SCHEDA DI ISCRIZIONE

Da inviare via fax al n° 049/8277599 entro il 12 maggio 2014

| Cognoi | me - Nome |
|---|---|
| Cognoi | me - Nome |
| Ditta | Socio AVIEL - UNAE Veneto Socio AVIEL - UNAE Veneto Aderente Socio AEIT n° |
| | Studente universitario nº libretto |
| DA | COMPILARE PER I NON SOCI UNAE VENETO: |
| Via . | N° |
| Città | CAP Prov |
| Tel . | Fax |
| E-mail | |
| Partita | IVA |
| Informa | ativa ricevuta tramite: |
| | newsletter AVIEL grossista Schneider Electric. altro |
| Desidero avere informazioni per l'iscrizione all'AVIEL Desidero essere informato tramite e-mail sulle prossime iniziative organizzate dall'AVIEL. si sensi del D.lgs 196/2003 a tutela della Privacy, autorizzo Albo Veneto degli Installatori Elettrici Qualificati ad utilizzare i | |
| mminis | rsonali da me forniti per la necessaria gestione trativo-contabile e per essere informato in futuro delle in programma. |
| Data. | Firma |

PER ISCRIZIONI E INFORMAZIONI



Albo Veneto degli Installatori Elettrici Qualificati

c/o Dipartimento di Ingegneria Industriale 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 svolge numerosi corsi di formazione, tra i quali:

- □ Corso di formazione Generale e formazione Specifica per lavoratori delle imprese installatrici di impianti elettrici Conforme: modulo 1A+2A Norma CEI 11-27 ed. IV; art. 37, c. 2, D. Lgs. n. 81/08 e all'Accordo n. 221 del 21/12/2011 della Conferenza Stato-Regioni (16 ore)
- □ Corso di aggiornamento "Formazione per l'esecuzione dei lavori elettrici o in prossimità di impianti elettrici in esercizio" Conforme modulo 1A+2A della nuova Norma CEI 11-27, ed. IV^ - (6 ore)
- ☐ Corso di aggiornamento sugli impianti elettrici (30 ore)
- ☐ Corso di formazione per manutentori di cabine di trasformazione MT/BT del cliente finale (16 ore)
- □ Corso di formazione per la connessione degli utenti BT alla rete di distribuzione pubblica, conforme alla norma CEI 0-21 (8 ore)

Se desideri essere informato sui prossimi incontri, corsi o iniziative AVIEL visita il sito <u>www.aviel.it</u> o scrivi a **info@aviel.it**



L'Albo Veneto degli Installatori Elettrici Qualificati

in collaborazione con







organizza un intervento formativo su:

Le nuove norme
CEI EN 61936-1 (CEI 99-2) e
CEI EN 50522 (CEI 99-3),
per impianti elettrici in MT ed AT

Venerdì, 16 maggio 2014 ore 14.30

Sede dell'incontro:

Sala Appi Centro Culturale Casa A. Zanussi Via Concordia. 7 PORDENONE Come noto con il 1° novembre 2013 la vecchia Norma CEI 11-1 "Impianti elettrici con tensione superiore a 1 kV in corrente alternata" viene abrogata e sostituita con la Norme Europee CEI EN 61361, 2011-07 (CEI 99-2): Impianti elettrici con tensione superiore a 1 kV in corrente alternata, unitamente alla Norma CEI EN 50522, 2011-07 (CEI 99-3): Messa a terra degli impianti elettrici a tensione superiore a 1 kV in corrente alternata.

Le presenti Norme Europee forniscono prescrizioni per la progettazione e costruzione di impianti elettrici con tensione nominale superiore a 1 kV in corrente alternata e frequenza nominale fino a 60 Hz compresi, al fine di soddisfare ai requisiti di sicurezza e di funzionalità, in relazione alla destinazione d'uso. In particolare la Norma CEI 99-2, definisce le prescrizioni comuni di un impianto elettrico in merito all'isolamento, alle prestazioni funzionali e di sicurezza, alla scelta dei componenti ed alla loro corretta posa/installazione.

Per la progettazione, installazione e verifica dell'impianto di terra, la Norma di riferimento è la CEI 99-3, la sua applicazione va però fatta con lettura congiunta con il capitolo 10 della CEI 99-2.

Nell'incontro saranno quindi illustrate le modifiche ed integrazioni novità introdotte dalla nuova norma rispetto alla precedente CEI 11-1. Verranno inoltre trattate le principali ricadute sull'impiantistica in questione, determinate dalla novità della IV edizione della Norma CEI 11-27.

Si ringraziano i docenti per la disponibilità e la competenza e tutti coloro che hanno lavorato per la realizzazione di guesta iniziativa.

Ore 14.30 Registrazione partecipanti

Ore 15.00 Saluto e presentazione Nazareno Previato - Lorenzo Fellin

Presidenza UNAE Veneto

Ore 15.30 Impianti elettrici con tensione superiore a 1 kV in c.a. Parte 1: prescrizioni comuni-Norma CEI EN 61936-1, 2011-07

Maurizio Vettor - Schneider Electric Spa

Ore 17.00 Messa a terra degli impianti elettrici a tensione superiore a 1 kV in c.a
Norma CEI EN 50522, 2011-07
Gastone Guizzo – UNAE Veneto

Ore 18.30 Dibattito

Ore 19.00 Chiusura lavori

- La partecipazione è gratuita per gli associati agli Albi UNAE e all'AEIT, in regola con il pagamento delle rispettive quote associative.
- Per gli altri partecipanti è previsto un contributo di € 35 (IVA compresa), che darà diritto ad un bonus, utilizzabile entro il 2014, di € 15 per la partecipazione ai corsi di formazione da noi organizzati, o di € 35 per l'iter di iscrizione al nostro Albo.
- Sarà resa disponibile la documentazione relativa agli argomenti trattati nell'incontro tecnico.
- Verrà consegnato l'attestato di partecipazione, che potrà essere utile anche ai fini dei crediti formativi per gli Ingegneri ed i Periti Industriali, la cui assegnazione abbiamo richiesto ai rispettivi Organismi professionali. Appena possibile daremo informazione dei crediti formativi assegnati.
- E' richiesta la prenotazione obbligatoria, tramite l'invio della scheda di iscrizione presente sul questo pieghevole, via posta elettronica (info@aviel.it) o fax (049/8277599), entro il 12./05/2014.
- Dell'avvenuta iscrizione sarà data tempestiva conferma via mail.
- A completamento dell'iscrizione dovrà essere eseguito il pagamento anticipato dell'eventuale quota di partecipazione tramite:

□ bonifico bancario IBAN 1T72M0503402005000000001102 oppure

☐ *c/c* postale n° 19135300

Intestati a: AVIEL- Albo Veneto degli Installatori Elettrici. Dell'avvenuto pagamento sarà inviata fattura a quietanza.

• Le indicazioni stradali per raggiungere la sede dell'incontro sono scaricabili dal sito del Centro Zanussi: http://www.centroculturapordenone.it/centro/chi-siamo/dove-siamo