

B[UILD] SMART!

comfort, sicurezza, sostenibilità, innovazione



INGRESSO GRATUITO



mercoledì 13 marzo

ore 14.00

EDIFICIO 4.0: COSTRUIRE DIGITALE PER UN'ITALIA PIÙ SOCIALE, PIÙ SICURA, PIÙ SOSTENIBILE

Proposte per la Rigenerazione Urbana e la Riqualificazione Immobiliare del Paese

L'applicazione della digitalizzazione in modo diffuso in un processo di **Rinnovo del Paese** che parta dalla **Rigenerazione Urbana e la Riqualificazione Immobiliare**, e comprenda anche le **Normative di Appalto, i Modelli di Progettazione, Costruzione e Gestione delle Opere**, può portare a vantaggi eccezionali per la collettività in termini di economici, di sicurezza e di rispetto per l'ambiente.

Federcostruzioni ha predisposto un **Manifesto** con 10 proposte per l'applicazione, fin da oggi, della digitalizzazione a tutti i livelli, un'evoluzione che le tecnologie a disposizione rendono già attuabile.



infrastrutture | rigenerazione | riqualificazione | digitalizzazione | edilizia 4.0 | immobiliare | progettazione | costruzione | interoperabilità | sicurezza



Padiglione 10

B[UILD] SMART! COSTRUZIONI

L'INNOVAZIONE
TRA BIM E
L'INDUSTRIALIZZAZIONE
DELLE COSTRUZIONI



BIM LAB



INNOVAZIONE DELLA FILIERA



SOFTWARE E DIGITALIZZAZIONE



TECNOLOGIE



SICUREZZA



@BSMARTMADE
#BSMART2019

Aggiornamenti e iscrizioni
www.madeexpo.it

 FEDERCOSTRUZIONI

Iniziativa realizzata in Accordo per lo sviluppo economico e la competitività del sistema lombardo con il contributo di Regione Lombardia



B[UILD] SMART!

comfort, sicurezza, sostenibilità, innovazione



INGRESSO GRATUITO



mercoledì 13 marzo

ore 14.00

EDIFICIO 4.0: COSTRUIRE DIGITALE PER UN'ITALIA PIÙ SOCIALE, PIÙ SICURA, PIÙ SOSTENIBILE

Proposte per la Rigenerazione Urbana e la Riqualificazione Immobiliare del Paese

CON LA PARTECIPAZIONE E GLI INTERVENTI DI:

DIGITALIZZAZIONE E COSTRUZIONI: I PARERI DI FEDERCOSTRUZIONI

Video

SALUTI

Federica Brancaccio

Presidente Federcostruzioni

Emanuele Orsini

Presidente FederLegnoArredo

KEY LECTURE

EDIFICIO 4.0, DOVE STIAMO ANDANDO

Gian Marco Revel

Università Politecnica delle Marche

FEDERCOSTRUZIONI: UN MANIFESTO PER LA DIGITALIZZAZIONE DELLE COSTRUZIONI.

PROPOSTE PER LA RIGENERAZIONE URBANA E UNA RIQUALIFICAZIONE IMMOBILIARE DEL PAESE

Filomena D'arcangelo

Coordinatrice GL EDIFICI 4.0 di FEDERCOSTRUZIONI

 **FEDERCOSTRUZIONI**

Iniziativa realizzata in Accordo per lo sviluppo economico e la competitività del sistema lombardo con il contributo di Regione Lombardia



Padiglione 10

B[UILD] SMART! COSTRUZIONI

**L'INNOVAZIONE
TRA BIM E
L'INDUSTRIALIZZAZIONE
DELLE COSTRUZIONI**



BIM LAB



INNOVAZIONE DELLA FILIERA



SOFTWARE E DIGITALIZZAZIONE



TECNOLOGIE



SICUREZZA



@BSMARTMADE
#BSMART2019

Aggiornamenti e iscrizioni
www.madeexpo.it



B[UILD] SMART!

comfort, sicurezza, sostenibilità, innovazione



INGRESSO GRATUITO

TAVOLA ROTONDA

EDIFICIO 4.0: COSTRUIRE DIGITALE PER UN'ITALIA PIU' SOCIALE, PIU' SICURA, PIU' SOSTENIBILE

Federica Brancaccio

Presidente FEDERCOSTRUZIONI

Girolamo Cotena

Amministratore Arte Genova e membro Giunta Esecutiva Federcasa

Gianluigi Coghi

Coordinatore del Centro Studi di ANCE Lombardia

Marco Ferrario

Presidente di Progetto CMR

Alessandro Marata

Consigliere CNAPPC

CONCLUSIONI

Massimiliano Gattoni

Capo della Segreteria Tecnica del MIT



Padiglione 10

B[UILD] SMART! COSTRUZIONI

L'INNOVAZIONE
TRA BIM E
L'INDUSTRIALIZZAZIONE
DELLE COSTRUZIONI



BIM LAB



INNOVAZIONE DELLA FILIERA



SOFTWARE E DIGITALIZZAZIONE



TECNOLOGIE



SICUREZZA



@BSMARTMADE
#BSMART2019

Aggiornamenti e iscrizioni
www.madeexpo.it

FEDERCOSTRUZIONI

Iniziativa realizzata in Accordo per lo sviluppo economico e la competitività del sistema lombardo con il contributo di Regione Lombardia

