

## Corso P2

### ***Tecnologia, installazione, regolazione e messa in servizio delle protezioni elettriche MT tipo Sepam***

#### **Conoscenze di base:**

*Buone conoscenze di apparecchiature ed impianti in media tensione.*

*E' consigliata la partecipazione preventiva al corso P1.*

#### **Durata del corso:**

*8 ore*

*Teoria: 30%*

*Esercitazione: 70%*

#### **N° massimo di partecipanti:**

*10 persone*

#### **Obiettivi del corso:**

Fornire le conoscenze pratiche di base per gli interventi di installazione, regolazione e messa in servizio delle protezioni elettriche in media tensione tipo Sepam.

#### **Destinatari:**

Tecnici addetti all'installazione, messa in servizio ed esercizio degli impianti elettrici in media tensione.

#### **Contenuti:**

- Caratteristiche generali delle protezioni.
- Parametrizzazione e regolazione.
- Inserimento e modifica delle regolazioni tramite tastiera sul fronte del Sepam e mediante software dedicato.
- Diagnostica apparecchiatura tramite tastiera sul fronte e software dedicato.
- Diagnostica impianto, oscillografia, valori di sgancio, misure con prova del relè.

Per il completamento del percorso formativo sulle protezioni elettriche degli impianti in media tensione, si consiglia la partecipazione al corso:

P1 – Le protezioni elettriche degli impianti in media tensione