

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Da inviare via fax al n° 049/8277599
Entro il 27 febbraio 2010

Desidero iscrivermi al corso : "Sicurezza nei cantieri".

Parteciperò all'intervento formativo:

- 1° Modulo – 6 marzo€ 25 (€ 50 Non Socio)
 2° Modulo – 13 marzo € 25 (€ 50 Non Socio)
 Entrambi i moduli..... € 40 (€ 80 Non Socio)

Cognome

Nome

Mansione

Ditta

Via N°

Città CAP Prov

Tel Fax

E-mail

Partita IVA/ C. Fiscale

- Socio UNAE Veneto Non Socio

Effettuerò il pagamento tramite:

- Bonifico bancario da appoggiare a
c.c. bancario IBAN IT33A0518802005000000001102
Banco San Marco Spa Agenzia di Marghera
Via Rossarol - Marghera VE
 c/c postale n° 19135300

Desidero avere informazioni per l'iscrizione all'AVIEL

Desidero essere informato tramite e-mail sulle prossime iniziative organizzate dall'AVIEL.

Ai sensi del D.lgs 196/2003 a tutela della Privacy, autorizzo l'Albo Veneto degli Installatori Elettrici Qualificati ad utilizzare i dati personali da me forniti per la necessaria gestione amministrativo-contabile e per essere informato in futuro delle iniziative in programma.

Data..... Firma

PER ISCRIZIONI E INFORMAZIONI



Albo Veneto
degli Installatori
Elettrici Qualificati

c/o Dipartimento di Ingegneria Elettrica
Università di Padova

Via G.Gradenigo, 6/A – 35131 PADOVA

Tel 049/8277563 Fax 049/8277599

info@aviel.it www.aviel.it

L'Albo Veneto degli Installatori Elettrici è in grado di svolgere, a richiesta, i seguenti corsi:

- Corso di formazione "lavori su impianti elettrici" conforme al modulo 1A+2A della norma CEI 11-27 ed. III (15 ore)
 Corso di aggiornamento sugli impianti elettrici (30 ore)
 Corso di formazione per manutentori di cabine di trasformazione MT/BT del cliente finale (14 ore)
 Corso pratico per manutentori di cabine di trasformazione MT/BT del cliente finale (8 ore)

Se desideri essere informato sui prossimi incontri, corsi o iniziative AVIEL visita il sito www.aviel.it e iscriviti alla newsletter



ALBO VENETO
DEGLI INSTALLATORI
ELETTICI QUALIFICATI

L'Albo Veneto
degli Installatori Elettrici Qualificati
organizza un intervento formativo su:

SICUREZZA NEI CANTIERI

IL POS PER LE IMPRESE ELETTRICHE

1° Modulo - Sabato, 6 marzo 2010

IMPIANTI ELETTRICI NEI CANTIERI

2° Modulo - Sabato, 13 marzo 2010

**Sede dell'incontro:
c/o Polistudio Spa
Via Cimarosa, 1540
CEREGNANO - RO**

IL POS PER LE IMPRESE ELETTRICHE

1° modulo: Ceregno (RO), 6 marzo 2010.

Presentazione

Tutti i datori di lavoro delle imprese esecutrici, prima dell'inizio dei lavori nei cantieri, devono presentare uno specifico Piano Operativo di Sicurezza (POS).

Il POS individua, analizza e valuta i rischi per la sicurezza e la salute, in relazione alla specifica opera da eseguire. Devono esservi indicate tutte le misure di prevenzione e protezione da attuare, nonché i vari DPI da adottare durante l'esecuzione di tutte le varie fasi lavorative specifiche dell'impresa nel contesto del cantiere.

Il presente intervento formativo è particolarmente indicato per la formazione del personale di imprese elettriche preposto alla redazione dei piani della sicurezza, ma è utile anche ai datori di lavoro delle imprese esecutrici dei lavori, che hanno una diretta responsabilità, nonché al personale che ha l'incarico di Coordinatore per l'esecuzione dei lavori.

Programma

ore 8.30 Registrazione

ore 8.45 Inizio lavori

- ambiti di applicazione del Titolo IV del T.U. (cantiere sì / cantiere no)
- l'idoneità tecnico professionale
- il Piano Operativo di Sicurezza
- le verifiche in campo
- la formazione e l'addestramento
- risvolti penali

ore 12.30 Termine e consegna attestati

Docenti: N. Belloni – E. Rangoni (Polistudio Spa)

IMPIANTI ELETTRICI NEI CANTIERI

2° modulo: Ceregno (RO), 13 marzo 2010.

Presentazione

Il cantiere è un luogo di lavoro molto particolare e le caratteristiche dell'impianto elettrico devono tenere conto del maggiore rischio elettrico; si devono infatti considerare le condizioni climatiche, variabili per tutta la durata del cantiere, il rischio di urti, la presenza di polveri ed acqua, la presenza più o meno elevata di persone, la presenza di eventuali ambienti a maggior rischio in caso d'incendio o con pericolo di esplosione.

Nei cantieri edili avviene il maggior numero di infortuni elettrici e quindi è necessario migliorare la sensibilità alla sicurezza di quanti operano nel settore elettrico, in modo da ridurre il rischio professionale dovuto all'errore umano.

Il corso è rivolto agli operatori elettrici, in particolare agli installatori di impianti elettrici nei cantieri e si prefigge di inquadrare il rischio elettrico sotto il profilo normativo, chiarendo obblighi e responsabilità a carico dell'installatore. Si prenderà visione delle norme e guide tecniche di riferimento per il particolare ambiente di installazione. Si affronterà inoltre la problematica legata alla necessità della protezione contro i fulmini delle strutture presenti nei cantieri.

Programma

ore 8.30 Registrazione

ore 8.45 Inizio lavori

- l'impianto elettrico nei cantieri di costruzione e demolizione
- protezione delle strutture di cantiere contro i fulmini

ore 12.30 Termine e consegna attestati

Docenti: R. Silvestrini (AVIEL - Polistudio Spa)

Modalità di partecipazione

Il costo di partecipazione per ciascun modulo formativo è di € 25 (€ 40 per entrambi i moduli), per i Soci AVIEL, e di € 50 (€ 80 per entrambi i moduli) per i non soci.

E' compreso il materiale didattico e l'attestato di partecipazione.

I moduli formativi saranno attivati previo raggiungimento di un numero minimo di partecipanti. Dell'attivazione verrà data tempestiva conferma a coloro che avranno fatto pervenire la preventiva adesione, tramite l'invio del tagliando allegato, via fax al n. 049 8277599 o via mail (info@aviel.it) entro il 27/2/2010.

L'iscrizione si riterrà confermata solo dopo l'avvenuto pagamento della quota di partecipazione.

Ai non Soci AVIEL che parteciperanno ad entrambi i moduli formativi e presenteranno domanda di iscrizione all'Albo, in questa occasione, sarà riservato uno sconto di € 50 sulla quota associativa.



Troverai piantina e indicazioni per raggiungere il luogo dell'incontro sul sito **www. aviel. it** nella sezione "NEWS"