



ORDINE DEGLI
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DI ROMA E PROVINCIA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

COSTRUIRE A ZERO RIFIUTI

Prevenzione, upcycling, superuse degli scarti in edilizia

Convegno e presentazione del volume

Costruire a zero rifiuti, Francoangeli, Milano, 2015

di **Paola Altamura**

PROGRAMMA

ore 14.00 | RegISTRAZIONI CHECK/IN dei partecipanti

ore 14.20 | SALUTI

Alessandro Ridolfi _Presidente OAR

ore 14.30 | APERTURA

Eliana Cangelli _"Sapienza" Università di Roma

ore 15.00 | RELAZIONI

Coordina **Serena Baiani** _"Sapienza" Università di Roma

Paola Altamura _Architetto

Prevenzione ed upcycling degli scarti da costruzione e demolizione

Marco Capellini _Architetto e designer | MATREC

Da rifiuto a risorsa: verso nuovi modelli di circolarità dei materiali

Roberto Giordano _Politecnico di Torino

Il Modello produttivo circolare: studi di fattibilità e ricerche su materiali e componenti riciclati e superutilizzati

Fabrizio Cumo _"Sapienza" Università di Roma

L'upcycling di rifiuti solidi urbani per la produzione di componenti edilizi

Massimo Cutini _Architetto e designer | Atlante Inerti Project

Ridisegnare la filiera del riciclo degli inerti da demolizione

Denis Guzzo _Fotografo e film maker, ricercatore indipendente

Paesaggi contemporanei europei, dall'estrattivismo al superuse

ore 18.00 | CONCLUSIONI

Eliana Cangelli _"Sapienza" Università di Roma

ore 18.30 | RegISTRAZIONI CHECK/OUT dei partecipanti.

La partecipazione all'evento
riconosce agli architetti n. 4 CFP.
È obbligatoria la registrazione online su
www.architettiroma.it

CODICE ARRM 1119

Photo © DENIS GUZZO

30.06.2016

Casa dell'Architettura | Piazza Manfredo Fanti, 47 | Roma