

## REUSE, REBUILD, RECYCLE

Pensare, Conoscere, Comunicare, dalla progettazione alla costruzione



Maggioli

GRUPPO

Bari 7 giugno 2018

Sala Videoconferenze del Politecnico di Bari Via Amendola, 126/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 conference 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 14.30 - 18.45** (registrazione partecipanti ore 13.30)

Chairman: Chiara Tonelli

14:30-15:10 PENSARE GLI SPAZI PER ABITARE

Chiara Tonelli (Professore ordinario Architettura Università Roma Tre)

15:10-15:40 PATRIMONIO EDILIZIO E RISCHIO SISMICO. DALLA CONOSCENZA

ALLE POSSIBILITÀ D'INTERVENTO

Andrea Barocci (Ingegneria delle Strutture)

15:40-16:20 TECNOLOGIE INNOVATIVE AD ALTA PRESTAZIONE IN CAMPO VERNICIANTE PER LE RESIDENZE MODERNE E STORICHE

Mario Contini (Sikkens)

16:20-16:30 PAUSA

16:30-16:50 LA SOSTENIBILITÀ DELL'AMBIENTE URBANO: PERMEABILITÀ, FOTOCATALISI, SICUREZZA, DESIGN

Elisabetta Prete (Tegolaia)

16:50-17:10 SOSTENIBILITÀ INTELLIGENZA E COMFORT NEI NUOVI EDIFICI

Pasquale Capezzuto (Consigliere Ordine Ingegneri di Bari)

17:10-17:30 COMFORT, ELEVATE PRESTAZIONI E SOSTENIBILITÀ: I VANTAGGI DELL'IMPIEGO DELLE POMPE DI CALORE NELLE RIQUALIFICAZIONI **ENERGETICHE DI EDIFICI ESISTENTI E NUOVE APPLICAZIONI** 

Gaetano Parisi (MITSUBISHI ELECTRIC)

17:30-17:50 CONSOLIDAMENTO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEI TERRENI E DELLE FONDAZIONI: INTERVENTI GEOSEC® E SUPPORTO ALLA

Marco d'Attoli (GEOSEC)

**PROGETTAZIONE** 

17:50-18:20 CREARE. CONDIVIDERE. FARE NETWORKING. **COSTRUIRE IL PERSONAL BRANDING SUI CANALI SOCIAL** 

Massimo Furoni (Softec)

18:20-18:45 DIBATTITO E CONCLUSIONI

PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI: www.ordingbari.it







