

Corso di aggiornamento tecnico protezione passiva all'incendio

16/04/2015 dalle ore 14,30 alle ore 18.30 presso la sede del Collegio dei Geometri e Geometri laureati di Macerata, Via Ancona 51.

PROTEZIONE PASSIVA AL FUOCO CON LASTRE A BASE DI SILICATI E SOLFATI DI CALCIO

- Normativa di riferimento per la protezione passiva all'incendio e D.M. 16/02/2007
- Principi generali di prevenzioni incendi. Metodi: analitico, tabellare e sperimentale
- Caratteristiche tecniche prodotti
- Rivestimenti strutturali: protezione strutture metalliche EN 13381-3
- Rivestimenti strutturali: protezione strutture in cemento armato En 13381-4
- Procedure di prova a norma EN, campi di applicazione diretta e fascicoli tecnici
- Compartimentazioni verticali
- Compartimentazioni orizzontali
- Protezione impianti e attraversamenti
- Modulistica: CERT REI 2008 e DICH PROD 2008
- Responsabilità dei progettisti e dichiarazione di conformità
- Dichiarazioni di conformità

Terrà il corso sig. Tinti Gianluca, del servizio tecnico Global Building