



Accreditamento per i CFP presso il CNI in corso

Accreditamento CFP per i periti industriali può essere richiesto dal partecipante presso il singolo Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati.

La partecipazione a questo corso rappresenta formazione riconosciuta per la richiesta di livello ANTEV per gli argomenti in esso trattati.



Con il patrocinio di



CORSO DI FORMAZIONE modulo 2

La verifica di sicurezza elettrica su apparecchiature e sistemi elettromedicali con la terza edizione della norma CEI EN 60601-1 (compreso A1:2014) e con la norma CEI EN 62353 seconda edizione **con i commenti del CEI**

QUANDO

Mercoledì 11 ottobre 2017

DOVE

Via Torino, 30—20063 Cernusco sul Naviglio (MI)

PARTECIPAZIONE

E' necessario iscriversi compilando la scheda di iscrizione (vedi retro).

Quota di iscrizione: € **380,00** (IVA esclusa).

Sconto del 15 % a tutti i clienti che hanno acquistato uno strumento da SLT negli ultimi 12 mesi.

La quota di iscrizione comprende i pranzi di lavoro e la fornitura delle dispense in formato cartaceo.

Sconto del 15% per associati ANTEV, A I I C, ANTAB.

STRUTTURA

Il corso ha la durata di 8 ore:
09.15-13.15 e 14.15-18.15

INFORMAZIONI

Valentina Stampi — tel. 02 48464064
valentina.stampi@slt.eu.com— www.slt.eu.com

Docenti: ing. V.Ventimiglia

dr. C. Carraro

PROGRAMMA

09:15 - Registrazione dei partecipanti ed apertura del corso - Introduzione

La terza edizione della norma CEI EN 60601-1

La terza edizione della norma CEI EN 60601-1: motivazioni e novità principali rispetto alle precedenti edizioni, nuove definizioni

Caratteristiche principali costruttive degli apparecchi elettromedicali: sicurezza elettrica e meccanica, simbologia

Le verifiche strumentali delle correnti di dispersione: novità rispetto alle precedenti edizioni e modalità di verifica

La seconda edizione della norma CEI EN 62353

La norma CEI EN 62353: motivazioni e novità principali rispetto alle norme di prodotto

La misura del conduttore di protezione, della resistenza di isolamento e delle correnti di dispersione: metodo alternativo, diretto e differenziale

I commenti del comitato elettrotecnico italiano

Sistemi elettromedicali

Verifiche periodiche, installazione e collaudo di sistemi elettromedicali: la terza edizione della norma CEI 62-5 (CEI EN 60601-1) con A1 e le prescrizioni della norma CEI EN 62353. Metodologie a confronto.

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Il sottoscritto/a

Nome Cognome Telefono

**chiede di essere iscritto al corso
“La verifica di sicurezza elettrica...” - Modulo 2**

11 ottobre 2017

Verserò la quota di partecipazione, prima dell'inizio del corso, attraverso:

bonifico bancario intestato a SLT S.r.l – Banca Intesa San Paolo, Agenzia P.zza della Repubblica Milano – IBAN IT 53 N 03069 09484 000008352599 con conferma al fax 02 48464009. Copia del bonifico deve essere inviata via fax una settimana prima della data di svolgimento del corso.

Ho acquistato apparecchiature da SLT negli ultimi 12 mesi

Associato ANTEV, AIIC, ANTAB

Richiedo CFP ingegneri

Codice Fiscale _____

Ordine di appartenenza: _____ **numero di iscrizione** _____

Per ottenere i crediti è necessaria l'iscrizione entro 15 giorni dalla data di inizio del corso

Coordinate per la fatturazione

Ragione sociale:

.....

Sede legale:

.....

Partita IVA: Codice fiscale

Autorizzo il trattamento dei dati personali riguardanti la mia persona per scopi istituzionali e organizzativi ai sensi del D. Lgs 30 giugno 2003.

Data:.....

Firma:

Da restituire compilata a:

S.L.T. S.r.l. via fax 02 48464009 o via e-mail a valentina.stampi@slt.eu.com