

ECONOMIA E TECNICHE DELLA COSTRUZIONE. ANTICHITA', MEDIOEVO, ETA' MODERNA

PRIMO SEMINARIO INTERDISCIPLINARE
ARCHEOLOGIA DELL'ARCHITETTURA E TERREMOTI

PALAZZO DI FIERAVECCHIA - AULA H

Via di Fieravecchia, 19 - Siena

Moderatore: Carla Maria Amici (Università del Salento)

Inizio ore 10.00

ANDREA ARRIGHETTI, GIOVANNA BIANCHI, STEFANO CAMPOREALE, ROSSELLA PANSINI

Università degli Studi di Siena Introduzione

CAIROLI FULVIO GIULIANI

"Sapienza" - Università di Roma

Esempi di interventi post e antisismici nelle costruzioni romane

HÉLÈNE DESSALES

École Normale Supérieure - Paris

Ricostruire dopo un sisma: esperienze antiche e innovazioni a Pompei (programma "RECAP")

ANDREA ARRIGHETTI

Università degli Studi di Siena

Archeologia dell'architettura e terremoti: riflessioni a margine di alcune recenti esperienze in Toscana

FRANCESCO DOGLIONI, MARGHERITA GANZ

IUAV Venezia, Politecnico di Milano

Archeosismologia dell'architettura: casi di studio e nuovi sviluppi nel contesto veneto

Pausa pranzo (13.00-14.30)

EMANUELA GUIDOBONI

EEDIS - Eventi Estremi e Disastri, Centro euro-mediterraneo di documentazione

Sismologia storica e lettura dell'edificato storico. Punti di vista, problemi e incroci ottimali

GIOVANNI MINUTOLI

Università degli Studi di Firenze

Conoscere il territorio: lettura e valutazioni anti-sismiche dei tessuti urbani

GIOVANNI CANGI, NICOLA VALENTE

Associato di Ricerca - ITACB CNR, Membro del Comitato Tecnico Scientifico Rischio Sismico - Regione Toscana

Architettura storica e vulnerabilità sismica. Il caso studio del Palazzo Funaioli-Mazzi dell'ex convento di Santa Maria dei Servi a Siena

Fine lavori ore 17.00





