

CORPO DOCENTI UN.I.O.N.:

Ing. G. Varisco: Ex DPR 162/99 – Norme tecniche e legislative Ascensori e Apparecchi di trasporto verticale

Ing. R. Cianotti: Presidente Commissione UNI Apparecchi di Sollevamento – Norme legislative secondo il DM 11.4.11

Ing. S. Siracusa: Norme tecniche e legislazione secondo il DPR 462/01 (UNI e CEI 0-14)



Ing. A. Ponterio: Apparecchi di misurazione/controllo taratura/durata – Norme di attestazione conformità prodotti

Ing. D. Salini: Complesso normativo relativo all'iter di accreditamento (UNI CEI EN ISO/IEC 17020 e 17065)

Ing. A. Barberio: Normativa ATEX, norme del comparto elettrico e loro aree di insieme

CORSO DI FORMAZIONE
“LE MISURE DI PROTEZIONE (MECCANICA) CONTRO LE ESPLOSIONI – UNA VISIONE ALLARGATA PER CONOSCERE LE INTERFERENZE NELLA VERIFICA ELETTRICA NEGLI AMBIENTI CON PERICOLO DI ESPLOSIONE” – 9 OTTOBRE 2020

DOCENTE

Ing. Angelo Barberio

CONTENUTI

Cenni sulle misure di protezione (meccanica) contro le esplosioni

OBIETTIVI

Fornire informazioni sulle misure di protezione contro gli effetti dell'esplosione per conoscere le interferenze nella verifica elettrica negli ambienti con pericolo esplosione

N.B. il corso sarà erogato solo al raggiungimento di un minimo di 10 partecipanti.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Compilare il modulo di registrazione online sul sito UN.I.O.N.;

inviare copia dell'avvenuto b/b tramite e-mail: info@uni-on.it

ENTRO E NON OLTRE IL 30/09/2020

QUOTA DI ISCRIZIONE:

€ 70,00 – ISCRITTI UN.I.O.N.

€ 85,00 – NON ISCRITTI UN.I.O.N.

La quota comprende:

Materiale didattico

Attestato di partecipazione

(sarà inviato tramite e-mail)

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Bonifico bancario su c/c UN.I.O.N.

IBAN:

IT91U0200805026000104852441

Il corso viene erogato da

UN.I.O.N., UNIONE ITALIANA ORGANISMI NOTIFICATI E ABILITATI

Via Michelangelo Peroglio, 15
00144 Roma



info@uni-on.it



06.87694103



335.1004161



www.uni-on.it

DIRITTO DI RECESSO:

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso: se la disdetta viene comunicata tra il trentesimo e l'ottavo giorno antecedente la data del corso è previsto un rimborso del 50%, se la disdetta viene comunicata nei sette giorni precedenti la data del corso non è previsto alcun rimborso. Qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso. È però ammessa, in qualsiasi momento, la sostituzione del partecipante. UN.I.O.N. si riserva altresì di annullare il corso, entro 3 giorni lavorativi dalla data di inizio, per cause di forza maggiore, restituendo la quota di iscrizione. In tal caso UN.I.O.N. non si assume nessuna responsabilità e non rimborserà eventuali ulteriori costi sostenuti dai partecipanti.

DOCENTE: ING. ANGELO BARBERIO
9 OTTOBRE 2020
ORE 9.30-13.30

PROGRAMMA

Ore 9.15 – 9.30

Registrazione dei partecipanti

Ore 9.30 – 10.30

Introduzione

Ore 10.30 – 11.30

Quadro normativo

Ore 11.30 – 12.30

Sistemi di protezione contro le esplosioni

Ore 12.30 – 13.30

Apparecchi e dispositivi di protezione contro le esplosioni

Ore 13.30

Fine corso

Per gli argomenti trattati il programma del corso potrebbe subire delle variazioni di orario e argomenti, come pure protrarsi oltre l'orario previsto di fine corso.



**IL CORSO DI FORMAZIONE
SI SVOLGERÀ IN MODALITÀ
VIDEOCONFERENZA**

**LA SEGRETERIA PROVVEDERÀ A
INVIARE A TUTTI I PARTECIPANTI IL
LINK DI ACCESSO ALL'AULA
VIRTUALE.**

Trattamento dei dati personali

I dati raccolti saranno trattati nel rispetto del Regolamento Europeo 679/2016 GDPR per l'espletamento dell'attività dell'Associazione UN.I.O.N. I dati personali saranno trattati garantendo i diritti degli interessati previsti dall'art. 15 e ss. del Regolamento e saranno inseriti nell'elenco dei partecipanti al corso in oggetto.

Mod. locandina corso di formazione_Rev.00_03/2019