



MERCOLEDI' 16 DICEMBRE 2020 ORE 16:30

Gli impianti elettrici negli edifici residenziali... gli “Impianti a livelli”

Le prescrizioni di sicurezza e le dotazioni impiantistiche (impianto a livelli), il coordinamento delle protezioni contro le sovracorrenti e contro i contatti elettrici, le verifiche iniziali...

OBIETTIVI

Il corso fornisce le nozioni per la progettazione degli impianti elettrici utilizzatori negli edifici residenziali attraverso la predisposizione dei concetti base di elettrotecnica e di sicurezza elettrica.

Saranno illustrate le prescrizioni di sicurezza e le dotazioni impiantistiche (impianto a livelli), il coordinamento delle protezioni contro le sovracorrenti e contro i contatti elettrici, le verifiche iniziali con un focus sulla compilazione della dichiarazione di conformità.

PREZZO

80,00 € I.V.A. Inclusa

PROGRAMMA

- Panorama normativo e legislativo;
- Nozioni base per installatori elettrici;
- Regola dell'arte: 37/08 e Norme CEI;
- Prescrizioni per la sicurezza;
- Scelta ed installazione dei componenti elettrici;
- Prestazioni dell'impianto elettrico;
- Locali contenenti bagni o docce;
- Impianti di terra;
- Verifiche iniziali;
- Question time.

DESTINATARI

Responsabili tecnici, imprese installatrici, installatori elettrici.

DURATA

4 ore

DOCENTE

Per. Ind. Antonello Greco
Membro CT 64 CEI