



Università
di Catania



SUMMER SCHOOL

TECNICHE COSTRUTTIVE DIGITALI PER MODULI ARCHITETTONICI SOSTENIBILI

Sviluppi applicativi nel contesto fragile dell'isola di Filicudi

25 maggio 2022 | Aula Magna Polo Tecnologico - Università degli Studi di Catania
Polo Tecnologico Università di Catania - Via S. Sofia, 102 - Catania

Ore 15.30 - REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

Ore 15.45 - SALUTI ISTITUZIONALI

Prof. Francesco Priolo | *Rettore dell'Università degli Studi di Catania*

Prof. Ing. Matteo Ignaccolo | *Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università di Catania*

Ing. Mauro Antonino Scaccianoce | *Presidente Ordine degli Ingegneri di Catania*

Ing. Filippo Di Mauro | *Presidente della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Catania*

Ore 16.00 - INTERVENTI

"Le politiche di sostenibilità dell'Università degli Studi Catania: il modello di gestione della raccolta differenziata"

Agata Basile | *Responsabile dell'ufficio politiche per la sostenibilità Università di Catania*

"La circolarità ambientale nella raccolta di carta e cartone. La situazione in Sicilia"

Emma Schembari | *Coordinatore Comieco in Sicilia*

Verso un futuro sostenibile e digitale, strategie e politiche della Comunità Europea

Rosa Giuseppina Caponetto | *Professore Associato di Produzione Edilizia*

Tecnologia ARCHICART e scenari applicativi nell'abito dell'architettura tradizionale

Dario Distefano | *Fondatore e Direttore Tecnico Area s.r.l.*

Tecnologia ICARO, scenari applicativi in contesti fragili

Gianluca Rodonò | *Ricercatore di Architettura Tecnica*

Il progetto di architettura a servizio del paesaggio in contesti fragili

Simona Calvagna | *Professore associato di Composizione Architettonica e Urbana*

Summer School 2022, esiti e prospettive

Alessandro Lo Faro | *Docente a Contratto*

Ore 18.30 - DIBATTITO

Ore 19.00 - CHIUSURA DEI LAVORI

Introduce prof. Ing. Vincenzo Sapienza, Coordinatore del Collegio dei Docenti Summer School
Modera l'evento l'Ing. Irene Chiara D'Antone, Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Catania
delegata al Tavolo Tematico Summer School

Saranno rilasciati 3 CFP per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Catania