanti disporranno delle cognizioni di base riguardo le diverse macro-tipologie di impianti aeraulici e le loro modalità di funzionamento in rapporto alla sicurezza occupazionale, apprendendo i differenti approcci per quanto concerne le priorità in termini di gestione, manutenzione e sanificazione.

PROGRAMMA

08.58 | **Collegamento alla piattaforma**

09.00 | **Inizio lavori**

13.00 | **Q&A e chiusura seminario**

Per iscriversi e consultare la versione più aggiornata del programma [CLICCARE QUI](#)

RESPONSABILE SCIENTIFICO E DOCENTE

Ing. Alessandro NEGRINI – Commissione Sicurezza e Igiene del Lavoro e Sicurezza Cantieri Ordine Ingegneri Milano

INFORMAZIONI UTILI

SEDE

Questo è un evento di Formazione a Distanza erogato attraverso la piattaforma E-learning di ZOOM

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

Il seminario è valido per il rilascio di

4 Crediti Formativi Professionali (D.P.R. 137 DEL 07/08/2012) **per i soli iscritti all'Albo degli Ingegneri**

4 ore di aggiornamento per CSP/CSE-RSPP/ASPP secondo Accordo Stato-Regioni del 07/07/2016

N.B.: Con la partecipazione ai seminari è possibile accumulare un massimo di 20 Ore di Aggiornamento RSPP/CSE sulle 40 ore totali del quinquennio

MATERIALE

Presentazioni pdf proiettate dal docente.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per potersi iscrivere all'evento è necessario registrarsi nell'area riservata al seguente LINK:

<https://my.foim.org/ISFormazione-Milano/login.jsp>

Numero massimo partecipanti: **200**

Quota d'iscrizione: **€ 40,00 + IVA**

Modalità di pagamento: **in modalità telematica attraverso l'area personale del sito www.foim.org**

MENTOR DELL'EVENTO Ing. Alessandro NEGRINI – Commissione Sicurezza e Igiene del Lavoro e Sicurezza Cantieri Ordine Ingegneri Milano

NOTA BENE

Al fine del rilascio dei crediti non sono consentite assenze e non sono previsti rimborsi in caso di mancato rilascio dei crediti. Per poter partecipare all'evento è obbligatorio l'utilizzo di un dispositivo munito di webcam da tenere in modalità attiva per tutta la durata del corso.

L'evento di formazione a distanza è erogato attraverso la piattaforma E-learning di ZOOM.

Si consiglia, pertanto, ai partecipanti di scaricare il client prima dell'evento e collegarsi con un dispositivo munito di webcam e microfono. L'ultima versione del client di zoom è scaricabile da questo link: https://us02web.zoom.us/download#client_4meeting. La capacità di linea consigliata per seguire gli eventi è di almeno 1,2Mbps. Si consiglia di testare preventivamente la velocità della linea su www.fast.com. Ugualmente per familiarizzare con le funzionalità che Zoom offre e risolvere eventuali problemi, si suggerisce di testare la piattaforma prima dell'evento al seguente link --> <https://zoom.us/test>. Infine si segnala che è possibile seguire gli eventi anche tramite smartphone o tablet attraverso l'app Zoom Cloud Meetings, disponibile per Android e iOS.

RIPRESE VIDEO

L'evento verrà registrato, la registrazione sarà conservata per un anno dal termine dell'ultima lezione (esami inclusi). La ripresa sarà esclusivamente ad uso interno e per l'adempimento di eventuali controlli che si dovessero rendere necessari. Le registrazioni video dei webinar riguardano esclusivamente i relatori, le registrazioni video dei meeting, riguardano relatori e partecipanti. OIM si riserva la possibilità di ripubblicare i Convegni ad accesso gratuito sui propri canali social o quelli dei partner all'iniziativa.

L'organizzazione e la gestione dei servizi di formazione sono affidate alla "Fondazione Ordine Ingegneri di Milano" - tramite apposita Convenzione - dall'Ordine Ingegneri Milano, in conformità al Regolamento e delle Linee d'Indirizzo che disciplinano, a livello ministeriale e del CNI, l'attività di formazione professionale continua per l'apprendimento non formale.