

2° BIOLABORATORIO

TERRA – Architetture, materiali e tecniche, dalla tradizione all'innovazione
ALCAMO | 7 Marzo 2014

Programma

- 8:30 **Accreditamento partecipanti**
- 9:00 Saluti delle Autorità e dei presidenti
Coordina e introduce l'Arch. Salvatore Cusumano
Presidente INBAR sez. Trapani
- 9:45 Moderatore - Prof. Arch. Giuseppe De Giovanni - Professore Università di Palermo - Presidente onorario comitato scientifico Inbar Trapani
- 10:00 **Bioarchitettura e innovazione**
Arch. Giovanni Sasso - Presidente Nazionale Inbar
- 10:25 T **Terra, arte plasmata dal sole**
Arch. Muhammad Al Daire
- 10:45 **Abobe in Sicilia: dal patrimonio architettonico alle potenzialità contemporanee**
Prof. Arch. Maria Luisa Germanà - Professore Università di Palermo.
- 11:00 A **Architettura con poco: tecnologie minimali, tecnologie estreme**
Prof. Arch. Walter Angelico - Professore Università di Palermo.
- 11:20 **L'argilla espansa nel mondo delle costruzioni: l'alta efficienza energetica a Km zero**
Ing. Francesco Miceli
- 11:35 **Rinnovare la tradizione**
Ing. Sergio Tallo
- 11:50 **Nanotecnologie e terra cruda: tradizione e innovazione**
Prof. Arch. Alberto Sposito - Professore Università di Palermo.
- 12:20 **Di a da in con su per tra fra la terra**
Prof. Arch. Marcello Panzarella - Professore Università di Palermo.
- 13:00 **Dibattito**
- 13:30 **Inaugurazione esposizione materiali per l'edilizia sostenibile**
- 14:00 **Aperitivo offerto dalle aziende**

nello sfondo architettura di Hassan Fathy



Laboratorio Interattivo

Terra Materiali per costruire a cura di Arch. Ines Lommatzsch

- 15:00 **Introduce**
Arch. Salvatore Cusumano
- 15:15 **Coordina**
Prof. Arch. Giuseppe De Giovanni (Presidente onorario comitato scientifico Inbar Trapani)
- 15:30 **Presentazione dei Materiali LECA**
Ing. Francesco Miceli
- 15:50 **Presentazione dei Materiali FAUCI**
Ing. Sergio Tallo
- 16:10 **Presentazione dei Materiali ditta Francesco Mirrione**
a cura di Bruno Mirrione
- 16:30 **Presentazione dei Materiali ditta Rehau - La pompa di calore geotecnica nei moderni sistemi impiantistici**
Dott. Stefano Imperatori (Technical Key account manager)
- 17:00 **Dimostrazione con applicazione di intonaci in argilla** (terra lustra, trattamenti per incrementare lavabilità e resistenza meccanica)
Arch. Ines Lommatzsch
- 18:30 **Chiusura dei lavori**

SEDI E INFORMAZIONI

Sede del 2° Biolaboratorio
Centro Congressi Marconi
Istituto Nazionale
BioARchitettura Trapani
91011 Alcamo TP Via Amendola, 36
Presidente Arch. Salvatore Cusumano
Cell. 3331520980
Segretario Ing. Leonardo Odisseo

Info +39 0924 1915495 - trapani@bioarchitettura.it