

PROGRAMMA

INTERVENTI

Ore 8.30 Registrazione dei partecipanti

Ore 9.00 Saluti

On. Nello Musumeci

Presidente Regione Siciliana

Prof. Francesco Priolo

Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Catania

Dott. Federico Portoghese

Città Metropolitana di Catania

Prof. ing. Enrico Foti

Direttore del DICAR – Università degli Studi di Catania

Dott. ing. Mauro Antonino Scaccianoce

Presidente Ordine degli Ingegneri di Catania

Dott. arch. Sebastian Carlo Greco

Presidente Ordine degli Architetti,

Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Catania

Dott. geol. Mauro Corrao

Presidente Ordine Regionale Geologi di Sicilia

Dott. agr. Enrico Catania

Presidente Ordine Provinciale dei Dottori

Agronomi e dei Dottori Forestali

Dott. geom. Agatino Spoto

Presidente Collegio dei Geometri e Geometri laureati di Catania

Dott. ing. Filippo Di Mauro

Presidente Fondazione Ordine Ingegneri di Catania

Dott. arch. Eleonora Bonanno

Presidente Fondazione Ordine degli Architetti,

Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Catania

Ore 9.30 – Introduzione al tema

Moderatore

dott. ing. Alfio Torrisi

Segretario dell'Ordine degli Ingegneri di Catania

dott. Maurizio Croce

Soggetto Attuatore Delegato dell'Uff. del Comm. Straordinario Delegato per il rischio idrogeologico nella Regione Sicilia

dott. ing. Leonardo Santoro

Segretario generale dell'Autorità di bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

dott. ing. Salvatore Cocina

Direttore Generale del Dipartimento della Protezione Civile della Regione Sicilia

Ore 10.00 – Relazioni

Moderatore

dott. ing. Filippo Di Mauro

Presidente della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Catania

- Cambiamenti climatici e rischio idrogeologico

prof. ing. Enrico Foti

Dicar Università di Catania

- Misure istituzionali di mitigazione del rischio idrogeologico

prof. ing. Paolo La Greca

Dicar Università di Catania

- Strumenti finanziari per la gestione del rischio

prof. ing. Mario Martina

Cineas e Università IUSS di Pavia

- Analisi del rischio idrogeologico in ambito territoriale e urbano

prof. ing. Francesco Castelli

Università Kore di Enna

- Misure di mitigazione strutturali del rischio idrogeologico

prof. ing. Antonio Cancelliere

Dicar Università di Catania

- Inferenza della franosità in contesti urbanizzati nella Provincia di Catania

prof.ssa geol. Giovanna Pappalardo

Dip. Biogeo Università di Catania

INTERVENTI

Ore 13.00

Tavola Rotonda

Coordina dott. ing. Alfredo Foti

Consigliere Ordine degli Ingegneri di Catania

dott. Maurizio Croce

Soggetto Attuatore Delegato dell'Ufficio del Commissario Straordinario Delegato per il rischio idrogeologico nella Regione Sicilia

dott. ing. Leonardo Santoro

Segretario generale dell'Autorità di bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

dott. ing. Salvatore Cocina

Direttore Generale del Dipartimento della Protezione Civile della Regione Sicilia

dott. ing. Gaetano Laudani

Ingegnere Capo del Genio Civile di Catania

Dott. ing. Giuseppe Galizia

Ingegnere Capo Città Metropolitana di Catania

dott. arch. Sebastian Carlo Greco

Presidente Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Catania

dott. geol. Mauro Corrao

Presidente Ordine Regionale Geologi di Sicilia

dott. agr. Enrico Catania

Presidente Ordine Provinciale dei Dottori

Agronomi e dei Dottori Forestali

dott. geom. Agatino Spoto

Presidente Collegio dei Geometri e geometri laureati di Catania

Ore 13.30

CHIUSURA DEI LAVORI

Conclusi i lavori, gli atti del convegno saranno disponibili sul sito dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania

Il convegno ha come intento quello di porre a confronto le istituzioni e le professioni coinvolte nella mitigazione del rischio idrogeologico del territorio della città metropolitana di Catania

Dopo i nubifragi che hanno determinato l'ennesimo allagamento della città di Catania, si vuol affrontare il rischio idrogeologico con rigore scientifico coinvolgendo docenti di idraulica, di geotecnica, geologi ed esperti della materia.

Il convegno si rivolge ai professionisti che si occupano di mitigazione del rischio idrogeologico di area vasta e di chiunque ne abbia interesse.

COMITATO ORGANIZZATORE
**Fondazione Ordine degli Ingegneri della
provincia di Catania**

Recapito tel.: 095/433810
e-mail: formazione@fonding.ct.it

Adesione al convegno

La partecipazione al convegno è gratuita.
Per motivi organizzativi l'iscrizione al convegno sarà possibile solo telematicamente al sito: www.fonding.ct.it, compilando l'apposito "form" dedicato al convegno.

La partecipazione al convegno conferisce CFP per gli iscritti agli ordini o collegi professionali;

per gli ingegneri iscritti all'albo di Catania prevede il rilascio di 4 CFP.

Per l'accesso al convegno, i partecipanti dovranno esibire il "green pass" e indossare la mascherina.



CONVEGNO

RISCHIO IDROGEOLOGICO della Città Metropolitana di Catania

26 Marzo 2022

ore 8:30 – 13.30

**Presso Aula Magna DICAR
Facoltà di Ingegneria
Università di Catania**

Con il patrocinio di



Ordine Regionale
Geologi Sicilia



Ministero della Giustizia