



I nuovi traguardi dell'edilizia fra sostenibilità ambientale e innovazione tecnologica

Martedì 2 Aprile - Ore 15.00 – 18.30

Sede ACER Via di Villa Patrizi, 11 - Roma

Ore 15.00 - Registrazione partecipanti

INTERVENTI

Ore 15.30-17.00 Saluti – Gioia Gorgerino Vice Presidente ACER

Ecobonus e Sismabonus: *come utilizzare la piattaforma Ance-Deloitte – Rudy Girardi (Vice Presidente ANCE)*

Fondo nazionale del MISE per l'efficientamento energetico

Angelo Spena (Ingegneria – Tor Vergata) e Vanda Mastromanno (Omniaeservizi)

SOLAR DECATHLON: il modello di edificio a impatto zero

Marco Casini (Architettura – La Sapienza)

Il BIM, Building Information Modeling

Francesco Ruperto (Architettura - La Sapienza)

Primo edificio in cemento stampato integralmente in 3D

Guglielmo Carra (ARUP)

Ore 17.00 – 18.30 **EDILIZIA 4.0: LA SCOMMESSA COL FUTURO** - Tavola Rotonda

Modera: Mauro Spagnolo (Rinnovabili.it)

ONYAX - *Dispositivi per rendere intelligenti i sensori convenzionali (Internet of Things) - Paolo Quarta*

RECO2 - *Bioedilizia circolare – Daniele Nora*

PROBE - *Tamponature ecosostenibili, sismoresistenti in mattoni di terra cruda e giunti in plastica riciclata - Marco Vailati*

Mosaico digitale - *Piastrelle da fonti rinnovabili - Salvatore Pepe*

Green Utility - *Soluzioni impiantistiche integrate - Silvio Gentile*

Tecnorad - *Smart Lighting LoRaWan – Francesco Musacchio*

La partecipazione è gratuita previa registrazione

sul sito www.rm.camcom.it

pd punto
impresa
digitale

ANCE ROMA

ACER

Associazione Costruttori Edili
di Roma e Provincia

FEDERLAZIO

ASSOCIAZIONE PICCOLE E MEDIE IMPRESE DEL LAZIO

Opportunity, Networking, Business

Media partner

Rinnovabili.it

IL QUOTIDIANO SULLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Con il patrocinio di



ORDINE DEGLI
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DI ROMA E PROVINCIA



Camera di Commercio
Roma