

**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](mailto:collgeom@netcomp.it) ENTRO IL 10/11/2019**