

## **SALUTI**

- Fabrizio Vestroni (Preside Fac. Ingegneria Univ. "La Sapienza")
- Francesco Duilio Rossi (Pres. Ordine Ingegneri Roma)
- Ivo Biasco (Consigliere Min. Infrastrutture e Trasporti)
- Marco Visconti (Pres. Commissione "Patrimonio e politiche abitative" Roma)
- Carlo Cecere (Pres. Consiglio d'Area - Università Rieti)

## **INTRODUZIONE**

- Carlo Patrizio (Pres. Commissione Bioedilizia Ord. Ing. Roma)

**La riqualificazione urbana e il nuovo Piano Casa:  
esperienze e prospettive per la sostenibilità**

- Federico Cempella
- Giovanni Di Mambro
- Roberto De Cesare (Ministero infrastrutture e trasporti)
- Giancarlo Scottà
- Wanda Antoniazzi (Comune Vittorio Veneto)

### **Tre casi studio**

- Luca Bertacchi (Mario Cucinella Architects srl)

**L'uomo e l'ambiente costruito: perché la sostenibilità?**

- Ugo Sasso (Presidente Nazionale INBAR)

**L'uso delle calci naturali nel rinforzo strutturale di murature storiche**

- Claudio Modena (Fac. Ingegneria di Padova)

## **TAVOLA ROTONDA**

- Esterino Montino - Vicepres. Ass. Urbanistica, Regione Lazio
- Angela Barbanente - Ass. Urbanistica, Regione Puglia
- Giovanni Carapella - Pre. Comm. LL.PP., Regione Lazio
- Carlo Cellamare - Fac. Ingegneria Univ. "La Sapienza"
- Federico Cempella - Min. Infrastrutture e trasporti
- Marcello Mauro - Min. Infrastrutture e trasporti
- Lucio Carbonara - Fac. Architettura Univ. "La Sapienza"

ore 17.00  
**DIBATTITO**

# **EDILIZIA SOSTENIBILE**

Strategie, modelli, norme e casi di studio



Venerdì 28 novembre 2008  
ore 9.00

## **UNIVERSITÀ "LA SAPIENZA"**

Facoltà di Ingegneria - aula del chiostro  
via Eudossiana, 18 - ROMA  
(San Pietro in Vincoli)

