



**PROGETTAZIONE
DIREZIONE LAVORI
E INTERFERENZE
CON
APPARECCHIATURE
E LINEE ELETTRICHE
AEREE E
SOTTERRANEE**



Seminario di Formazione
Giovedì 19 Ottobre 2017
Ore 14,30 -18,30

***Risoluzione problematiche, riduzione del rischio elettrico e rapporti con l'ente erogatore:
E-Distribuzione SpA – Distribuzione Territoriale Rete Emilia Romagna e Marche***

OBIETTIVO

Il seminario è rivolto ai professionisti che si trovano a progettare costruzioni in prossimità di impianti di distribuzione di energia elettrica (linee, cabine, ecc..) o che esercitano il ruolo di direzione lavori e supervisione nei cantieri edili interessati dalla presenza di linee elettriche aeree o sotterranee, al fine di ridurre i casi di elettrocuzione accidentale per contatto con gli impianti e risolvere i casi di interferenza e relazionarsi con l'ente distributore.

programma

- 14,30 - Registrazione dei partecipanti
- 14,45 -Saluto del Presidente del Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Bologna,
Per. Ind. Mauro Grazia
- 14,50 - Introduzione e presentazione del seminario
Dott. Ing. Per. Ind. Roberto Dall'Olio
Vice Presidente del Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Bologna
- 15,00 - La prevenzione del rischio elettrico nella progettazione edile. L'organizzazione territoriale E-Distribuzione –DTR ERM
Infortuni di Terzi per contatto con linee elettriche
La sicurezza nei cantieri con linee interferenti
Dott. Ing. Stefano Tosato
E-Distribuzione S.p.A. Distribuzione Territoriale Rete Emilia Romagna –Marche
- 18,30 - Chiusura lavori e compilazione scheda di valutazione

informazioni e iscrizioni

Sede del Seminario: Via della Beverara, 123 – Bologna presso la sede del Collegio dei Periti Industriali.

Quota di iscrizione: € 30,00 da bonificare al seguente IBAN IT86R0707202408031000182407

Causale: Iscrizione seminario del 19 ottobre
A fronte sarà emessa ricevuta

Posti disponibili: max. 40

Attestato: inviato in formato elettronico al termine del seminario

Valido ai fini dell'aggiornamento per Coordinatori alla sicurezza nei cantieri temporanei e mobili (D.lgs 81/08).

CFP: 4 per i Periti Industriali.
In corso di accreditamento per Architetti e Geometri

Informazioni e iscrizioni per esterni
formazione@perindbo.org

Iscrizione per i Periti Industriali [ALBO UNICO](#)