



Convegno

**Rischio elettrico:
come valutarlo**
(Art. 80 del D.lgs. 81/2008)

**Giovedì 10 Dicembre 2009
ore 14,30**

**Auditorium Vigili del Fuoco
Venezia Mestre
Strada della Motorizzazione n. 6**

Ore 14.00

Registrazione partecipanti

Ore 14.30

Indirizzi di saluto

Ing. Tolomeo Litterio – Comandante Vigili del Fuoco Venezia

Dott. Giovanni Galazzo – Coordinatore Regionale

Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza (AIAS)

Ing. Ivan Ceola – Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Venezia

Per. Ind. Angelo Boscolo – Presidente Collegio dei Periti

Industriali e dei Periti Industriali Laureati Provincia di Venezia

Moderata

Dott. Dario De Andrea – Coordinatore editoriale di Ambiente &

Sicurezza - Il Sole 24 Ore

Relazioni

Ore 14.50

La metodologia per la valutazione dei rischi elettrici

Ing. Federico Maritan – Vega Engineering S.r.l.

Componente Gruppo di Lavoro UNI sui Sistemi di Gestione della Sicurezza

Ore 15.20

I lavori elettrici – Organizzazione aziendale, valutazione del rischio e qualificazione del personale

Ing. Mauro Rossato – Responsabile Vega Engineering S.r.l.

Ore 16.00

Ruoli, deleghe e obblighi dei datori di lavoro, dirigenti e preposti nell'esercizio degli impianti e nei lavori elettrici

Avv. Anna Zampieron – Penalista – Studio Legale Associato

Ticozzi – Sicchiero – Vianello – Dalla Valle – Zampieron

Ore 16.30 Coffee Break

Ore 17.00

Interventi programmati

Ing. Francesco Boella – Direttore ISPEL Dipartimento Venezia

Dott. Giancarlo Magarotto – Direttore Spisal Ulss 12 Veneziana

Dott. Flavio Valentini – Direttore Spisal Ulss 13 Mirano

Ore 17.30

Testimonianza

Esperienza aziendale nella gestione della sicurezza elettrica

Ing. Pietro Del Popolo – Responsabile delegato alla Sicurezza di Acqua Minerale San Benedetto S.p.a.

Ore 17.50

Relazione Conclusiva

Profili di responsabilità dei soggetti coinvolti nella valutazione dei rischi elettrici

Dott. Rocco Valeggia - Giudice penale del Tribunale di Venezia

La partecipazione all'incontro dà diritto a crediti formativi, ai fini della formazione continua dei periti industriali (G.U. n. 17 del 21/01/06).

A tutti i partecipanti sarà rilasciato un **attestato di frequenza**, consegnata copia del quindicinale Ambiente & Sicurezza – Il Sole 24 ore e un fac simile di valutazione del rischio elettrico

SCHEDA DI ADESIONE

La partecipazione al Convegno del 10 dicembre 2009 è gratuita. La registrazione è obbligatoria.

Cognome _____

Nome _____

Mansione _____

Ditta / Ente _____

Via _____ n. _____

Cap _____ Comune _____ Prov. _____

Tel. n. _____ Fax . _____

e-mail (obbligatoria): _____

Ai sensi del D. Lgs. 196/2003 si autorizza il trattamento dei dati personali forniti con il presente modulo.

Firma _____

Per partecipare al Convegno compilare la scheda di adesione ed inviarla alla Segreteria Organizzativa presso:

Vega Engineering S.r.l.

tel. 0413969013 – fax 0413969038

e-mail: vega@vegaengineering.com

Per motivi organizzativi il numero dei partecipanti è limitato a 300 persone e verrà rispettato l'ordine cronologico di arrivo delle adesioni.

Organizzazione



Con il contributo di:



In collaborazione Con



AIAS
Associazione
professionale Italiana
Ambiente e Sicurezza

Media Partner



Quindicinale di documentazione giuridica, pratica professionale e tecnica

Con il Patrocinio di:



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Venezia



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI

DELLA PROVINCIA DI VENEZIA
Via Tiziana Belliardo, 20/3 - 30174 Mestre (Ve) - Tel. 041/957180 - Fax 041/950727 - E-MAIL: periti@col.it