

Co-organizzato da



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI SONDRIO



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Sondrio



Collegio dei Periti Industriali e dei
Periti Industriali Laureati della
Provincia di Sondrio

per il seminario saranno riconosciuti 4 CFP
*numero 2 CFP per il Collegio Provinciale Geometri

PROTEZIONE PASSIVA DAL FUOCO DELLE STRUTTURE, MEDIANTE IMPIEGO DI VERNICI INTUMESCENTI ED INTONACI ANTINCENDIO

26 gennaio 2018 – Ore 13.30
c/o sede Confartigianato Imprese Sondrio
Largo Dell'Artigianato, 1 – 23100 – Sondrio (SO)

Ore 13.30 – Registrazione partecipanti

Ore 14.00 – a cura dell'Ing. Francesco Maestri – Studio di ingegneria Maestri

- Introduzione al tema della resistenza al fuoco delle strutture
- Quadro normativo vigente
- Strutture in calcestruzzo armato, normale e precompresso
- Strutture in legno
- Strutture in muratura
- Strutture in acciaio
- Esempi di compilazione modulistica VVF

Ore 16.00 – a cura dell'Ing. Denise Fiorina – J.F. Amonn srl

- Soluzioni tecniche proponibili
- Prodotti:
 - Vernici intumescenti
 - Intonaci antincendio
- Riferimenti normativi:
 - Resistenza al fuoco
 - Eurocodici strutturali
 - Norme di qualificazione dei prodotti
- Esempio di calcolo su elementi strutturali in:
 - acciaio
 - c.a./ c.a.p.
 - legno
 - pareti
- Reazione al fuoco:
 - Classificazione italiana
 - Classificazione europea

Promosso da



In collaborazione con

