

IN COLLABORAZIONE CON



CAGLIARI 09.04.2015 ore 14.30

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

AULA MAGNA DELLA FACOLTÀ DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA - VIA MARENGO 2

ingresso libero

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

Saluti

Alessandra Carucci *Presidente Facoltà di Ingegneria e Architettura - Università di Cagliari*

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*

Gli strumenti a disposizione per il territorio e le strategie di attuazione

Roberto Ricci *Università di Cagliari - Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura
Evoluzione di un progetto sperimentale per la building automation: il progetto SIMBAD*

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

Leopoldo Busa *Progettista Esperto in Qualità dell'Aria Indoor
Meglio cambiare aria! Gli inquinanti ambientali dentro casa*

Chiara Tonelli *Università degli Studi "Roma 3" - Dipartimento di Architettura
Rhome for denCity: il Social housing per rivitalizzare la periferia romana*

Nazzareno De Angelis *Centro di Consulenza Energetica Integrata ENEA del Lazio
Dlgs. 102/2014: novità e scenari nella riqualificazione energetica degli edifici*

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

Salvatore Varsallona *Direttore Commerciale Tecnova Group
Migliorare l'isolamento degli edifici senza aumentare gli spessori*

Alessandro Scurria *General Manager Sicilferro
L'efficienza energetica parte dalle fondamenta. L'importanza della coibentazione del vespaio*

Pasquale Portera *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*

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

ne parleremo con



Con il patrocinio di



Partner e Segreteria Organizzativa: 06.42020605
tour2015@agoraactivities.it



IN COLLABORAZIONE CON



SPONSOR

