

LETTERA CIRCOLARE N. 13/16

A TUTTI GLI ISCRITTI  
Loro Sedi

### **SEMINARIO “IL RISCHIO ELETTRICO IN CANTIERE”**

Nell’ambito dell’offerta formativa programmata per l’anno 2016 il Consiglio dell’Ordine degli Ingegneri di Mantova ha organizzato un’attività di apprendimento non formale nell’area tematica Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/2008 – aggiornamento per i Coordinatori per la Sicurezza – Titolo IV – Allegato XIV), costituita dal Seminario dal titolo “**Il Rischio Elettrico in cantiere**”, come di seguito specificato:

- Data: **venerdì 10 Giugno p.v.**, dalle ore 15.00 alle ore 18.00
- Luogo: Sala Cinema Mignon, Via Gaetano Benzoni n. 22, Mantova
- Crediti Formativi Professionali attribuibili: **3 CFP**
- Responsabile Scientifico: Dott. Ing. Amerigo Berto, membro della Commissione Sicurezza Cantieri della C.R.O.I.L.
- Docenti: Stefano Casari, Tecnico della Prevenzione del Servizio di Prevenzione e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro (SPSAL) dell’ATS della Val Padana, Sede Territoriale di Mantova (ex ASL Provincia di Mantova)  
Paolo Pagani, Tecnico della Prevenzione del Servizio di Prevenzione e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro (SPSAL) dell’ATS della Val Padana, Sede Territoriale di Mantova

#### **Obiettivi formativi**

Il Seminario si propone di approfondire le competenze dei partecipanti relativamente ai principali obblighi di legge correlati alla realizzazione di un impianto elettrico di cantiere; in particolare vuole evidenziare ai Coordinatori per la Sicurezza, con l’ausilio di esempi e fotografie, il rischio presente durante i lavori elettrici o mentre si eseguono lavori non elettrici in prossimità di linee in tensione. Esso è finalizzato all’assolvimento dell’obbligo di aggiornamento per i Coordinatori per la progettazione e per l’esecuzione dei lavori, previsto dall’Allegato XIV del D.Lgs. 9 Aprile 2008, n. 81 - Testo Unico sulla salute e sicurezza sul lavoro, che così recita: “E’ inoltre previsto l’obbligo di aggiornamento a cadenza quinquennale della durata complessiva di 40 ore, da effettuare anche per mezzo di diversi moduli nell’arco del quinquennio”.

#### **Programma**

- a. Gli impianti elettrici di cantiere: la realizzazione, i materiali e l’allestimento di un impianto, il rilascio della dichiarazione di conformità D.M. 37/08), la denuncia di messa in servizio (D.P.R. 462/01), *TdP Stefano Casari*.

- b. La valutazione del rischio di fulminazione da scariche atmosferiche: le grandi masse metalliche in cantiere, *TdP Stefano Casari*.
- c. La gestione dell'impianto di cantiere, prove e manutenzioni periodiche, *TdP Paolo Pagani*.
- d. Gestione del rischio in presenza di linee elettriche interferenti con i lavori: sezionamento, segregazione e procedure di lavoro, *TdP Paolo Pagani*.
- e. Valutazione del POS di un'Impresa installatrice, *TdP Paolo Pagani*.

#### **Criteria, costo e modalità di iscrizione**

Il numero **massimo** di partecipanti per questo Seminario è stabilito in **100 (cento) dalla normativa** (Allegato XIV – D.Lgs. 81/08 – Titolo IV), quindi le iscrizioni pervenute entro il termine previsto verranno accettate secondo l'ordine di arrivo, sino al raggiungimento dei posti consentiti.

*Essendo il Seminario a numero chiuso si prega vivamente di iscriversi solo se veramente motivati, per non danneggiare altri colleghi, e si invita altresì a comunicare tempestivamente eventuali cancellazioni.*

La quota di iscrizione al Seminario, a titolo di rimborso spese, è di **10,00 euro** (esente IVA ai sensi dell'art. 10, comma 1, numero 203 del DPR n. 633/1972).

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di frequenza.

**Ai fini dell'iscrizione si rende noto che, dopo un'opportuna sperimentazione, è stato ripristinato l'iniziale sistema di iscrizione on line e pertanto:**

per effettuare la prenotazione dell'iscrizione, accettabile solo ed esclusivamente on line, occorre collegarsi al sito dell'Ordine, nella casella ISCRIZIONE CORSI ON LINE, selezionare il Corso di interesse e compilare i campi previsti. Verrà inviata subito una mail di conferma di prenotazione, assolutamente non vincolante da parte dell'Ordine e che non implica l'automatico inserimento nel novero dei partecipanti. Infatti, a chiusura delle iscrizioni, l'Ordine, effettuati i necessari controlli, comunicherà la conferma definitiva di accettazione della domanda, insieme alle modalità per il pagamento e alla locandina del Corso.

Sul sito compariranno le date entro le quali è possibile l'iscrizione, nonché il **numero di posti che risulterà leggermente superiore alle effettive disponibilità per poter eventualmente rimpiazzare chi dovesse ritirarsi, ma che sarà bloccato entro un determinato numero**. Potrebbe quindi verificarsi che le iscrizioni risultino ancora aperte, ma i posti già completamente occupati. Il sito provvederà a segnalare tale evenienza.

**Si precisa inoltre che verranno accettate solo le domande degli iscritti in regola con il pagamento della quota dell'anno 2016 e precedenti.**

Data apertura prenotazioni: **ore 16,00 del 26 Maggio**

Data chiusura prenotazioni: **ore 13,00 del 3 Giugno**

Cordiali saluti.

IL SEGRETARIO  
Ing. Claudio Rocca



IL RESPONSABILE SCIENTIFICO  
Ing. Amerigo Berto