

## Invito

### Sicurezza impianti a media tensione - Prescrizioni di sicurezza, manovre e manutenzione CEI 0-16 / CEI 78-17

Contenuti	<ul style="list-style-type: none"><li>- Responsabilità del personale di manutenzione nei confronti del responsabile impianto</li><li>- Leggi e normative per impianti a media tensione per clienti attivi e passivi, definizioni</li><li>- Informazioni base di elettrotecnica per impianti a media tensione (Trasmissione energia MT, produzione, trasformatore)</li><li>- Requisiti tecnici per cabine di trasformazione</li><li>- Requisiti di sicurezza per l'impianto elettrico e i vari componenti nella cabina di trasformazione</li><li>- Delibera AEEG N°333/07 e N°33/08 - Dichiarazione di adeguatezza</li><li>- Programma e schede di manutenzione</li><li>- Prescrizioni di sicurezza per manovre</li><li>- Comportamento in caso di incidenti elettrici e pronto soccorso</li><li>- DPI</li></ul>
Target	elettricista Addetti alla manutenzione Elettrotecnico Elettricista dell'impresa Responsabile tecnico Responsabile impianto Progettista impianti elettrici Utenti di rete
relatore/relatrice	Oskar Eheim
Durata	14 ore
Data	22.11.2022 08:30 - 16:30 23.11.2022 08:30 - 16:30
Luogo	Lichtenburg Stiftung St. Elisabeth
Lingua	Tedesco
Prezzo	435,00 €
Incluso	pranzo, bevande pausa
Numero partecipanti	10 - 20
Requisiti di ammissione	<ul style="list-style-type: none"><li>- Conoscenze elettrotecniche di base</li><li>- Esperienza nell'esecuzione di lavori elettrici</li><li>- Frequenza del corso CEI 11-27 per la realizzazione sicura di opere elettriche</li><li>- Condizione per il rilascio dei certificati ai partecipanti secondo l'accordo Stato-Regioni n. 221 del 21 dicembre 2011, 90% delle presenze</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>- Conformità alle disposizioni vigenti in materia di pandemia</li></ul>
Codice	00002630



