

CORSO DI AGGIORNAMENTO “ATEX”

Obiettivo del corso

Il corso ha lo scopo di aggiornare coloro che hanno già eseguito il corso ATEX sulle novità intervenute negli ultimi anni

Il 29 marzo 2014 è stata pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale dell’Unione Europea la Nuova Direttiva ATEX 2014/34/UE, che ha abrogato la precedente a decorrere dal 20 aprile 2016. In Italia, il recepimento di questa direttiva è avvenuto attraverso il Decreto Legislativo n. 85 del 19 maggio 2016 .

Nel novembre 2016 è stata pubblicata la Norma CEI EN 60079-10-1:2016 che riporta il testo in inglese e italiano della “Classificazione dei luoghi ove possono manifestarsi dei pericoli associati alla presenza di gas o vapori o nebbie infiammabili”. Essa sostituisce completamente la precedente revisione CEI EN 60079-10-1:2010-01 (CEI 31- 87), che è rimasta applicabile fino al 13/10/2018.

Dal 20 febbraio 2018 la norma CEI EN 60079-10-2 "Atmosfere esplosive – Parte 10-2: Classificazione dei luoghi – Atmosfere esplosive per la presenza di polveri combustibili" ha sostituito completamente la CEI EN 60079-10-2:2010-01".

La norma tratta dell’identificazione e della classificazione dei luoghi dove sono presenti atmosfere esplosive dovute a polvere e strati di polvere combustibile, onde consentire un’adeguata valutazione delle sorgenti di accensione presenti in detti luoghi.

Tipologia del corso

Le lezioni sono videoregistrate on line.

Sono previsti test intermedi (al termine di ciascun modulo) + test finale di valutazione dell’apprendimento.

Contenuti

La direttiva 2014/34/UE

Le novità nella norma CEI EN 60079-10-1:2016

Le novità nella norma CEI EN 60079-10-2:2016 Necessità di adeguamento degli impianti

Esempio di calcolo

Test di verifica dell’apprendimento

Durata

Il corso ha una durata di due ore.

Materiale

Sarà disponibile on line la dispensa delle lezioni.

Docente

Il docente è esperto nella sicurezza degli impianti. È stato docente universitario in sicurezza degli impianti e dirigente di ricerca INAIL. È stato componente del CTR dei VVF ed ha svolto ispezioni in impianti ad elevato rischio per conto del Ministero dell'Ambiente. Svolge attività di consulenza professionale per impianti ATEX nelle industrie.

Ha svolto corsi di formazione ATEX per conto della Confindustria di Potenza . Ha svolto corsi di formazione ATEX per società di formazione.

Ha i requisiti previsti dal decreto interministeriale 6 marzo 2013 G.U. n.65 del 18 marzo 2013 "Criteri di qualificazione della figura del formatore per la salute e sicurezza sul lavoro".

Quota di iscrizione:

Il corso ha un costo di **30,00 euro + 22% Iva.**

Crediti formativi

Al superamento del test finale verranno riconosciuti **5 Cfp.**