

BORGHI & CENTRI STORICI

I Convegni di BORGHI & CENTRI STORICI

RECUPERO EDILIZIO ED EFFICIENZA ENERGETICA

Sabato 20 Ottobre 2012

SESSIONE DELLA MATTINA ORE 10.00

L'ECO del BORGO. RIQUALIFICAZIONE-RIFUNZIONALIZZAZIONE SOSTENIBILE DEI CENTRI STORICI MINORI IN ITALIA.

Procedure-buone pratiche-realizzazioni

A cura



In collaborazione con:



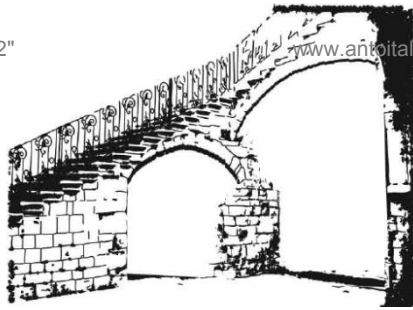
Il seminario tratta delle sperimentazioni progettuali operate sul patrimonio dei centri storici italiani come occasione di riqualificazione urbana, architettonica ed energetico ambientale. Offre altresì lo spunto per alcune riflessioni sul livello attuale della ricerca e sulle buone pratiche progettuali e politico-amministrative sia sul piano della strategie urbane relative agli assetti e agli scenari di sviluppo economico futuro, sia sulle procedure e gli strumenti più adatti alla co-azione tra differenti attori e alla generazione di valore aggiunto nel patrimonio immobiliare storico, in particolare per gli aspetti più propriamente legati alla efficientazione energetica ed ambientale. Il convegno vuole essere un pretesto per trasformare il tema dei Borghi storici minori in un Laboratorio di eccellenza sui temi dell'implementazione delle energie rinnovabili, del risparmio e dell'efficienza energetica applicate al territorio e agli edifici dei borghi e dei centri storici italiani.

Coordinano:

- *Manuela Ricci*, Direttore Centro Interdipartimentale FOCUS Università "Sapienza" Roma
- *Alessandra Battisti*, Facoltà di Architettura di Roma La Sapienza Dip. DATA

Ore 10.00 INTERVENGONO:

- *Antonello Pezzini* - Consigliere CESE, Comitato Economico e Sociale Europeo
Il Patto dei sindaci quale impegno comune per la realizzazione degli obiettivi energetici e climatici 3x20 comunitari
- *Marco Melis*, Regione Sardegna
- *Manuela Ricci*, Direttore Centro Interdipartimentale FOCUS Università "Sapienza" Roma
L'esperienza dei programmi integrati per la salute della Sardegna.



BORGHI & CENTRI STORICI

I Convegni di BORGHI & CENTRI STORICI

RECUPERO EDILIZIO ED EFFICIENZA ENERGETICA

Sabato 20 Ottobre 2012

SESSIONE DELLA MATTINA ORE 10.00

Ore 11.00 - *Alessandra Battisti*, Facoltà di Architettura di Roma La Sapienza Dip. DATA
Strumenti e Buone pratiche per la riqualificazione architettonica, tecnologica ed energetica dei centri storici minori

- *Nicola Bonanno*, Sindaco di Caltagirone
L'esperienza del comune di Caltagirone nel recupero/rifunzionalizzazione e riqualificazione energetica

Fabrizio Tucci, Facoltà di Architettura di Roma La Sapienza Dip. DATA
Riqualificazione bioclimatica ed energetica di edilizia residenziale in un piccolo centro storico mediterraneo

- *Valentina Marino*, Politecnico di Torino, Dip. di Architettura e Design (DAD)
La riqualificazione energetica del borgo storico di Montieri nell'ambito del progetto Geothermal Communities (FP7)

- *Davide Longo*, Regione Piemonte - Environment Park
Il marchio Borghi Sostenibili del Piemonte e la valorizzazione turistica degli interventi di qualificazione ambientale e identitaria del patrimonio edilizio dei borghi

Ore 12.30 **LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEL PATRIMONIO EDILIZIO STORICO**

- *Filippo Taidelli*, Architetto
Progetto Zenale Building Renovation (Primo premio Nazionale di BioArchitettura 2011)

- *Marco Messina*, Application Engineer Robur
Pompe di calore ad assorbimento a metano e energie rinnovabili

Ore 13.00 **TAVOLA ROTONDA**

con la partecipazione di:

- *Giuseppe Biondo*, Direttore della rivista MODULO
- *Antonella Mariotti*, "La Stampa" di Torino
- *Beli Andi*, UNITEL - Associazione nazionale tecnici enti locali
- Rappresentanti di ESCO