

OBIETTIVI

Acquisire di base, applicative e specialistiche.

Lo scopo del corso di formazione è quello di migliorare la gestione delle procedure operative relative alle attività di costruzione e manutenzione degli impianti elettrici di trasformazione e distribuzione dell'energia elettrica dell'Enel.

Il risultato atteso dal corso di formazione è di portare l'Impresa ad una visione gestionale complessiva e integrata, per eseguire i lavori nei termini contrattuali stabiliti nel rispetto delle norme di legge relative alla sicurezza e all'ambiente.

Si sottolinea che il presente corso non è sostitutivo della formazione prescritta dalle leggi vigenti in materia di Sicurezza ed Ambiente.

PREREQUISITI

A- Diploma di scuola media superiore o laurea in campo tecnico o commerciale.

Per l'ammissione ai corsi, è richiesto il possesso dei seguenti requisiti:

B- Possesso di valido attestato di frequenza di un corso base sulla Qualità;

Inoltre, è richiesto il possesso di almeno uno dei seguenti 4 requisiti:

C1- Esperienza specifica maturata nell'Impresa di lavori su impianti elettrici in ruoli che abbiano

comportato la gestione delle attività relative al Sistema di Gestione per la Qualità aziendale (almeno 1 anno come responsabile del Sistema di gestione per la Qualità); tale esperienza deve essere provata mediante valida documentazione;

C2- Esperienza specifica nell'Impresa di lavori su impianti elettrici in ruoli che abbiano comportato la gestione delle attività relative alla Sicurezza (almeno 1 anno come: RSPP, ruoli previsti dal D.L. 81/08, ecc.); tale esperienza deve essere provata mediante valida documentazione; della Sicurezza (OHSAS 18001) ed Ambiente (ISO 14001, Emas) presso Istituti di formazione certificati.

C3- Possesso di valido attestato di partecipazione a corsi specifici sulla Sicurezza presso Istituti di formazione certificati;

C4- Possesso di valido attestato di partecipazione a corsi specifici relativi ai Sistemi per la gestione

PROGRAMMA

a) La continuità di esercizio degli impianti.

a1) Reti elettriche di distribuzione dell'energia in media e bassa tensione, schemi e materiali. Impianti elettrici (anomalie e rimedi) La documentazione contrattuale Enel Distribuzione per la consegna degli impianti elettrici. Norme CEI

EN 50110-1 (Seconda Ed.) 2005-02 Ed 2° e CEI 11-27 (Terza Ed.) 2005-02 Ed 3°.

a2) Modalità di attuazione della "Specificazione del sistema di gestione qualità per la fornitura di prestazioni e di materiali nei lavori in appalto".

a3) Controlli e collaudi delle opere previsti dalla documentazione contrattuale Enel.

b) Il fenomeno "Elettrocuzione" nel corpo umano e nozioni di "Primo soccorso". (4 ore)

c) Trattamento rifiuti, selezione, smaltimento, relativamente alle lavorazioni oggetto di appalto (Capitolato d'Appalto, Schema di Lettera d'Ordine, Allegato 2 ai Requisiti di Qualificazione e guida LG10) (2 ore).

d) migliorare la conoscenza dei Sistemi di Gestione per la Qualità secondo le norme della Serie ISO 9000,

TITOLO CONSEGUITO

Attestato di frequenza valevole a tutti gli effetti di legge previo superamento esame finale.

ESAME

Teorico

DURATA

La durata del corso è di 28 ore escluso esame

RICHIESTA DI OFFERTA

da consegnare al banco

ANAGRAFICA

(solo codice cliente e ragione sociale se cliente Elettrolazio)

Codice cliente Elettrolazio _____

Ragione sociale _____

P. IVA _____ C.F. _____

Via _____ CAP _____

Città _____ PR _____

Tel _____ fax _____

E-mail _____

Desidero ricevere un'offerta per il seguente corso:

**Profilo Q Responsabile dei sistemi di Qualità
sicurezza e Ambiente (28 ore)**

Cod. Corso: EOS-SE-008

N° partecipanti _____ Sede: _____ dal/il: _____

CONDIZIONI DI SOTTOSCRIZIONE DEI CORSI:

- 1) I corsi sono a numero chiuso. Vale l'ordine cronologico di prenotazione
- 2) L'iscrizione è possibile per corsi che abbiano svolgimento almeno 15gg dopo la data di sottoscrizione
- 3) Le date e le sedi dei corsi possono subire variazioni in funzione del numero dei partecipanti. Elettrolazio SpA comunicherà eventuali variazioni entro 7gg dalla data prevista
- 4) Le prenotazioni resteranno comunque valide per 6 mesi trascorsi i quali, in assenza di erogazione, si avrà diritto a rimborso

Data _____

Timbro e Firma

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003 *

Autorizzo il ricevimento di materiale informativo sulle attività di formazione di Elettrolazio ai sensi del D.Lgs 196/2003 *
* campo obbligatorio

Timbro e Firma dell'impresa

Desidero ricevere informazioni sui seguenti corsi:

- Profilo B della specifica ENEL
- Profilo C della specifica ENEL
- Profilo D della specifica ENEL
- Profilo E della specifica ENEL
- Profilo F della specifica ENEL
- Profilo G della specifica ENEL
- Aggiornamento per tutti i profili B,C,D,E,F,G,QSA

Desidero ricevere informazioni sulle seguenti aree:

- Impianti frigoriferi
- Sicurezza nei luoghi di lavoro
- Macchine ed attrezzature
- Impianti elettrici
- Altro _____

Voglio essere contattato al nr _____

PER INFORMAZIONI

ELETTROLAZIO SpA

E-mail: formazione@elettrolazio.it



Corso di formazione specifica ENEL

Profilo Q Responsabile dei Sistemi di Qualità, Sicurezza ed Ambiente

(Cod. Corso EOS SE 008)



In collaborazione con:



Via Appia Nuova 868 – 00178 Roma
www.eosconsulting.it