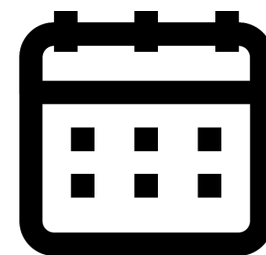




COLLEGIO
PROVINCIALE
DEI GEOMETRI E
GEOMETRI LAUREATI
DI ROMA

15 MAGGIO 2025

10:00 - 13:00



Nuova Fiera di Roma
Padiglione 4

Via Portuense n. 1645 - 00148 Roma

LA SICUREZZA NEI CANTIERI

L'importanza del lavoro in quota svolto in sicurezza, grazie ad un'opportuna progettazione dei sistemi di ancoraggio e della loro revisione periodica. L'attenzione posta sulle responsabilità delle varie figure professionali coinvolte, in particolare datore di lavoro, progettista, installatore e committente.

Saluti istituzionali

Lavori in quota: rischi e pericoli

Esempi di coperture dove esiste il rischio caduta

D.Lgs 81/08, L. R. Campania e norme tecniche

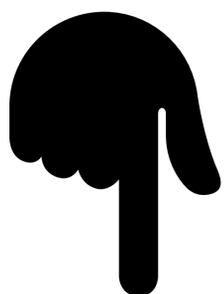
Le fasi di lavoro: dalla progettazione alla revisione

Le figure responsabili nel privato e nei cantieri

Focus sulla nuova norma installatori UNI 11900:2023

L'importanza di un prodotto di qualità: esempi di errato montaggio

Sessione Domande e Risposte



Per iscriversi

Codice evento: CE0066941

Relatore Geom. Giampiero Morandi

AI GEOMETRI PARTECIPANTI VERRANNO ATTRIBUITI 3 CFP

IN COLLABORAZIONE CON LA SICURPAL S.R.L.