



**ORDINE DEGLI  
INGEGNERI**  
Provincia di Caltanissetta



**Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Caltanissetta**



Con il contributo incondizionato di



# **Le misure di prevenzione e protezione dei rischi di caduta dall'alto da predisporre nella realizzazione e manutenzione delle coperture.**

**12 Luglio 2018**

**Hotel San Michele - Via Fasci Siciliani, 6- Caltanissetta**

## **PROGRAMMA**

### **14.45 SALUTI E PRESENTAZIONE DEL SEMINARIO**

**ing. Giuseppe M. Rivituso**

*Consigliere referente formazione Ordine Ingegneri Provincia di Caltanissetta*

**ing. Nunzio M. Cannizzaro**

*Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Caltanissetta*

**Geom. Salvatore Tomasella**

*Presidente del Collegio Provinciale Geometri di Caltanissetta*

### **15:00 RELAZIONI**

**Ing. Giuseppe Sberna**

*Libero professionista*

DAL D.LGS. 81/08 E SS.MM.II. AL D.A. 5/09/2012; L'ELABORATO TECNICO DELLE COPERTURE

**Arch. Aldo Barbaglia**

*Training Manager – Monier SpA BMI Group*

I DISPOSITIVI, NORME TECNICHE DI RIFERIMENTO: UNI EN 11578/2015, UNI EN 795/2012 E UNI CEN/TS 16415/2013; LA PROGETTAZIONE DELLA MESSA IN SICUREZZA CON SISTEMI DI ANCORAGGIO PERMANENTI: UNI 11560/2014, CRITERI DI PROGETTAZIONE E RAGGIO DI LAVORO; SISTEMI DI ANCORAGGIO PERMANENTE E DISPOSITIVI DI ARRESTO CADUTA: TIPOLOGIE E ISPEZIONE PERIODICA

### **19:45 DIBATTITO E CONCLUSIONI**

### **20:00 TEST DI VERIFICA DELL'APPREDIMENTO**

Il test finale di verifica dell'apprendimento è obbligatorio

Il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caltanissetta, riconosce all'evento **N. 5 CFP.**

Il Collegio dei Geometri Provinciale Geometri di Caltanissetta, riconosce all'evento **N. 5 CFP.**

Valido come corso di aggiornamento, della durata di **5 ore**, per RSPP/CSE/CSP.