

# Rotary

Distretto 2072



**UNIMORE**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA



AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E  
LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE

## RIGENERAZIONE URBANA

**Modena - Sabato 13 febbraio 2016**

Sala Eventi Tecnopolo – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia  
Via Vivarelli 2, 41125 - Modena

### PROGRAMMA

- 08:00**    **Registrazione**
- 09:00**    **Indirizzi di saluto**  
**Paolo Pasini (Governatore del Distretto 2072 del Rotary)**  
**Angelo Andrisano (Magnifico Rettore Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia)**  
**Anna Maria Vandelli (Assessore all'Urbanistica, Edilizia, Politiche abitative ed Aree produttive del Comune di Modena)**
- 09.20**    **Introduzione al convegno**  
**Alessandro Martelli (Commissione Ambiente del Distretto 2072 del Rotary International, Presidente GLIS e Vicepresidente ASS/ISi)**
- 09:30**    **Prima Sessione**  
**Presiedono Vincenzo Mallardo (Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara e GLIS) e Angelo Marcello Tarantino (Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia)**
- 09:35**    **Sicurezza strutturale e vulnerabilità sismica: analisi dei danni provocati dal sisma in Emilia del 2012 – Loris Vincenzi (Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia)**
- 09:55**    **Moderne tecnologie antisismiche – Gianluigi Cimino (6° Reparto Infrastrutture dell'Esercito, Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, GLIS ed ASS/ISi)**
- 10:15**    **Rigenerazione urbana e patrimonio culturale – Filippo Boschi (Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara)**
- 10:35**    **Tecniche geomatiche innovative per l'analisi urbana e la salvaguardia del patrimonio culturale – Elena Candigliota (Centro Ricerche ENEA di Bologna)**
- 10:55**    **Pausa caffè**

**11:25** Seconda Sessione

Presiedono Fabio Fava (Commissione Ambiente del Distretto 2072 del Rotary e Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna) e Massimo Forni (Centro Ricerche ENEA di Bologna e Segretario Generale GLIS e ASSISi)

**11:30** Aspetti energetici – Relatore dell'ENEL

**11:50** La gestione sostenibile dei rifiuti – Luciano Morselli e Fabrizio Passarini (Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari" dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna)

**12:10** Orti urbani e reti ecologiche – Giorgio Prosdocimi Gianquinto (Dipartimento di Scienze Agrarie dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna)

**12:30** Discussione

**13:00** Conclusioni – Rino Ghelfi (Presidente della Commissione Ambiente del Distretto 2072 del Rotary, Dipartimento di Scienze Agrarie dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna)

A seguire aperitivo



**Be a gift to the world**

**CON IL PATROCINIO**



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI FERRARA**  
- EX LABORE FRUCTUS -



Isolamento ed altre strategie di progettazione antisismica



Western European Territorial Section

**e con la collaborazione dell'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Modena ed il patrocinio del Comune di Modena, dell'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Bologna, degli Ordini degli Ingegneri delle Province di Bologna e di Modena e della Regione Emilia-Romagna**

**CON IL CONTRIBUTO**

