

Libro - Impianti Elettrici Civili

Prezzo: 19.90 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 19.90 €



Questo libro tratta i concetti base degli impianti per civili abitazioni. Utilizzando un linguaggio snello e semplice, senza però rinunciare alla completezza degli argomenti trattati, l'opera è rivolta a tutti coloro che desiderano entrare nel mondo degli impianti e della sicurezza elettrica.

Contenuti

- **MODULO 1: INTRODUZIONE AGLI IMPIANTI ELETTRICI**
 - UNITÀ 1: RICHIAMI DI ELETTROTECNICA GENERALE
 - UNITÀ 2: PERICOLOSITÀ DELLA CORRENTE ELETTRICA
 - UNITÀ 3: DISPOSIZIONI LEGISLATIVE E NORME TECNICHE
 - UNITÀ 4: DEFINIZIONI E CLASSIFICAZIONI DEGLI IMPIANTI ELETTRICI
 - UNITÀ 5: CRITERI FONDAMENTALI DELLA PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI
 - UNITÀ 6: VALUTAZIONE DEL FABBISOGNO ELETTRICO
 - UNITÀ 7: SCHEMI ELETTRICI
- **MODULO 2: COMPONENTI FONDAMENTALI DI UN IMPIANTO ELETTRICO**
 - UNITÀ 1: DISPOSITIVI ELETTRICI DI COMANDO
 - UNITÀ 2: CAVI ELETTRICI
 - UNITÀ 3: POSA DEI CAVI ELETTRICI
 - UNITÀ 4: IMPIANTO DI TERRA
 - UNITÀ 5: DISPOSITIVI DI PROTEZIONE
 - UNITÀ 6: QUADRI ELETTRICI
- **MODULO 3: IMPIANTI ELETTRICI PER CIVILI ABITAZIONI**
 - UNITÀ 1: LA NORMA CEI 64-8
 - UNITÀ 2: CRITERI DI REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI PER CIVILI ABITAZIONI
 - UNITÀ 3: ESEMPI DI IMPIANTI ELETTRICI A VARI LIVELLI
 - UNITÀ 4: IMPIANTO CITOFOONICO
 - UNITÀ 5: IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA
 - UNITÀ 6: LAMPADE ELETTRICHE PER USO CIVILE
- **MODULO 4: FONDAMENTI DI DOMOTICA**
 - UNITÀ 1: INTRODUZIONE ALLA DOMOTICA
 - UNITÀ 2: COMPONENTI DI UN IMPIANTO KONNEX

Informazioni aggiuntive

- **Autore:** Danilo Tomassini
- **Pagine:** 274