

Impianti elettrici nella prevenzione incendi

Cremona

giovedì

19 maggio 2011

ore 14.00 18.30

Sala Maffei - Camera di Commercio
Industria Artigianato e Agricoltura
di Cremona

Piazza Stradivari entrata da via Lanaioli, 7

il convegno è organizzato da



Federazione dei Collegi
dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della Regione Lombardia

collegi aderenti Brescia, Como, Cremona,
Mantova, Milano-Lodi, Pavia, Sondrio

in collaborazione con



La progettazione degli impianti elettrici e di sicurezza non può prescindere dalla conoscenza approfondita delle regole di prevenzione incendi.

Professionisti tecnici, costruttori e installatori d'impianti, forze di soccorso, addetti alla sicurezza, funzionari pubblici, si incontrano per fare il punto:

- sui criteri generali da seguire per gli impianti elettrici, di rivelazione e allarme incendio, di illuminazione di sicurezza e di emergenza, di diffusione sonora, ai fini del parere di conformità rilasciato dai vigili del Fuoco;
- sulla sicurezza degli impianti fotovoltaici: in particolare per il rischio incendio, per gli interventi di soccorso e per gli accorgimenti progettuali.

Durante il convegno sarà presentato lo schema del nuovo decreto che disciplina i procedimenti relativi alla prevenzione incendi, approvato il 3 marzo 2011 dal Consiglio dei Ministri ma ancora in itinere. Il nuovo schema di regolamento prevede sostanziali modifiche alle attuali procedure nell'ambito della semplificazione normativa.

La partecipazione al convegno è gratuita ed è aperta a tutti gli operatori del settore: progettisti, funzionari dei Vigili del Fuoco, funzionari pubblici, amministratori pubblici e privati, operatori immobiliari, imprese edili, aziende industriali, installatori, docenti universitari e studenti.

con il patrocinio di:



Camera di Commercio
Cremona



Cremona
COMUNE DI CREMONA



Consiglio Nazionale dei Periti
Industriali e dei Periti Industriali
Laureati



Dipartimento dei Vigili del Fuoco,
del Soccorso Pubblico e della Difesa
Civile - Direzione Regionale VV.F.
Lombardia



Dipartimento dei Vigili del Fuoco,
del Soccorso Pubblico e della Difesa
Civile - Comando Provinciale VV.F.
di Cremona



con il patronato di: Regione Lombardia

Segreteria Organizzativa

A.P.I.M. | Associazione Periti Industriali Milano

Via del Carroccio, 6 | 20123 Milano | T 02 89 40 84 16 | F 02 89 40 84 24 / 90 31 | info@apim.info | eventi@apim.info | www.apim.info

14.00 REGISTRAZIONE

14.30 APERTURA DEI LAVORI

Vanore Orlandotti

Presidente Federazione dei Collegi dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Regione Lombardia

Roberto Ponzini

Presidente A.P.I.M.

SALUTO AUTORITÀ

Antonio Monaco

Direttore Regionale Vigili del Fuoco della Regione Lombardia

Roberto Toldo

Comandante Provinciale Vigili del Fuoco Cremona

15.00 Novità per le procedure di prevenzione incendi

Antonio Monaco

Direttore Regionale Vigili del Fuoco della Regione Lombardia

15.20 Gli impianti elettrici nelle attività soggette a controllo dei Vigili del Fuoco. Criteri generali da adottare in sede di parere di conformità

Roberto De Girardi

Membro del Comitato Elettrotecnico Italiano CT 64C, "Protezione contro i pericoli di incendio", Presidente del Collegio dei Periti Industriali Milano e Lodi

15.40 Prevenzione incendi negli impianti fotovoltaici

Massimiliano Russo

Funzionario Vigili del Fuoco Cremona

16.00

Gli impianti elettrici di sicurezza e di emergenza: illuminazione e segnalazione

Oreste Ballarini

Responsabile attività illuminazione di emergenza - Schneider Electric S.p.A.

16.20

Impianti di rivelazione incendi:

• sistemi di rivelazione puntiforme

Pier Carlo Ciapparelli

Responsabile promozione vendita Def Italia S.r.l.

• sistemi barriere lineari

Paolo Borloni

Ufficio tecnico commerciale Setronic Verona S.r.l., membro UNI CT 72 - Rivelazione incendi

17.00

Protezione da sovratensioni di origine atmosferica.

Rischio d'incendio negli impianti fotovoltaici

Gianfranco D'Ippolito

Responsabile tecnico Con.Trade, membro del Comitato Elettrotecnico Italiano CT 81 "Protezione delle strutture dalle Scariche Atmosferiche", CT 37 "Scaricatori di Sovratensione per linee elettriche MT", SC 37 A "Limitatori di Sovratensione per linee elettriche in bassa tensione e di segnale"

17.20

Manutenzione e controlli periodici degli impianti elettrici, finalizzati alla sicurezza antincendio

Giampiero Bonardi

Vice responsabile tecnico Cervino S.r.l., Organismo abilitato D.P.R. 462/01

17.40

Il rischio elettrico nelle fasi dell'emergenza

Piergiorgio D'Elia

Vicemandante Vigili del Fuoco Cremona

18.00

Gli impianti elettrici a servizio degli impianti a biogas

Stelvio Quarta

Responsabile Tecnico Commerciale Tessari Energia S.p.A.

18.30

DIBATTITO e CONCLUSIONI

sponsor



scheda di iscrizione

impianti elettrici nella prevenzione incendi

Cremona, giovedì 19 maggio 2011

ore 14.00 18.30

Sala Maffei

Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di Cremona

informazioni

La partecipazione al convegno dà diritto a crediti formativi come da regolamento per la Formazione continua dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati. La partecipazione è gratuita ma per motivi organizzativi è necessario confermare l'adesione inviando la scheda compilata entro il **17 maggio** tramite **fax** al numero 02 89 40 84 24, tramite **e-mail** all'indirizzo eventi@apim.info oppure compilando l'apposito **form** sui siti: www.apim.info

www.periti-industriali.milano.it

www.ilperitoindustriale.it

Cognome		
Nome		
Titolo		
Ordine professionale o Collegio	Prov.	
Indirizzo		
Cap	Città	Prov.
Telefono		
Cellulare		
E-mail		
<small>Ai sensi del D.Lgs. n.196/2003 in materia di tutela dei dati personali, autorizzo A.P.I.M. a utilizzare i miei dati per l'organizzazione dell'evento e a trasmetterli alle aziende che hanno collaborato all'organizzazione del convegno per informazioni di natura professionale. In ogni momento potrò comunque richiedere la modifica, la cancellazione oppure oppormi al loro utilizzo, indirizzando una richiesta scritta ad A.P.I.M., via Carroccio 6, Milano.</small>		
<small>Firma</small>		

Consento Non consento