



SEMINARIO

Interventi di salvaguardia, valorizzazione e rigenerazione del patrimonio storico-culturale

15:00 Registrazione partecipanti

15:30 Saluti istituzionali

Ing. Mauro Antonino Scaccianoce (Presidente Ordine Ingegneri di Catania)
Prof. Matteo Ignacolo (Direttore DICAR, Università di Catania)
Geom. Rosario Fresta (Presidente Ance Catania)

Moderata: Prof. Maria Rossella Massimino

15:45 Relazioni

La tutela del patrimonio storico, una sfida per gli ingegneri geotecnici
(Prof. Alessandro Flora, Università di Napoli Federico II)

Protezione e valorizzazione dei beni culturali di natura archeologica
(Prof. Vincenzo Sapienza, Università di Catania)

Rigenerare i centri storici per ridisegnare il futuro delle città
(Ing. Riccardo Privitera, Università di Catania)

18:00 Tavola rotonda

Prof. B. Andò (Università di Catania), Arch. I.D. Aprile (Soprintendenza, Catania),
Ing. B. Bisignani (URBAMET, Comune di Catania), Ing. F. Finocchiaro (Politiche
comunitarie Fondi Strutturali, Comune di Catania), Ing. G. Laudani (Genio Civile,
Catania), Ing. S.R. Messina (ANCE, Catania), Ing. M. A. Scaccianoce (Ordine
Ingegneri di Catania)

19:00 Chiusura dei lavori

17 novembre 2023
Ordine degli Ingegneri di Catania,
via Vincenzo Giuffrida 202, Catania



ANCE | CATANIA

L'evento conferisce n. 3 CFP per gli ingegneri iscritti
all'Albo, in regola con il pagamento della quota di iscrizione.