



ENERGIA CREATIVA: COME CAMBIA IL MODO DI COSTRUIRE E DI ABITARE IL FUTURO

Nuove idee, materiali, tecnologie per progettare, costruire e abitare sostenibile

giovedì 3 ottobre 2013 (ore 10.30-12.30)

ne parleremo con

Andrea Giachetta *Università degli Studi di Genova - Facoltà di Architettura*
"La gabbia del progetto ecologico: per una lettura critica dell'architettura sostenibile"

Fabio Ginesi *Consorzio Home Lab - Direttore operativo*

Marco Imperadori *Politecnico di Milano - Dipartimento ABC Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito*

"Architetture e materiali Smart-Eco"

Valerio Pontarolo *Ance Friuli Venezia Giulia - Presidente*
"Con la coscienza collettiva di filiera le nuove tecnologie danno il meglio"

Chiara Tonelli *Università degli Studi "Roma 3" - Dipartimento di Architettura*
"Abitare il futuro: cittadini smart per case ad energia positiva"

Sarah Zotti *Gruppo Giovani Imprenditori Edili Ance Genova - Presidente*
"Trasferire buone pratiche per un patrimonio edilizio sostenibile"

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

Conduce

Alfredo Martini *Giornalista*

