

Ri & Costruire Responsabilmente

Diamond Palace - Porto S. Elpidio 26 | 27 | 28 maggio 2017

Programma

Venerdì 26 maggio

9.00 • 18.00

- Ore 9:00** **Pensare bene: l'Università e la ricerca al servizio del territorio**
Introduzione e saluto dei rappresentanti degli ordini professionali
Anna Casini, Vice Presidente Regione Marche
Giuseppe Losco, Direttore della Scuola di Architettura e Design di Ascoli Piceno UNICAM
Antonia Pasqua Recchia, Segretario Generale MiBACT
- Ore 9:30** **Sicurezza, restauro, conservazione valorizzazione dei beni immobili e mobili**
Prof. Ing. Andrea Dall'Asta, Strutture e sicurezza sismica
Prof.ssa Graziella Roselli, Beni Culturali
Prof. Emanuele Tondi, Geologia
Prof. Arch. Enrica Petrucci, Restauro
- Ore 11:30** **Rinforzo strutturale, recupero e restauro degli edifici: materiali, tecniche e casi studio**
Rofix Italia
- Ore 12:00** **Strategie di progetto e partecipazione nella situazione post-sisma: il ruolo della ricerca**
Dott. Andrea Marconi, Processi Partecipativi
Prof. Arch. Luca Galofaro, Progettazione architettonica
Prof. Arch. Massimo Perriccioli, Tecnologie e sistemi costruttivi
Prof. Arch. Marco D'Annunziis, Progettazione urbana
Prof. Arch. Michele Talia, Pianificazione urbanistica
Introduce e modera Prof. Arch. Luigi Coccia
- Ore 14:00** **Pausa**
- Ore 14:30** **Sicurezza sismica e durabilità degli edifici in legno**
Ing. Marco Pio Lauriola, Docente "Costruzioni in legno" presso la facoltà di Ingegneria dell'Università di Firenze
- Ore 15:30** **Abitare in edifici efficienti, sicuri e confortevoli**
Il protocollo Zero ^{al cubo} per un controllo globale della qualità del costruire
Arch. Danilo Colletti, Esperto in efficienza energetica
Recupero e miglioramento sismico di edifici: tecniche e casi studio
Ing. Patrizio Pepa, Specialista in consolidamento sismico
La qualità dell'aria indoor come qualità di vita
Prof. Teresa Cecchi, ITIS Montani, Specialista nell'analisi dei materiali
- Ore 17:00** **Ri-costruire in legno anche nel rispetto della tradizione**
Ing. Andrea Dini, Woodenhouses

Sabato 27 maggio

9.00 • 18.00

Ore 9:00 Ricostruire meglio: risorse e strategie per la ricostruzione

Nazareno Franchellucci, Sindaco di Porto Sant'Elpidio

Luca Ceriscioli, Governatore Regione Marche

On. Paolo Petrini V. Presidente VI Commissione finanze

Flavio Corradini, Rettore UNICAM

Norbert Lantschner, Presidente ClimAbita Foundation

Elena Stoppioni, Presidente CDO Edilizia Italia

Pacifico Berre' – Responsabile settore costruzioni Confartigianato Imprese
Macerata

Rappresentanti degli ordini professionali

Introduce e modera Arch. Stefania Bellabarba

Ore 10:00 Una visione olistica per la ricostruzione

Norbert Lantschner, Presidente ClimAbita Foundation

Ore 11:30 Lo standard Passivhaus nel recupero di edifici esistenti

Dr. Phys. Francesco Nesi, Direttore ZEPHIR - Passivhaus Italia

Ore 12:30 Dibattito con il pubblico

Ore 13:30 Pausa

Ore 14:30 La ricostruzione possibile, modelli e programmi per la rinascita del territorio

Giuseppe Losco, Direttore Scuola di Architettura e Design di Ascoli Piceno

Norbert Lantschner, Presidente ClimAbita Foundation

Elena Stoppioni, Presidente CDO Edilizia Italia

Fabio Renzi, Symbola

Dr. Phys. Francesco Nesi, Direttore ZEPHIR - Passivhaus Italia

Dott.ssa Michela Rossi – Responsabile CNA costruzioni FM-MC

Introduce e modera Prof. Arch. Federica Ottone – UNICAM

Ore 16:00 Gli spin off UNICAM per l'architettura, il design e i beni culturali

Terre.It PEnSy

EcCOItaly

Ecodesign lab

A.R.T.&Co

Ore 17:00 Esempi applicativi e dimostrazioni tecniche delle aziende espositrici

Domenica 28 maggio 9.00 • 13.00

Ore 9:00 Le aziende incontrano il pubblico

Ore 10:00 Cosa puoi fare tu per la ricostruzione? Progetto Circuito Marchex
Sabrina Poggi, Amministratore Circuito Marchex Srl

Ore 11:30 Esempi applicativi e dimostrazioni tecniche delle aziende espositrici

I SEMINARI SONO COMPLETAMENTE GRATUITI
E DARANNO DIRITTO AL RILASCIO DI **CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI**
PER OGNI GIORNATA (VENERDI' E SABATO):

Geometri n. 3
Ingegneri n. 6
Architetti n. 8

partner scientifici



main sponsor



patrocini

