

IN COLLABORAZIONE CON



FIRENZE 26.05.2015 ore 14.30

AUDITORIUM COSIMO RIDOLFI – CASSA DI RISPARMIO DI FIRENZE
VIA CARLO MAGNO 7 - ZONA VIALE GIUDONI
si ringrazia Banca CR Firenze
ingresso libero

Crediti formativi previsti: 4 crediti per Architetti, 2 crediti per Geometri,
3 crediti per Periti industriali, 3 crediti per Ingegneri

Quadro introduttivo: lo scenario futuribile, le principali problematiche in campo

- Norbert Lantschner** *Esperto Internazionale Sostenibilità e ideatore Agenzia Casa Clima*
Le nostre città sono il Petroleum Nostrum - Deep renovation building
- Luca Talluri** *Presidente Casa SpA e Presidente Federcasa*
L'E.R.P. sovvenzionata – motore di innovazione e di sperimentazione – Alta Efficienza Energetica – Materiali e Tecnologie Innovative – Monitoraggio Energetico – Efficientamento del patrimonio abitativo esistente
- Fabio Fantozzi** *Università degli Studi di Pisa - Dipartimento di Ingegneria (DESTEC)*
Riferimenti essenziali per una progettazione o riqualificazione innovativa

Un approccio per edifici che combinano l'efficienza energetica con la salute degli utenti ed il comfort abitativo

- Chiara Tonelli** *Università degli Studi "Roma 3" - Dipartimento di Architettura*
Rhome for denCity: il Social housing per rivitalizzare la periferia
- Elena Stoppioni** *Coordinatore Forum Nazionale Edilizia Compagnia delle Opere*
Isolato termicamente = Isolato acusticamente? L'edificio del futuro avrà bisogno del progetto acustico?

Costruire ed abitare il futuro: nuove idee, materiali, tecnologie per progettare, costruire ed abitare sostenibile

- Elena Salvini** *Funzionario Tecnico Knauf*
I sistemi a secco per il comfort acustico e l'efficienza energetica nella ristrutturazione
- Giulio Camiz** *Progettista Velux Italia*
L'esperienza della luce naturale
- Alessandro Scurria** *General Manager Sicilferro*
L'efficienza energetica parte dalle fondamenta. L'importanza della coibentazione del vespaio
- Salvatore Varsallona** *Direttore Commerciale Tecnova Group*
Migliorare l'isolamento degli edifici senza aumentare gli spessori

Il punto di vista dei professionisti: la parola al pubblico in platea

Conduce

- Chiara Tonelli** *Università degli Studi "Roma 3" - Dipartimento di Architettura*

Chiusura dei lavori ore 18,30

Con il patrocinio di



Partner e Segreteria Organizzativa: 06.42020605
tour2015@agoraactivities.it



IN COLLABORAZIONE CON



SPONSOR

