



LA STORIA INCONTRA LA SCIENZA TRA L'ABRUZZO E IL TEXAS

HISTORY MEETS SCIENCE BETWEEN ABRUZZO AND TEXAS

Simposio sulle attività di scambio e di ricerca avviate nell'ambito dell'accordo bilaterale tra l'Università degli Studi dell'Aquila e l'Università del Texas a San Antonio



1° dicembre 2017

Aula A-1.5, Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale
Piazzale Pontieri 1, Monteluco Di Roio, L'Aquila

9:30 SALUTI

Anna Tozzi, Prorettrice e responsabile settore internazionale dell'Università degli Studi dell'Aquila
Edoardo Compagnone, Presidente Ordine Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia dell'Aquila
Elio Masciovecchio, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila

10: 00 PRESENTAZIONE DELL'ACCORDO BILATERALE UNIVAQ-UTSA

Simonetta Ciranna, DICEAA, Università dell'Aquila
Angela Lombardi, College of Architecture, Construction and Planning, University of Texas at San Antonio

10: 30 INTERVENTI

John Murphy, College of Architecture, Construction and Planning, University of Texas at San Antonio
Antonella Iannarelli, ARTA L'Aquila
Carla Bartolomucci, CNR L'Aquila
Valerio Piovanello-Anna Natalucci, Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio L'Aquila e Cratere
Angela Lombardi, University of Texas at San Antonio
Eleonora Laurini, DICEAA, Università dell'Aquila
Pierluigi De Berardinis, DICEAA, Università dell'Aquila
Simonetta Ciranna, DICEAA, Università dell'Aquila
Marco Felli, DICEAA, Università dell'Aquila
Marco Volpe, studio Mva Montesilvano, Pescara
Patrizia Montuori, DICEAA, Università dell'Aquila

13: 30 DISCUSSIONE E TERMINE LAVORI

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

Ordine Architetti, P.P.C. della Provincia dell'Aquila: **4 CFP**
iscrizione preferibilmente tramite im@teria

Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila: **3 CFP**
Iscrizione tramite www.ordingaq.it

LA STORIA INCONTRA LA SCIENZA TRA L'ABRUZZO E IL TEXAS

HISTORY MEETS SCIENCE BETWEEN ABRUZZO AND TEXAS

1° dicembre 2017

Aula A-1.5, Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale
Piazzale Pontieri 1, Monteluco Di Roio, L'Aquila

9:30 SALUTI

Anna Tozzi, Prorettrice e responsabile settore internazionale dell'Università degli Studi dell'Aquila

Edoardo Compagnone, Presidente Ordine Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia dell'Aquila

Elio Masciovecchio, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila

10: 00 PRESENTAZIONE DELL'ACCORDO BILATERALE UNIVAQ-UTSA

Simonetta Ciranna, DICEAA, Università dell'Aquila

Angela Lombardi, College of Architecture, Construction and Planning, University of Texas at San Antonio

10: 30 INTERVENTI

John Murphy, College of Architecture, Construction and Planning, University of Texas at San Antonio

Case studies of environmental quality of buildings damaged by the earthquake, prior to adaptive reconstruction: Palazzo Moscardelli in Ofena and ex-colonia IX maggio at Monteluco di Roio, L'Aquila

Antonella Iannarelli, ARTA L'Aquila

Analisi biologiche su campioni in ambiente indoor in tre edifici aquilani: Palazzo Carli-Benedetti, Palazzo Moscardelli a Ofena e colonia IX maggio a Monteluco di Roio

Carla Bartolomucci, CNR L'Aquila

Il cantiere di restauro del palazzo Carli Benedetti: un'occasione di studio e di approfondimento multidisciplinare

Valerio Piovanello-Anna Natalucci, Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio L'Aquila e Cratere

Ofena forno d'Abruzzo: storia e morfologia del territorio comunale di un piccolo borgo montano nel Parco Nazionale del Gran Sasso. Un caso emblematico: il Palazzo Moscardelli

Angela Lombardi, University of Texas at San Antonio

An Analysis of the Development of Climate Responsive Typologies in the Work of James Riely Gordon in Texas: an Interdisciplinary Approach

Eleonora Laurini, DICEAA, Università dell'Aquila

Sistemi di raffrescamento passivo tramite ventilazione naturale in diversi contesti climatici

Pierluigi De Berardinis, DICEAA, Università dell'Aquila

Riqualificazione energetica del costruito storico

Simonetta Ciranna, DICEAA, Università dell'Aquila

Il cemento armato e sue applicazioni nella prima metà del Novecento in Abruzzo

Marco Felli, DICEAA, Università dell'Aquila

Criteri e metodi di restauro in calcestruzzo armato in Abruzzo e nel sud degli Stati Uniti

Marco Volpe, studio Mva Montesilvano, Pescara

La colonia 'Stella Maris' a Montesilvano, Pescara. Questioni architettoniche e sociali: storia, proposte, progetti. Una occasione di recupero urbano?

Patrizia Montuori, DICEAA, Università dell'Aquila

Tipologia, architettura e tecniche di controllo ambientale nei sanatori e dispensari tubercolari tra Ottocento e Novecento e nelle colonie di periodo fascista. Il caso della colonia 'Stella Maris' a Montesilvano, Pescara

13: 30 DISCUSSIONE E TERMINE LAVORI