



Evento realizzato con il contributo incondizionato di



L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara
organizza il Seminario gratuito

Cabina MT-BT "a regola d'arte"

Progettazione e realizzazione di una cabina elettrica di media-bassa tensione

Giovedì 07 Marzo 2019
14:30 – 18:30

Presso: **Museo delle Genti d'Abruzzo- Via delle Caserme, 58 - Pescara**

ORE14:30	Benvenuto e registrazione partecipanti.
ORE14:45	Introduzione
ORE14:45-18:30	Contesto normativo e legislativo nazionale. Concetti generali d'impiantistica elettrica di bassa tensione partendo dai carichi. Baricentro energetico. Ipotesi di rete in bassa e media tensione. Dimensionamento delle condutture elettriche. Scelta dei trasformatori. Commutazione rete-gruppo. Calcolo delle correnti di corto circuito. Protezione dei componenti contro le sovracorrenti. Protezione delle persone e dei carichi. Funzioni avanzate delle protezioni elettroniche di bassa tensione. Breve cenno alla CEI 0-16. Coordinamento delle protezioni MT-BT
ORE18:30	Dibattito e chiusura lavori.
RELATORI:	ING. SERGIO GIACOMO CARRARA

La partecipazione al seminario è gratuita con iscrizione obbligatoria e verranno rilasciati 3 CFP agli Ingegneri partecipanti e 3 CF dal CNPI. **Per le iscrizioni al seminario cliccare sul seguente link:** [seminario del 07.03.2019](#)