PROGRAMMA

SESSIONE DEL MATTINO 09:45 - 12:45

Saluti istuzionali ed introduzione ai lavori.

Ing. Luigi Ferraiuolo (Comandante dei VV.F. di Rimini)

Le soluzioni progettuali della misura S.2 del Codice di Prevenzione Incendi.

Ing. Mauro Caciolai (Comandante dei VV.F. di Bologna)

Considerazioni sulla progettazione delle prestazioni di resistenza al fuoco delle strutture in presenza di un impianto a disponibilità superiore.

Ing. Andrea Marino (Dirigente Referente c/o la Direzione Regionale dei W.F. per l'Umbria)

I metodi di prova per la classificazione della reazione al fuoco dei prodotti da costruzione privi di norma armonizzata.

Ing. Giombattista Traina (Istituto Giordano)

Protezione passiva al fuoco nel Villaggio Olimpico di Milano: dall'analisi tecnica alla posa in opera.

Arch. Marco L'Erede (AF Systems)

Sistema costruttivo in legno cemento: protezione al fuoco a 360°.

Ing. Alessia Aldrovandi (Isotex)

PAUSA PRANZO 12:45 - 14:00 light lunch offerto ai partecipanti

SESSIONE DEL POMERIGGIO 14:00 - 17:00

La distanza di separazione e la sua valutazione in soluzione alternativa.

Ing. Luigi Ferraiuolo (Comandante dei VV.F. di Rimini)

La protezione delle strutture in cemento armato mediante le soluzioni conformi: il supporto della compartimentazione.

Per. Ind. Claudio Traverso (Amotherm)

Sicurezza antincendio e antisfondellamento: il caso studio della riqualificazione di Torre Velasca.

Ing. Noel Cossa (Saint-Gobain)

Sistemi di protezione passiva al fuoco con elementi in calcestruzzo aerato autoclavato: focus su edifici sanitari.

Ing. Giuseppe Ferrari (Xella)

Soluzioni alternative per la resistenza al fuoco di costruzioni in c.a.p.

Ing. Diego Cecchinato (Esperto antincendio)

Prove di reazione al fuoco sui pannelli fotovoltaici.

Ing. Giombattista Traina (Istituto Giordano)

CONCLUSIONE DEI LAVORI (17:00)



AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI

È stata inoltrata formale richiesta di autorizzazione allo svolgimento del seminario con validità per n. 6 ORE di aggiornamento in materia di prevenzione incendi, per tutti i professionisti abilitati, secondo quanto disposto dal D.M. 05/08/2011 e ss.mm.ii.

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI (CFP)

· Architetti 6 CFP in autocertificazione · Ingegneri 6 CFP · Periti Industriali 6 CFP · Geometri 6 CFP

PARTNER TECNICI CO-ORGANIZZATORI















ISCRIZIONE