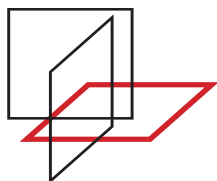
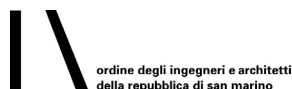


ordine degli architetti,
pianificatori, paesaggisti e conservatori
della provincia di rimini



IN COLLABORAZIONE:

ARCHIRÌ



ordine degli ingegneri e architetti
della repubblica di san marino

PROGETTOLEGNO
CASE & TETTI IN LEGNO

**MAX 70
PARTECIPANTI**

**N. 4 CFP
CONCESSI**

**PER ISCRIZIONE
CLICCA QUI**

Convegno

Il futuro o sarà green o non ci sarà

PROMOSSO DALL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.P.C. DI RIMINI IN COLLABORAZIONE CON: ASSOCIAZIONE ARCHIRÌ, ORDINE DEGLI INGEGNERI E ARCHITETTI DELLA REPUBBLICA DI SAN MARINO E PROGETTOLEGNO SRL

HOTEL LUNGOMARE - VIALE MILANO, 7 - RICCIONE (RN)

21 FEBBRAIO 2019 | ORE 14.30 - 19.30



- ORE 14:30** ACCOGLIENZA E REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI
- ORE 14:45** SALUTI DEL PRESIDENTE DELL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.P.C. RIMINI **ARCH. ROBERTO RICCI**
- ORE 14:50** SALUTI E INTRODUZIONE AI LAVORI
GIORGIO OSVALDO FORTE - AMMINISTRATORE DI PROGETTOLEGNO
- ORE 15:00** **PENSARE, COSTRUIRE E ABITARE**
NORBERT LANTSCHNER - PRESIDENTE E IDEATORE DELLA FONDAZIONE CLIMABITA, MASSIMO ESPERTO NEL CAMPO DELLE TEMATICHE AMBIENTALI
- ORE 16:00** **PARTICOLARI COSTRUTTIVI: ANALISI E RISOLUZIONE DEI PUNTI CRITICI DELL'INVOLUCRO EDILIZIO. CASO STUDIO: CANTIERE MEGA BOX PESARO**
GLAUCO PEROTTI E SIMONE GIULIANELLI - A+ ENERGY SOLUTIONS
- ORE 16:45** **EDIFICI IN LEGNO: PROGETTAZIONE, RICERCA E INNOVAZIONE. UN APPROCCIO OLISTICO**
FRANCO PIVA - TITOLARE DI ERGODOMUS, MASSIMO ESPERTO NELLE COSTRUZIONI IN LEGNO IN ITALIA
- ORE 17:30** COFFEE BREAK
- ORE 17:45** **EFFICIENZA ENERGETICA E QUALITÀ DELL'ARIA NEGLI EDIFICI IN LEGNO**
LEOPOLDO BUSA - TITOLARE DI BIOSAFE, IMPORTANTE REALTÀ CERTIFICATIVA DELLA SALUBRITÀ AMBIENTALE DEGLI INVOLUCRI RESIDENZIALI
- ORE 18:30** **SOLUZIONI AD ALTE PRESTAZIONI PER L'ISOLAMENTO DI EDIFICI IN LEGNO**
LOREDANA IUALÈ - PROJECT SALES SPECIALIST - ROCKWOOL ITALIA S.P.A.
- ORE 19:00** **FERMACELL GESSOFIBRA: RESISTENZA, SOSTENIBILITÀ, BIOEDILIZIA**
FABIO CORSI - RESPONSABILE TECNICO DI FERMACELL
- ORE 19:30** FINE DEI LAVORI