







CORSO PRATICO PER ADDETTI ALLA MANUTENZIONE DI CABINE ELETTRICHE MT/BT

presso Centro di Addestramento Operativo di e-Distribuzione (ENEL) Pistoia

Il corso si svolgerà presso il Centro di Addestramento Operativo di e-Distribuzione (ex ENEL) (Via Pratese 39, Pistoia)

Corso della durata di 4 ore (14.00 - 18.00) in UNA delle date sottoindicate:

8 MAGGIO 11 APRILE 16 OTTOBRE

Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato.

Si consiglia i partecipanti di portare i DPI previsti per queste attività (casco con visiera, quanti isolanti classe 0, abbigliamento da cantiere e scarpe anti-infortunistiche)

I partecipanti DEVONO GIA' ESSERE IN POSSESSO DI ATTESTATO Manutentore di cabine elettriche MT CEI 78/17:2015

Il corso è a pagamento, costa 140€ + iva a persona e sarà fatturato come corso di formazione pertanto deducibile (pagamento secondo scheda cliente).

Numero di iscrizioni accolte per corso da un MINIMO di 8 a un MASSIMO di 14 PARTECIPANTI

Dettagli del Corso

DESTINATARI

Tutti gli operatori elettrici che eseguono attività manutentive in Cabine elettriche e che sono già in possesso di attestato Manutentore di cabine elettriche MT CEI 78/17:2015

NORME / LEGGI DI RIFERIMENTO

D.Lgs 81/08 - Accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011 - NORMA CEI 78-17:2015 - NORMA CEI 11-27:2014

DOCENTI

Ing. Francesco Grasso e Ing. Alberto Breschi (UNAE) Francesco Mannucci (Schneider Electric)











CORSO PRATICO PER ADDETTI ALLA MANUTENZIONE DI CABINE ELETTRICHE MT/BT

presso Centro di Addestramento Operativo di e-Distribuzione (ENEL) Pistoia

PROGRAMMA DEL CORSO

1ora e 30 minuti Sala A Ing. Francesco Grasso e Francesco Mannucci

Richiami di documentazione per gli interventi manutentivi, compilazione delle schede di manutenzione e rintracciabilità Esempi di attività di manutenzione: trasformatore isolato in resina, trasformatore isolato in olio, interruttori MT, interruttori di manovra sezionatori

30 minuti Sala A Ing Alberto Breschi

Presentazione del CAO - Centro di Addestramento Operativo di E-Distribuzione. Breschi Sala A

30 minuti Laboratorio MT/BT Ing Alberto Breschi

Caratteristiche costruttive dei locali e dell'impianto elettrico nelle Cabine Elettriche.

30 minuti Laboratorio MT/BT Ing Alberto Breschi

Dispositivi di protezione: tipologie e caratteristiche elettriche, coordinamento con dispositivi dei distributori di energia elettrica. Breschi Laboratorio MT/BT

1 ora Laboratorio MT/BT Ing Alberto Breschi

Esecuzione delle manovre elettriche per la messa fuori tensione e in sicurezza (messa a terra e in cortocircuito, Terre di Lavoro) nelle Cabine Elettriche. Con l'aiuto della realtà virtuale potrete simulare le manovre in cabina.

OBIETTIVO

Il corso ha l'obiettivo di fornire gli elementi per la preparazione del personale che svolge le attività di manutenzione nelle cabine elettriche MT/BT. Il corso teorico-pratico è diretto agli addetti operativi e fornirà sia le conoscenze per la corretta compilazione della parte documentale nonché, grazie alla disponibilità delle installazioni presso il Centro di Addestramento Operativo, le capacità per effettuare in sicurezza manovre e interventi sugli impianti di cabina, ai sensi della CEI 11-27.

Scansiona il QR Code e Acquista il Corso di Formazione che desideri su SHOP.MEFSRL.IT

