



Organizza il Seminario

“Norme e classificazione dei rischi per QMT e Trafo MT/BT”

Livorno 26 Ottobre 2016

Presso la sede dell'Ordine – Via della Venezia 15 - LIVORNO

La partecipazione al Seminario darà il riconoscimento di n . 4 CFP per gli Ingegneri

PROGRAMMA

Ore 14,45 - Registrazione partecipanti

Ore 15,00 – Inizio lavori - Relatore P.I. Roberto Zanarotti

- *Specifica QMT e trasformatori alla luce delle nuove norme. CEI EN 62271-200 Ed. 2 (QMT) e CEI EN 50541-1 (Trafo):*

Specifiche quadri di media tensione - Il data-sheet del quadro elettrico - Specifiche Trasformatori - Il data-sheet del trasformatore

- *Classificazione dei rischi:*

per le Persone (folgorazione, arco elettrico) - per l'Ambiente (impronta ambientale, campo EM) - per l'Impianto (rischio incendio, manutenibilità)

- *Soluzioni per la riduzione dei rischi:*

grado di protezione, tenuta all'arco interno - quadri isolati in gas con interruttore in vuoto, limiti di legge dei CM - documentazione EMC per i quadri di media tensione - quadri classificati PM, QMT esenti da manutenzione.

Ore 19,00 - Fine lavori

APERTURA ISCRIZIONI dal 10/10/2016 ore 9,30 (posti disponibili n. 40)

La scheda di partecipazione dovrà essere compilata esclusivamente dal sito www.ording.li.it

La partecipazione al Seminario è gratuita.

In caso di impossibilità a partecipare, si prega darne tempestiva comunicazione alla Segreteria onde permettere la partecipazione ai colleghi in lista d'attesa.

Si segnala che al fine del rilascio dell'attestato di frequenza e del riconoscimento dei CFP non sono ammesse assenze, neanche parziali, al Seminario.