

SOSTENIBILITÀ NELLE COSTRUZIONI

Infrastrutture per la ricerca e lo sviluppo sperimentale

Seminario a cura di Fernanda Cantone, Francesca Castagneto, Stefania De Medici

9 MAGGIO
H 11.00
2023
SALA MOSTRE

ORE 11.00 | SALUTI ISTITUZIONALI

Vittorio Fiore | Vice-presidente S.D.S. di Siracusa in Architettura e Patrimonio Culturale - UniCT
Massimo Gozzo | Presidente Istituto di BioArchitettura e Ricerca

ORE 11.30 | INTRODUZIONE

Stefania De Medici | Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura - S.D.S. di Siracusa in Architettura e Patrimonio Culturale - UniCT

ORE 11.40 | RELAZIONI

La straordinaria vicenda del Building Future Lab.

Una grande infrastruttura per la ricerca e lo Sviluppo sperimentale nel settore della sostenibilità delle costruzioni.

Corrado Trombetta | Dipartimento di Architettura e Territorio - Università Mediterranea di RC

Dall'attività dell'IBAR in Contamination Lab nasce lo spin-off BioFarmLab 45
Massimo Gozzo | IBAR

Discussant

Fernanda Cantone | Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura - S.D.S. di Siracusa in Architettura e Patrimonio Culturale - UniCT

ORE 13.20 | CONCLUSIONI

Francesca Castagneto | Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura - S.D.S. di Siracusa in Architettura e Patrimonio Culturale - UniCT



SDS SIRACUSA
ARCHITETTURA
e PATRIMONIO CULTURALE



metabuilding