

CPFB181122FI

AMBIENTE, URBANISTICA ED EDILIZIA

FutureBuild Conference 2018. Reuse, Rebuild, Recycle

Pensare, Conoscere, Comunicare, dalla progettazione alla costruzione

Sede: Firenze, The Gate Hotel, Area di servizio Firenze Nord A1/A11, Sesto Fiorentino (FI)

Data: 22 novembre 2018

Orario: 4 ore formative, orario: 14.30 - 18.45 (registrazione partecipanti ore 13.30).

DESCRIZIONE

Si utilizza il termine rigenerazione per definire l'attività di dare vita a grandi progetti e/o promuovere grandi eventi per attrarre investimenti, capitali, persone. Il termine contiene quello della rigenerazione edilizia, ovvero degli oggetti, dei pieni delle nostre città e di rigenerazione urbana ovvero degli spazi comuni, dei vuoti e dei tessuti. Il rischio attuale è quello di originare città sempre più frammentate ove si giustappongono porzioni per pochi altamente qualificate ad altrettante riservate a gruppi ai quali non viene nemmeno riconosciuto lo stato di cittadini. La conference mostra gli scenari di sviluppo nella rigenerazione, riuso, ricostruzione, riciclo degli spazi e degli oggetti della città contemporanea, articolandosi in una prima parte sulle possibilità ed opportunità che si concluderà con una tavola rotonda con esponenti locali, e una seconda parte sugli scenari 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 agli interventi per fornire un quadro completo dello stato delle cose.

ACCREDITAMENTI

Evento accreditato per Ingegneri: **3 CFP**

Evento accreditato per Architetti: **4 CFP**.

Evento accreditato per Geometri: **2 CFP**

Evento accreditato per Periti Industriali: **4 CFP**

Se sei un **Ingegnere** e ti interessa partecipare, [clicca QUI per iscriverti.](#)

Se sei un **Geometra**, un **Architetto** e un **Perito** e ti interessa partecipare, clicca il link "**Iscriviti online**" in alto a destra per registrarti.

PROGRAMMA

Ore 13,30 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

PENSARE GLI SPAZI PER ABITARE

Andrea Rinaldi (Professore di Composizione Architettonica, Università di Ferrara)

SVILUPPI SUL FUTURO DELL'ABITARE

Andrea Barocci (Ingegneria delle strutture)

TECNOLOGIE INNOVATIVE AD ALTA PRESTAZIONE UTILIZZATE NEI PRODOTTI
VERNICIANTI PER LE RESIDENZE MODERNE E STORICHE
Domenico Di Odoardo (Sikkens)

LA SOSTENIBILITÀ DELL'AMBIENTE URBANO: PERMEABILITÀ, FOTOCATALISI, SICUREZZA, DESIGN
Elisabetta Prete (Tegolaia)

MODELLI BIM PER LA PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI IDRONICI
Francesca Gualeni (Ivar & MEPcontent)

COMFORT, ELEVATE PRESTAZIONI E SOSTENIBILITÀ: I VANTAGGI DELL'IMPIEGO DELLE POMPE DI
CALORE NELLE RIQUALIFICAZIONI ENERGETICHE DI EDIFICI ESISTENTI E NUOVE APPLICAZIONI
Massimo Ippone (MITSUBISHI ELECTRIC)

CONSOLIDAMENTO E MIGLIORAMENTO SISMICO DEI TERRENI E DELLE FONDAZIONI: INTERVENTI
GEOSEC® E SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE
Anna Albertini (GEOSEC)

CREARE. CONDIVIDERE. FARE NETWORKING.
COSTRUIRE IL PERSONAL BRANDING SUI CANALI SOCIAL
Massimo Furoni (Softec)

Ore 18,20 Conclusioni e dibattito

Ore 18,45 Termine conference

QUOTA ISCRIZIONE + SCONTI

€ 0,00 + IVA se dovuta*

** Se la fattura è intestata ad Ente Pubblico, la quota è esente IVA, ai sensi dell'art. 10, D.P.R. n. 633/72 (e successive modificazioni).*

ALTRE TAPPE

Preganziol (TV) 22/03/2018
Torino 11/04/2018
Bari 07/06/2018
Rimini 14/06/2018
Firenze 21/06/2018
Trieste 27/09/2018
Roma 15/11/2018
Bergamo 23/11/2018
Ancona 29/11/2018