



**CONFINDUSTRIA EMILIA
AREA CENTRO**

Le imprese di Bologna,
Ferrara e Modena

Riferimenti

[Brand ed Eventi](#)

Mercoledì, 11 settembre 2024 - 9,30

Associati per Associati - POSTI ESAURITI - "SEMINARIO HSE AMBIENTI CONFINATI E ASSIMILABILI, NUOVE ATTREZZATURE E PROCEDURE"

Obiettivo: fornire agli RSPP, ai tecnici e ai coordinatori della sicurezza un quadro delle novità che saranno/sono introdotte dalla nuova norma dedicata agli "Ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento – Criteri per l'identificazione dei pericoli e la valutazione dei rischi specifici" e mostrare le nuove attrezzature di supporto per i lavori in tali ambienti.

Verrà rilasciato attestato di 4 ore, valido per 3 crediti di aggiornamento RSPP, ASPP ecc. Valido ex-lege anche come aggiornamento CSP/CSE, lavoratori, preposti, dirigenti e formatori.

La partecipazione al seminario è gratuita previa iscrizione.

POSTI ESAURITI

Uffici Interessati: Acquisti, Personale e risorse umane, Produzione, Sicurezza e ambiente

Argomenti: COMUNICAZIONE, Comunicazione - Varie

Audio Boost: Audio Boost

EVENTO PUBBLICO

Dove:

CAMPO PROVE PER UN LAVORO SICURO - [Via Pasquala 4K - Imola \(BO\)](#)

[salva nel tuo calendario l'evento presso CAMPO PROVE PER UN LAVORO SICURO](#)



ASSOCIATI ASSOCIATI

11 SETTEMBRE 2024

SEMINARIO HSE AMBIENTI CONFINATI E ASSIMILABILI Nuove attrezzature e procedure

Presso:
**CAMPO PROVE
PER UN LAVORO SICURO**
Via Pasquala 4K – 40026 Imola (BO)
www.campoprove.it

Relatori:

Andrea Zaratani
Direttore Generale PiùSicurezza

Denis Farina
Training manager Genesi Academy

Verrà rilasciato attestato di 4 ore, valido per 3 crediti di aggiornamento RSPP, ASPP ecc. Valido ex-lege anche come aggiornamento CSP/CSE, lavoratori, preposti, dirigenti e formatori.

ISCRIVITI CLICCANDO QUI

https://bit.ly/evento_HSE11-09-24

Entro il 7 settembre

Obiettivo:

Fornire agli RSPP, ai tecnici e ai coordinatori della sicurezza un quadro delle novità che saranno/sono introdotte dalla nuova norma dedicata agli "Ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento – Criteri per l'identificazione dei pericoli e la valutazione dei rischi specifici" e mostrare le nuove attrezzature di supporto per i lavori in tali ambienti.

- Ore 9.30 Registrazione partecipanti
- Ore 10.00 Discussioni sulle novità riguardanti gli "Ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento"
- Ore 11.15 Esercitazioni pratiche di accesso ad ambienti confinati
- Ore 12.30 Light lunch
- Ore 13.30 Esperienza pratica d'uso di soluzioni tecnologiche e innovative per lavorare in ambienti confinati
- Ore 14.30 Case history e soluzioni
- Ore 15.30 Debriefing e interazione con i partecipanti
- Ore 16.00 Test di apprendimento e saluti
- Ore 16.30 Chiusura Lavori

**PIÙ
SICUREZZA**
CAMPO PROVE PER UN LAVORO SICURO

GENESI®
CONOSCERE PER PROTEGGERE

SEMINARIO HSE AMBIENTI CONFINATI E ASSIMILABILI, NUOVE ATTREZZATURE E PROCEDURE

Obiettivo:

Fornire agli RSPP, ai tecnici e ai coordinatori della sicurezza un quadro delle novità che saranno/sono introdotte dalla nuova norma dedicata agli "Ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento – Criteri per l'identificazione dei pericoli e la valutazione dei rischi specifici" e mostrare le nuove attrezzature di supporto per i lavori in tali ambienti.

PROGRAMMA:

- Ore 9.30 Registrazione partecipanti

- **Ore 10.00** Discussioni sulle novità riguardanti gli “Ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento”
- **Ore 11.15** Esercitazioni pratiche di accesso ad ambienti confinati
- **Ore 12.30** Light lunch
- **Ore 13.30** Esperienza pratica d’uso di soluzioni tecnologiche e innovative per lavorare in ambienti confinati
- **Ore 14.30** Case history e soluzioni
- **Ore 15.30** Debriefing e interazione con i partecipanti
- **Ore 16.00** Test di apprendimento e saluti
- **Ore 16.30** Chiusura Lavori

**Verrà rilasciato attestato di 4 ore, valido per 3 crediti di aggiornamento RSPP, ASPP ecc.
Valido ex-lege anche come aggiornamento CSP/CSE, lavoratori, preposti, dirigenti e formatori.**

La partecipazione al seminario è gratuita previa iscrizione.

POSTI ESAURITI

 [Scarica il programma del seminario \(186 KB\).](#)