

GIOVEDÌ 14 NOVEMBRE 2019 ORE 14.00-18.00
CORSO VALIDO AI FINI DELL'AGGIORNAMENTO SICUREZZA
(4 C.F.P.)

Sede Collegio Geometri e G.L. di Casale Monferrato e Circondario via XX Settembre 134

TRE ESEMPI COMPLETI DI PIANI DI SICUREZZA

Esempio pratico: piano di sicurezza per recupero di sottotetto, cappotto esterno e riqualificazione della centrale termica

PROGRAMMA :

ore 14.00 Registrazione partecipanti

ore 14.15 Inizio dei lavori

- Introduzione normativa: obblighi ed opportunità
- Il titolo IV del TU 81/08 e le semplificazioni del D.I. 09/09/2014
- 3 Piani di sicurezza
- Recupero di sottotetto
- Installazione del cappotto esterno
- Riqualificazione della centrale termica
- Esempi di POS e PSS per lavori di ristrutturazione
- Coordinamento in fase di esecuzione: strumenti specifici per il CSE

Ore 18.00 Dibattito e quesiti

Relatori : **Ing. Arch. Viola Cappelletti, Logical Soft**

Ing. Fabrizio Dellachà, Logical Soft

Grazie agli incentivi fiscali Sismabonus ed Ecobonus previsti dalla Legge di Stabilità, aumenta l'interesse pubblico verso interventi che incrementino la sicurezza sismica e la prestazione energetica degli edifici.

Cogliere queste opportunità si traduce per i professionisti del settore edile nell'avvio di cantieri, oltre ad aprirsi opportunità lavorative l'avvio di un cantiere assegna anche precisi oneri e responsabilità in termini di sicurezza in conformità con il D.Lgs 81/2008. In questo incontro rivolto ai coordinatori per la sicurezza e ai professionisti che si occupano di sicurezza in edilizia si farà il punto sulle richieste previste dal D.Lgs. 81/08 e si affronterà la composizione di alcuni piani di sicurezza.

Per l'iscrizione mandare l'adesione a collgeom@netcomp.it ENTRO IL 10/11/2019 e tramite il sito Logical Soft <https://www.logical.it/corsi-gratuiti>