

Corso di formazione e aggiornamento

DPR 462/01: VERIFICHE IMPIANTI ELETTRICI DI MESSA A TERRA - TENSIONE FINO A 1000 V

Milano - 29 Giugno 2017

c/o Sede FAST - P.le Morandi, 2 - 20121 Milano - Tel. 051 4198445 - www.alpiassociazione.it

PRESENTAZIONE

Il corso, della durata di 8 ore, è stato progettato per informare e formare il Verificatore di un Organismo Abilitato ai sensi del DPR 462 del 22/10/2001, circa le modalità di verifica in osservanza di quanto previsto dalle Guide CEI 0-14 e 64-14, riferimenti cardine per una corretta effettuazione delle verifiche periodiche e straordinarie sugli impianti elettrici di messa a terra.

La vasta esperienza del docente consentirà un ricco scambio di conoscenze con i partecipanti e favorirà il confronto su casi pratici provenienti dalla loro diretta esperienza. Inoltre, con un approccio altamente interattivo verranno prese in esame le disposizioni legislative inerenti l'attività di verifica degli impianti elettrici, la normativa di riferimento, le funzioni e le responsabilità del verificatore, le procedure e le modalità di svolgimento delle verifiche.

DESTINATARI

- Tecnici che intendono svolgere l'attività di verifica sugli impianti elettrici ai sensi del DPR 462/01.
- Tecnici che desiderano ampliare la loro preparazione sulla problematica "sicurezza degli impianti elettrici".

DOCENTE

Nanni Giuliano

Formatore qualificato UNAE, componente del Consiglio Direttivo di AEIT- Associazione Elettrotecnica Italiana, docente esperto in molteplici corsi e incontri tecnici e membro del Comitato Tecnico CEI.

PROGRAMMA

- DPR 462/01: le Norme e le Linee Guida
- Funzione e responsabilità del verificatore nello svolgimento delle verifiche
- Definizioni relative agli impianti elettrici con tensione fino a 1000 V:
 - Norme tecniche applicabili, la messa a terra di protezione, il sistema TT e TN, il sistema IT
 - La protezione contro i contatti indiretti (la Guida CEI 64-14)
 - Apparecchi di interruzione automatica dell'alimentazione
- Protezione magnetotermica e Protezione differenziale: Principi di funzionamento, caratteristiche e classificazione
- La verifica del coordinamento delle protezioni
- L'analisi documentale e l'esame a vista
- Esecuzione delle prove (Metrologia e strumenti di misura), Errore strumentale ed operativo
- Misura della resistenza di terra con i vari metodi e condizioni di impiego (metodo dell'anello di guasto, metodo volt-amperometrico)
- Misure dell'impedenza con il metodo dell'anello di guasto
- Prova degli interruttori differenziali, prova funzionale dei dispositivi di controllo dell'isolamento
- Test finale di valutazione



Corso di formazione e aggiornamento

DPR 462/01: VERIFICHE IMPIANTI ELETTRICI DI MESSA A TERRA - TENSIONE FINO A 1000 V

Milano - 29 Giugno 2017

c/o Sede FAST - P.le Morandi, 2 - 20121 Milano - Tel. 051 4198445 - www.alpiassociazione.it

DATI DEL PARTECIPANTE

Nome: _____

Cognome: _____

Funzione: _____

Azienda: _____

Via: _____

CAP: _____ Città: _____

Telefono / Cellulare: _____

E-mail: _____

DATI PER INTESTAZIONE FATTURA

(dati obbligatori)

Ragione sociale: _____

Via: _____

CAP: _____ Città: _____

P. IVA / C.F.: _____

ASSOCIATO ALPI: [] SI [] NO

NOTE ORGANIZZATIVE

ORARI

Corso: mattina **ore 09.30 - 13.30**
pomeriggio **ore 14.30 - 18.30**

QUOTA DI ISCRIZIONE

€ 200,00 IVA esente (per Associati)
€ 350,00 + IVA (non Associati)

È prevista una riduzione del 25% per il secondo iscritto appartenente alla stessa Organizzazione

LA QUOTA COMPRENDE

Materiale Didattico
Light lunch
Attestato di partecipazione
Crediti Formativi Professionali per Ingegneri,
qualora il corso venga approvato presso il CNI

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Inviare la scheda di iscrizione, compilata in ogni sua parte, unitamente alla copia dell'avvenuto pagamento.
Fax: 051 41 98 450 - E-mail: info@alpiassociazione.it

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Tramite bonifico bancario intestato a:
ALPI Associazione
BNL Gruppo BNP PARIBAS - Agenzia n. 19 di Milano
IBAN: IT14 Y 01005 01619 000000004401
(indicare sede e data del corso)

CONDIZIONI DI SVOLGIMENTO DEL CORSO

In caso di disdetta, il partecipante avrà diritto al rimborso della quota versata, purché la richiesta avvenga 5 giorni prima della data del corso.
È possibile, in qualsiasi momento, la sostituzione del partecipante, previa opportuna comunicazione.
ALPI si riserva la facoltà di annullare l'evento, dandone tempestiva comunicazione.

I dati raccolti saranno trattati nel rispetto del D.Lgs. 30 Giugno 2003 n. 196 nell'ambito della normale attività istituzionale di ALPI Associazione. I dati personali saranno trattati garantendo i diritti degli interessati previsti dall' art. 7 dall' art. 130 del Decreto stesso e saranno inseriti nell'elenco dei partecipanti alla manifestazione in oggetto.

Data: _____

Firma: _____