



SEMINARIO TECNICO

L'IMPATTO DELL'ATTIVITA' ERUTTIVA DELL'ETNA SULLA CITTA' DI CATANIA**3 dicembre 2022****ore 9:00****Sala Ordine Ingegneri della Provincia di Catania**

via Vincenzo Giuffrida, 202 - Catania

Ore 9:00 Registrazione dei partecipanti

Saluti

Dott.ssa Ing. **Sebastiana Santisi**

Presidente AIDIA sez Catania

Dott. **Stefano Branca**Direttore dell'Osservatorio Etneo dell' Istituto
Nazionale di Geofisica e VulcanologiaDott. Ing. **Mauro Antonino Scaccianoce**

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri Catania

Dott. Ing. **Filippo Di Mauro**Presidente della Fondazione Ordine Ingegneri
CataniaDott. Arch. **Sebastian Carlo Greco**Presidente dell'Ordine Architetti Pianificatori
Paesaggisti Conservatori CataniaDott.ssa Arch. **Eleonora Bonanno**Presidente della Fondazione Architetti Pianificatori
Paesaggisti Conservatori Catania

Ore 9:30

Dott. **Stefano Branca**

Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, Catania

Le eruzioni laterali dell'Etna in epoca storica e il loro impatto sul territorio

Ore 10:15

Dott. **Daniele Andronico**

Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, Catania

L'attività esplosiva dell'Etna

ore 10:45

Dott. Arch. **Giuseppe Antonio Longhitano**

Tecnologo formulatore di Malte Naturali

*L'intima conoscenza del " basalto lavico dell'Etna " potenzialità e limiti anche attraverso
l'uso, come aggregato, per formulazione di Malte Naturali in situ.*

Ore 11:15

Prof.ssa Dott.ssa Ing. **Loredana Contrafatto**

Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, Università degli Studi di Catania

*Utilizzo del materiale piroclastico del vulcano Etna in processi produttivi di materiali edili
nell'ambito territoriale*

Ore 12:00

Dibattito

Ore 13:00

Conclusioni e fine lavori

