

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 10 - numero 1979 di mercoledì 09 luglio 2008

Convegno sulla Prevenzione Incendi

Previsto il 16 luglio a Venezia il convegno: "Fire Safety Engineering - Il nuovo approccio ingegneristico prestazionale alla prevenzione incendi: applicazioni pratiche". L'incontro è gratuito e verranno rilasciati crediti formativi.

Pubblicità

Si terrà a Venezia il 16 luglio il convegno: "Fire Safety Engineering (FSE) - Il nuovo approccio ingegneristico prestazionale alla prevenzione incendi: applicazioni pratiche".

L'incontro è organizzato dall'associazione FIREPRO con il patrocinio di UNI e del Comando Provinciale dei Vigili del fuoco di Venezia.

---- L'articolo continua dopo la pubblicità ----

.

Presentazione e scopo del convegno

"Con il D.M. del 9 Maggio 2007, "Direttive per l'attuazione dell'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio", la Fire Safety Engineering diventa una realtà anche in Italia.

Utilizzando l'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio, lo studio delle misure di prevenzione e protezione ritenute più idonee potrà essere effettuato mediante calcolazione analitica, con l'ausilio delle nuove tecnologie informatiche. Ciò consente di attivare nuove metodologie di progetto relativamente alle opere di ingegneria, alla distribuzione architettonica, alla realizzazione degli impianti e nel settore dell'edilizia in generale.

Un grande campo di applicazione delle nuove metodologie è da ricercare nel restauro dei beni culturali e della pianificazione territoriale, con riferimento, in particolare, alle aree industriali a rischio di incidente rilevante, all'ottenimento delle deroghe di prevenzione incendi, alla progettazione delle attività prive di norme tecniche specifiche.

Tali settori necessitano di professionisti che siano in grado di affrontare e risolvere le numerose problematiche legate alla sicurezza, integrando l'applicazione delle norme tecniche prescrittive con soluzioni di carattere prestazionale.

I nuovi software di calcolo e simulazione consentono l'elaborazione di rivoluzionari metodi di analisi per lo studio del "fenomeno incendio", prevedendone lo sviluppo, la propagazione e gli effetti su persone, strutture e beni. Il convegno si prefigge lo scopo di indirizzare i professionisti a queste tecniche mediante l'illustrazione delle norme nazionali e internazionali la determinazione degli "scenari" la proposizione di alcuni esempi e l'applicazione pratica delle tecniche della FSE nel campo della determinazione analitica della resistenza al fuoco delle strutture."

La partecipazione al convegno è gratuita. Gli interessati sono pregati di inviare la scheda di iscrizione almeno 3 giorni prima della data di inizio del corso a:

Segreteria Associazione Firepro

Fax 02 93559353 - E-mail: segreteria@associazionefirepro.it.

I Collegi dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati rilasceranno rispettivi crediti formativi.

Il convegno si terrà il 16 luglio 2008 dalle 8.30 presso il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Venezia - Via della Motorizzazione Civile 6 ? Mestre.

Per ulteriori informazioni contattare Associazione Firepro

Tel. 02 40011887 - Fax 02 93559353

E-mail: segreteria@associazionefirepro.it - www.associazionefirepro.it.

La brochure con la scheda di iscrizione (formato PDF, 122 kB).



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/).

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it