



Università
di Catania



SUMMER SCHOOL 2022
RIQUALIFICAZIONE SISMO-ENERGETICA DEGLI EDIFICI STORICI
Il caso studio delle abitazioni eoliane

GIORNATA CONCLUSIVA E MOSTRA

Sabato 1 ottobre
Aula Magna Polo Tecnologico
Via S. Sofia, 102 Catania

Le abitazioni eoliane: rischi e opportunità

- Ore 9.00 - 9.30 Saluti istituzionali
Prof. Ing. Enrico Foti
Direttore del DICAR dell'Università degli studi di Catania
Ing. Mauro Scaccianoce
Presidente Ordine Ingegneri di Catania
Ing. Filippo Di Mauro
Presidente Fondazione dell'Ordine Ingegneri di Catania
Ing. Santi Trovato
Presidente Ordine Ingegneri di Messina
Dott. Riccardo Gullo
Sindaco di Lipari
Prof. Ing. Vincenzo Sapienza
Coordinatore Collegio dei docenti SUMMER SCHOOL 2022
- Ore 9.30 – 12.00 Presentazione del lavoro svolto
gruppi di lavoro
- Ore 12.00 – 12.30 Approfondimenti e discussione sul lavoro svolto
Prof. Maurizio Cellura
Professore Ordinario Università degli Studi di Palermo
Prof. Eduardo Currà
Professore Associato "Sapienza" Università di Roma
- Ore 12.30 – 13.30 Brain storming e conclusioni
- Ore 13.30 Inaugurazione della mostra alla presenza del Rettore dell'Università degli
studi di Catania Prof. Francesco Priolo

Saranno rilasciati n° 4 CFP per gli iscritti agli Ordini degli Ingegneri

Tradimalt

