Il sottoscritto
Appartenente all'Organizzazione
Con sede in
Indirizzo
Tel email
Chiede di partecipare al corso di formazione
DATI PER FATTURAZIONE
Intestazione
Indirizzon°
CittàProvCAP
P.IVAC.F
E-mail di trasmissione fattura:
Copia del bonifico intestato ad ASSOCERT dovrà essere trasmessa via e-mail alla conferma di esecuzione del corso
IBAN: IT 86 I08778 73280 000001328064
□ € 450,00 + IVA a persona Socio ASSOCERT
□ € 580,00 + IVA a persona NON Socio
□ € 150,00 + IVA a persona/SOLO AGGIORNAMENTO Socio
□ € 195,00 + IVA a persona/SOLO AGGIORNAMENTO non Socio
Sconto del 10% per più partecipanti della stessa organizzazione
Data

AUTORIZZO AL Trattamento dei dati personali DLgs. 196/2003

I dati forniti saranno oggetto di trattamento a mezzo di sistemi informatici, nonché manuali, nel pieno rispetto delle norme di legge a tutela delle persone e di altri soggetti, in ottemperanza al decreto legislativo n. 196 del 30/06/03. L'utilizzo di tali dati sarà esclusivamente ad uso interno al fine di organizzare il seminario in oggetto, i dati non verranno comunicati a terzi. È facoltà della persona che si iscrive al Seminario richiederne la rettifica e la cancellazione in qualsiasi momento, scrivendo a info@assocert.it. Titolare delle informazioni fornite è ASSOCERT.

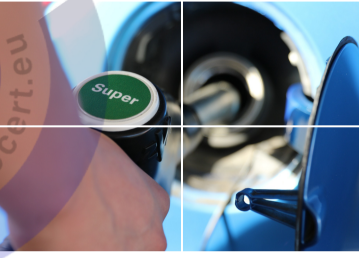
In Fede (firma)

Data

CEA







ASSOCERT è una tra le maggiori associazioni italiane di Organismi abilitati, Organismi notificati e Laboratori prova nei seguenti ambiti:

- Ispezioni ai sensi del D.P.R. 462/2001
- D.P.R. 162/1999
- D.M. 11 aprile 2011
- · Certificazione di sistemi
- Certificazione di prodotto

ASSOCERT si propone di essere il punto di riferimento nel settore, supportando il sistema a livello istituzionale e partecipando al miglioramento continuo delle professionalità e, quindi, degli standard di sicurezza per i lavoratori ed i consumatori. ASSOCERT è Socio **UNI** Ente Italiano di Normazione, **CEI** Comitato Elettrotecnico Italiano. ASSOCERT è un ente di diritto privato, apolitico, non commerciale e senza fine di lucro.

ASSOCERT Associazione Italiana per il sostegno e controllo della conformità dei prodotti delle professioni e delle certificazioni Via della Palazzina, 81/A - 01100 Viterbo (VT) CF/PI: 10698211009 www.assocert.eu- info@assocert.it Segreteria 388.5692681 333.9521516; Fax 06.98381453



"Corso per la qualificazione e l'aggiornamento dei verificatori di impianti elettrici in aree con atmosfera potenzialmente esplosiva"

~

Sessione di qualificazione 21, 22 e 23 febbraio 2018

(24 ore in conformità alla Guida CEI 0:14)



Sessione di aggiornamento normativo 21 febbraio 2018 (8 ore)

Roma - Via San Nicola da Tolentino, 22/B





ASSOCERT è Organizzazione con sistema di Gestione della Qualità certificato ISO 9001:2015 per la progettazione ed erogazione di corsi di formazione

Più info su www.assocert.eu





ORGANIZZAZIONE CON SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITÁ CERTIFICATO UNI EN ISO 9001 : 2015







Presentazione

Il corso è rivolto agli Organismi di ispezione ed intende rispondere alla necessità dell'organismo abilitato di aggiornare il personale ispettivo che esegue le verifiche di cui al D.P.R. 462/2001 e formare i tecnici che intendono eseguire attività di verifica.

Obiettivi

Il corso si propone di dare le conoscenze necessarie allo svolgimento delle verifiche periodiche e straordinarie degli impianti elettrici installati in luogo con pericolo di esplosione.

Destinatari

Ispettori di organismi abilitati, aspiranti verificatori, ingegneri, Periti, esperti del settore.

Relatori

Ing. Fausto di Tosto (Esperto normativo)
P.I. Gianfranco Merisio (Verificatore impianti ATEX)



Quota partecipazione

La quota di partecipazione è comprensiva del materiale didattico, coffee break, attestato di partecipazione e Crediti RSPP se richiesto durante la registrazione in aula.

Iscrizioni entro il 15 febbraio 2018

Il Corso si terrà al raggiungimento di 15 partecipanti fino ad esaurimento posti

Programma giornaliero

- Ore 09:00 Inizio registrazione
- Ore 13:00 Chiusura sessione mattutina
- Ore 14:00 Ripresa lavori
- Ore 18:00 Chiusura sessione
- Test di valutazione a fine corso 3° giorno

Argomenti

Primo giorno (Ing. Fausto di Tosto)

- Presentazione del corso
- · Introduzione al sistema verifiche: Il quadro legislativo
- · Il quadro normativo di riferimento
- · Aspetti chimico / fisici della combustione e della esplosione
- Nozioni sulla classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione per la presenza di gas
- Nozioni sulla classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione per la presenza di polveri

Secondo Giorno (P.I. Gianfranco Merisio)

- · Le apparecchiature elettriche Ex e i modi di protezione
- · Impianti elettrici Ex
- · Protezioni elettriche
- · Sicurezza durante le verifiche
- · Funzione e responsabilità del verificatore

Terzo Giorno (P.I. Gianfranco Merisio)

- · Modalità di verifica
- · Esame documentale
- · Ispezioni, Prove, Misure
- · Redazione del certificato di ispezione e del rapporto di ispezione
- · Eventuali comunicazioni all'organo di vigilanza
- · Test di valutazione dell'apprendimento