



COMITATO ELETTROTECNICO ITALIANO

in collaborazione con



**TREVISO TECNOLOGIA**

AZIENDA SPECIALE PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA DELLA CAMERA DI COMMERCIO DI TREVISO

**SINCERT**



ISTITUTO SUPERIORE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA SUL LAVORO

ISO Certificato in forza della norma ISO 9001:2000

## CORSO DI FORMAZIONE

# MANUTENZIONE DI CABINE ELETTRICHE MT/BT DEL CLIENTE FINALE

In collaborazione con ISPEL - Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza sul Lavoro

**7 aprile 2009**

Sede:

**TREVISO TECNOLOGIA**  
**Centro Cristallo**  
**Lancenigo di Villorba**

## PRESENTAZIONE

### OBIETTIVI

Fornire al personale tecnico dei clienti finali ed altri addetti all'esercizio delle cabine elettriche MT/BT le conoscenze necessarie agli interventi di verifica e manutenzione dei fabbricati e di tutte le apparecchiature e componenti in esse installati, sia di MT, sia di BT.

La manutenzione effettuata secondo la Norma CEI 0-15, persegue il contenimento dell'ineluttabile degrado entro limiti accettabili di sicurezza e di qualità e continuità del servizio nell'adempimento diligente dell'obbligo di legge, e costituisce prova liberatoria da responsabilità.

### DESTINATARI

Personale in possesso della formazione indicata dalla Norma CEI 11-27, che ha ricevuto il riconoscimento di PES (Persona Esperta) o PAV (Persona Avvertita).

### GIORNI E DURATA

7 aprile, dalle 8.30 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 17.30.

### ATTESTATO

Ai partecipanti sarà rilasciato un attestato CEI/ISPEL di partecipazione.

### MATERIALE DIDATTICO

- Dispensa con i contributi dei relatori
- Copia della norma CEI 0-15

### QUOTA DI PARTECIPAZIONE

€ 200,00 + IVA 20%

(Sconto 5% soci di Base CEI, sconto 10% soci Effettivi CEI)

La quota di partecipazione comprende il materiale didattico, l'attestato di partecipazione, i coffee-break e il pranzo.

## PROGRAMMA CORSO

- Premessa e contenuti essenziali della Norma CEI 0-15
- Esame delle tipologie e dei principali componenti di cabina MT/BT
- Progettazione e gestione della manutenzione
- Analisi delle schede di manutenzione
- Esecuzione degli interventi
- Rapporto di verifica

