

La prefabbricazione leggera: conoscenza, monitoraggio e riqualificazione del patrimonio architettonico del secondo Novecento nelle regioni Calabria e Lazio

Progetto finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

PRIN 2022 Missione 4 Componente 2 CUP H53D23006790006



LA PREFABBRICAZIONE LEGGERA IN CALABRIA E NEL LAZIO NEL SECONDO NOVECENTO. ESITI DI UNA RICERCA

PROGRAMMA

15:00 SALUTI ISTITUZIONALI

FRANCESCA BILOTTA

Presidente IN/ARCH-Calabria

MARIA ANGELA SPERANZA

Vice Presidente Ordine Ingegneri Cosenza

15:30 INTERVENTI

Introduzione e coordinamento

LAURA GRECO

Università della Calabria-Dipartimento di Ingegneria Civile (DINCI)

STEFANIA MORNATI

Università di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica (DICII)

LAURA GRECO

Università della Calabria-Dipartimento di Ingegneria Civile (DINCI)

Esercizi di industrializzazione edilizia: il progetto-programma per la costruzione degli uffici postali

ILARIA GIANNETTI

STEFANIA MORNATI

Università di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica (DICII)

L'industrializzazione delle costruzioni in legno nel Novecento italiano: invenzioni, prototipi, applicazioni

LEILA BOCHICCHIO

Università di Roma Tor Vergata, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica (DICII)

FRANCESCO SPADA

Università della Calabria-Dipartimento di Ingegneria Civile (DINCI)

CALAXXI: una piattaforma per la conoscenza e la valorizzazione dell'edilizia prefabbricata

NATALE ARCURI

STEFANIA PERRELLA

Università della Calabria-Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale (DIMEG)

La riqualificazione energetica degli edifici prefabbricati. Un caso studio a Cosenza

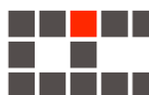
17:30 DIBATTITO

Università della Calabria, Cosenza - Cubo 39B, primo piano, aula 39B1A
20 maggio 2025 ore 15.00

con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE



ORDINE
INGEGNERI
COSENZA



Calabria



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DELLA
CALABRIA



TOR VERGATA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA