

REUSE, REBUILD, RECYCLE

*Pensare, Conoscere, Comunicare,
dalla progettazione alla costruzione*

ROMA, 15 novembre 2018**Hotel Universo - via Principe Amedeo 5/B****Convegno Gratuito**

Non possiamo cambiare le cose se non cambiamo il modo con cui le facciamo. I rapidi cambiamenti in atto ci suggeriscono che è necessario cambiare l'approccio al progetto e costruzione degli spazi che abitiamo, degli edifici, ovvero dei pieni, oltre che degli spazi comuni, ovvero dei vuoti e dei tessuti delle nostre città. Riusare e ricostruire gli edifici e tessuti della città per una nuova stagione di progetti che cambi il modo di fare le cose. La conferenza affronta i temi del riciclo, riuso, ricostruzione, degli spazi e degli oggetti della città contemporanea, per sviluppare la consapevolezza di progettare e costruire una città di domani diversa da quella che abbiamo ora. Si articola in una prima parte sugli scenari e opportunità, e una seconda parte con un focus su comunicazione e customer experience per fornire al professionista nuovi strumenti di lavoro. Approfondimenti tecnici sulle tecnologie e componenti per la rigenerazione, si alterneranno negli interventi per fornire un quadro completo delle possibilità.

PROGRAMMA

Ore 9.00 - 13.00 e 14.30 - 17.30 (registrazione partecipanti ore 8.30 - Light Lunch offerto dall'organizzazione)

Chairman: Chiara Tonelli

MATTINA**PENSARE GLI SPAZI PER ABITARE**

Chiara Tonelli (Professore Architettura Università Roma 3.
Consigliere Ordine Architetti P.P.C di Roma e provincia)

L'EDIFICIO COME MACCHINA TERMICA

Gabriele Bellingeri (Professore Architettura Università Roma 3)

**TECNOLOGIE INNOVATIVE AD ALTA PRESTAZIONE IN CAMPO
VERNICIANTE PER LE RESIDENZE MODERNE E STORICHE**

Mario Contini (Sikkens)

**LA CHIUSURA DA GARAGE: UN CONTRIBUTO AL BILANCIO
ENERGETICO DELL'IMMOBILE**

Raimondo Frau (Hormann)

**IMPIANTI A FLUSSO DI REFRIGERANTE VARIABILE - CASE
HISTORY**

Andrea Schettino (Eurofred - Fujitsu)

**LA SOSTENIBILITÀ DELL'AMBIENTE URBANO: PERMEABILITÀ,
FOTOCATALISI, SICUREZZA, DESIGN**

Elisabetta Prete (Tegolaia)

POMERIGGIO**PATRIMONIO EDILIZIO E RISCHIO SISMICO. DALLA
CONOSCENZA ALLE POSSIBILITÀ D'INTERVENTO**

Andrea Barocci (Ingegneria delle Strutture)

**CONSOLIDAMENTO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEI
TERRENI E DELLE FONDAZIONI: INTERVENTI *GEOS^{EC}*
E SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE**

Roberto Spallotta (GEOS^{EC})

**MODELLI BIM PER LA PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI
IDRONICI**

Francesca Gualeni (Ivar & MEPcontent)

**CREARE. CONDIVIDERE. FARE NETWORKING.
COSTRUIRE IL PERSONAL BRANDING SUI CANALI SOCIAL**

Massimo Furoni (Softec)

Dibattito e conclusioni

Evento accreditato per Architetti: 7 CFP
Evento accreditato per Periti Industriali: 6 CFP
Evento accreditato per Geometri: 3 CFP

Partner tecnici:

