

organizza il corso di formazione

# IL RISCHIO ATEX E LA SICUREZZA DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE

(Cod. 04/26)

**19 febbraio 2026 ore 9.00-13.00 - In presenza o in videoconferenza sincrona**

Il corso intende presentare una panoramica sulla normativa che regola la sicurezza di impianti e apparecchiature in presenza di atmosfere potenzialmente esplosive e fornisce conoscenze fondamentali sulla gestione del rischio di esplosione in ambienti di lavoro dove sono presenti sostanze infiammabili o polveri combustibili.

Attraverso un approccio pratico, verranno analizzate le caratteristiche chimico-fisiche delle sostanze pericolose, i criteri per la classificazione delle zone a rischio, la scelta delle apparecchiature idonee e le corrette modalità di manutenzione.

Particolare rilievo verrà dato alla valutazione del rischio in funzione della classificazione delle aree, all'idoneità delle attrezzature, e all'integrazione delle misure di protezione con le strategie di gestione operativa e documentale previste dalla normativa vigente.

## DESTINATARI

Il corso è rivolto a Datori di lavoro, Dirigenti, Progettisti, Responsabili e Addetti al Servizio di prevenzione e protezione, Responsabili e addetti alla manutenzione, Personale tecnico, Consulenti,

## RICONOSCIMENTO CREDITI FORMATIVI

Il corso costituisce aggiornamento per RSPP e ASPP di tutti i settori Ateco, per coordinatori della sicurezza, e per formatori della sicurezza, area normativa e tecnica, per i datori di lavoro, per i dirigenti e i preposti (4 crediti pari a 4 ore).

Valido come aggiornamento per gli architetti iscritti all'Ordine e i geometri iscritti al Collegio. A tutti i partecipanti che seguiranno le ore di formazione previste, sarà rilasciato l'attestato di frequenza con valore legale.

## DOCENZA

Gabriele BULGARELLI, Socio Faro GB Srl, Torino

## PROGRAMMA

Caratteristiche chimico fisiche delle sostanze infiammabili e delle polveri combustibili.

Riferimenti legislativi e le norme di riferimento.

La classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione per la presenza di gas e per la presenza di polveri combustibili e le implicazioni sulla gestione di impianti e attrezzature

Criteri di scelta delle apparecchiature elettriche e non elettriche

La gestione delle attività di manutenzione

Misure di prevenzione e protezione e accenni ai dispositivi di sicurezza

Verifica dell'apprendimento e discussione dei quesiti

## NOTE ORGANIZZATIVE

### SOCIETA' ORGANIZZATRICE

IEC Srl

Via Botticelli, 151 – Torino

Tel 0112425353 – Mail [formazioneiec@iectorino.com](mailto:formazioneiec@iectorino.com)

P.Iva 03659560019

### MODALITÀ DI EROGAZIONE

Il corso sarà erogato in presenza presso la sede della IEC Srl in via Botticelli 151 a Torino, ma potrà essere seguito anche in videoconferenza sincrona sulla piattaforma della IEC. A chi opta per questa possibilità, prima dell'erogazione del corso sarà inviata una mail con tutte le informazioni necessarie per effettuare il collegamento e per scaricare il materiale didattico. Il partecipante dovrà collegarsi 15 minuti prima dell'inizio del corso per le verifiche iniziali e utilizzare un supporto provvisto di videocamere e audio.

### DATE E ORARI

Giovedì 19 febbraio 2026

Collegamento partecipanti: ore 08.45

Corso: ore 09.00-13.00

### QUOTA DI ISCRIZIONE

- € 180,00 + IVA
- € 160,00 + IVA per i clienti IEC.

È prevista una riduzione del 10% per l'iscrizione di 3 o più partecipanti appartenenti alla stessa organizzazione.

La quota comprende: Documentazione didattica • Attestato di partecipazione

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è possibile fino a 3 giorni lavorativi prima dell'inizio del corso. Si prega di inviare la scheda di iscrizione a: I.E.C. Srl: [formazioneiec@iectorino.com](mailto:formazioneiec@iectorino.com)

Dopo la conferma dell'iscrizione è necessario inviare copia dell'avvenuto pagamento allo stesso recapito.

### MODALITÀ DI PAGAMENTO

Tramite bonifico bancario intestato a:

I.E.C. Srl – Unicredit Banca

Cod. IBAN IT 98 M 02008 01105 000003875916

(Indicare titolo del corso, data e sede)

### DIRITTO DI RECESSO

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso inviando la disdetta, tramite fax, almeno 3 giorni lavorativi prima della data di inizio del corso. In tal caso, la quota versata sarà interamente rimborsata. Resta inteso che nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti e che pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata. È però ammessa, in qualsiasi momento, la sostituzione del partecipante. Ai fini della fatturazione fa fede l'iscrizione.

I.E.C. si riserva di annullare il corso entro 5 giorni lavorativi dalla data di inizio, fatte salve cause di forza maggiore, restituendo la quota di iscrizione se già versata dagli iscritti.

Il programma potrebbe subire variazioni di dettaglio e i relatori essere sostituiti per indisponibilità improvvisa senza per questo modificare l'offerta formativa.

# SCHEDA DI ISCRIZIONE

\*DATI OBBLIGATORI (*scrivere in stampatello*)

TITOLO DEL CORSO\*

DATA E CODICE DEL CORSO

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE (PER I CORSI MISTI AULA/VCS)\*

NOME PARTECIPANTE\*

COGNOME PARTECIPANTE\*

CODICE FISCALE PARTECIPANTE\*

LUOGO E DATA DI NASCITA PARTECIPANTE\*

PROFILO PROFESSIONALE\*

SETTORE DI APPARTENENZA\*

E-MAIL PARTECIPANTE\*

ENTE/AZIENDA DI APPARTENENZA\*

VIA/PIAZZA

N.

CAP CITTÀ PROV.

TEL.\* FAX

## DATI INTESTAZIONE FATTURA (OBBLIGATORI)

RAGIONE SOCIALE

VIA/PIAZZA (SEDE LEGALE) N.

CAP CITTÀ PROV.

TEL. PEC/CODICE SDI

P.IVA C.F.

**Cliente IEC**

si

no

Vi autorizzo all'invio dell'informativa sulla programmazione corsi dell'Agenzia  si  no   
 Vi autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs 196/03 e del GDPR RGPD 679/2016 per le finalità relative alla partecipazione al corso.

Dichiaro di aver preso visione delle condizioni generali del corso espresse all'interno della brochure, di accettarle e di impegnarmi a rispettarle.

DATA E FIRMA