

IIOT 4.0 E REVAMPING: PROSPETTIVE, CRITICITA' E OPPORTUNITA' PER LA SICUREZZA DEI LAVORATORI

(FAD Covid-19)

Seminario di aggiornamento per CSP/CSE-RSPP/ASPP e formatori in materia di sicurezza ai sensi del DM 06/03/13 (area 2: rischi tecnici/igienico sanitari) secondo Accordo Stato-Regioni del 07/07/2016

26 gennaio 2023



ore **10.00 - 13.00**

Seminario in FAD sincrona

FINALITÀ E ARGOMENTI

Il seminario si propone di informare gli iscritti sull'attuale sviluppo degli strumenti digitali in campo e organizzativi in relazione alla Transizione IIoT 4.0 e alla necessità di recupero di risorse industriali pre-esistenti (revamping), analizzandone le specifiche criticità in termini di sicurezza occupazionale.

Al termine dell'evento, i partecipanti disporranno delle cognizioni di base riguardanti le attuali modalità, gli strumenti e i principali riferimenti normativi in fatto di IIoT 4.0, stabilendo una correlazione con le problematiche concernenti la sicurezza e il benessere dei lavoratori coinvolti.

In chiusura del seminario è previsto un confronto coi partecipanti in merito alle complessità della transizione ad un modello organizzativo sempre più delocalizzato e remotizzato.

PROGRAMMA

09.58 | [Collegamento alla piattaforma](#)

10.00 | [Introduzione al seminario e inizio lavori](#)

13.00 | [Q&A e chiusura del seminario](#)

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

RESPONSABILE SCIENTIFICO E DOCENTE

Alessandro NEGRINI – Membro della Sottocommissione Sicurezza e Igiene del Lavoro e Sicurezza Cantieri Ordine Ingegneri Milano. Consulente tecnico libero professionista e progettista industriale.

INFORMAZIONI UTILI

SEDE

Questo è un evento di Formazione a Distanza erogato attraverso la piattaforma E-learning di ZOOM
Per informazioni sull'utilizzo e l'accesso alla piattaforma si rimanda [a queste istruzioni](#)

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

Il Seminario è valido per il rilascio di

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

3 ore di aggiornamento per CSP/CSE-RSPP/ASPP e formatori in materia di sicurezza ai sensi del DM 06/03/13 (area 2: rischi tecnici/igienico sanitari) secondo l'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 dai docenti nel corso di ciascun intervento

Numero massimo partecipanti: **200**

Quota d'iscrizione: **€ 30,00 + IVA**

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

MENTOR DELL'EVENTO Ing. Alessandro NEGRINI

TUTOR DELL'EVENTO Ing. Fiorenzo SPAMPINATO

NOTA BENE

Al fine del rilascio dei crediti non sono consentite assenze e non sono previsti rimborsi in caso di mancato rilascio dei crediti.

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.