



Segreteria organizzativa



Patrocino



Partner



23 APRILE 2026

LAVORI IN QUOTA, LINEE VITA E SISTEMI ANTICADUTA: PROGETTAZIONE, OBBLIGHI E CONTROLLO

Dal D.A. 1754/2012 alla verifica in cantiere: strumenti operativi per il progettista

ORE 15:00 - REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

ORE 15:15 - SALUTI ISTITUZIONALI

Mauro Antonino Scaccianoce | Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Catania

Filippo Di Mauro | Presidente Fondazione Ingegneri della Provincia di Catania

Domenico Corallo | Presidente Associazione Ingegneri Valle del Simeto

Antonio Leonardi | Direttore del Dipartimento di Prevenzione dell'Asp di Catania

INTRODUCE Salvatore Rapisarda | Tesoriere Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Catania

MODERA Domenico Vitellino | Associazione Ingegneri Valle del Simeto

Ore 15:30 - Elisa Gerbino | Dipartimento di Prevenzione ASP Catania

- Analisi della normativa regionale sui lavori in copertura - il D.A. 1754/2012 e dei Modelli degli Allegati dell'Elaborato Tecnico delle coperture.

Ore 16:00 - Enzo Livio Maci | Libero Professionista

- Lavori in quota ed opere provvisorie

Ore 16:30 - Valeria Vecchio | Dipartimento di Prevenzione ASP Catania

- Analisi di infortuni per caduta dall'alto: il ruolo dell'organo di vigilanza.

Ore 17:30 Coffe Break

Ore 17:45 - Andrea Chiamonte | Libero Professionista

- Casi studio: progettazione ed esempi di sistemi di anticaduta.

Ore 19:00 Dibattito e chiusura lavori

La partecipazione al seminario prevede il rilascio di 4 CFP per gli Ingegneri iscritti all'albo.
Ed è valido per n. 4 ore di aggiornamento per RSPP e Coordinatore per la sicurezza.



SALA CONFERENZE ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CATANIA

VIA V. GIUFFRIDA, 202 - CATANIA