

OR1 Sviluppo di approcci integrati per l'analisi ed il recupero di centri storici
Sub-attività A1.2 Sviluppo di metodologie e tecniche innovative di rinforzo e miglioramento strutturale per gli edifici in aggregato nel rispetto dei vincoli artistico-culturali

L'ARTE DEL COSTRUIRE IN CAMPANIA TRA RESTAURO E SICUREZZA STRUTTURALE

Seminario di studi e Mostra
a cura di Renata Picone e Valentina Russo



Ore 9,30_Saluti

GAETANO MANFREDI

Presidente della CRUI e Rettore dell'Università di Napoli Federico II

MARIO LOSASSO

Direttore del Dipartimento di Architettura, Università di Napoli Federico II

ENNIO RUBINO

Presidente del Distretto STRESS-S.c.a.r.l.

RENATO CAPOZZI

Coordinatore UO DIARC Progetto METRICS, Università di Napoli Federico II

Ore 10.30_Lecture introduttiva

STEFANO DELLA TORRE

Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito, Politecnico di Milano

Conoscenza e modellazione, ovvero i tanti modi di intendere i vincoli

Ore 11-13.30_Interventi

RENATA PICONE

Dipartimento di Architettura, Università di Napoli Federico II

Il restauro del patrimonio costruito tutelato. Architetture religiose in aggregato nel centro storico di Napoli

ANDREA PROTA

Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura, Università di Napoli Federico II

Interventi strutturali negli aggregati storici

GIAN PIERO LIGNOLA

Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura, Università di Napoli Federico II

Introduzione agli aggregati. Peculiarità e comportamento strutturale

STEFANIA POLLONE

Dipartimento di Architettura, Università di Napoli Federico II

La chiesa di Santa Maria del Popolo: un palinsesto architettonico a rischio nel complesso degli Incurabili di Napoli

GIANCARLO RAMAGLIA

Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura, Università di Napoli Federico II

Aspetti strutturali degli aggregati. Il caso studio della Chiesa di Santa Maria del Popolo agli Incurabili

MARIAROSARIA VILLANI

Dipartimento di Architettura, Università di Napoli Federico II

La chiesa di San Giuseppe delle Scalze a Napoli. Un'architettura barocca tra sicurezza strutturale e conservazione

LUIGI VERONESE

Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura, Università di Napoli Federico II

La chiesa dell'Immacolata a Pizzofalcone a Napoli tra sicurezza strutturale e riqualificazione urbana

Ore 13.30_Lunch

Ore 14.30-17.30_Interventi

CLAUDIO MODENA

Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale, Università di Padova

Approcci sostenibili alla valutazione e mitigazione del rischio sismico di aggregati urbani ed edifici storici

VALENTINA RUSSO

Dipartimento di Architettura, Università di Napoli Federico II

Pratiche costruttive nei borghi della Campania. Questioni di metodo e percorsi di ricerca per la trasmissione al futuro di un patrimonio vulnerabile

GIOVANNA CENICCOLA

Dipartimento di Architettura, Università di Napoli Federico II

La masseria Lo Parco a Frigento (AV): un borgo rurale in un paesaggio ad alto rischio sismico

SERENA BOREA

Dipartimento di Architettura, Università di Napoli Federico II

Il castello e il borgo di Marzano Appio (Ce). La conservazione degli elementi architettonici di pregio in un aggregato urbano ad elevata sismicità

LIA ROMANO

Dipartimento di Architettura, Università di Napoli Federico II

Tocco Caudio. Tecniche costruttive storiche e fattori di vulnerabilità strutturale di un borgo nel Sannio beneventano

EMILIO BILOTTA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, Università di Napoli Federico II

Interventi con iniezioni soffici nel sottosuolo per la protezione da rischio sismico di strutture di pregio

LUCIANO ARDITO

Teco In S.p.A.

La diagnostica integrata: dalla conoscenza alla gestione dei beni culturali

Ore 17.30_Conclusioni e apertura della Mostra

ALDO AVETA

Direttore della Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio, Università di Napoli Federico II

Giovedì 28 Gennaio 2016
Dipartimento di Architettura
Aula Gioffredo, Palazzo Gravina, via Monteoliveto 3
La frequenza al seminario darà diritto a crediti formativi (CFP)