

Sede

AGRITURISMO LA RAZZA Via Monterampino, 3 - 42123 Reggio nell'Emilia RE

Crediti Formativi

4 CFP PER GEOMETRI

IN FASE DI ACCREDITAMENTO PER INGEGNERI E ARCHITETTI

SEMINARIO

PROGETTARE IL SISTEMA EDIFICIO:

SOLUZIONI INTEGRATE PER L'EDILIZIA DI DOMANI



Abstract

Per iscriverti, clicca sul bottone o scansiona il QR code sottostante

Il mondo dell'edilizia è al centro di una rivoluzione, guidata da nuove sfide e opportunità. La sostenibilità, l'efficienza energetica e l'innovazione tecnologica stanno ridefinendo il modo di progettare e realizzare gli edifici, creando un dialogo sempre più stretto tra visione progettuale e soluzioni

Il convegno esplora i grandi temi che stanno trasformando il settore: dai materiali sostenibili e performanti all'edilizia offsite, dalle tecnologie per il rinforzo e la sicurezza strutturale ai sistemi per la protezione e la conservazione degli edifici; un viaggio che unisce progettazione e realizzazione, mirando a costruire spazi resilienti, efficienti e in armonia con le esigenze contemporanee.

L'evento rappresenta, dunque, un'occasione unica per confrontarsi sui trend più rilevanti, scoprire soluzioni innovative e tracciare insieme il percorso per un'edilizia capace di rispondere alle sfide del futuro.





OSPITI E PROTAGONISTI



MASSIMILIANO CARUSO MANAGING DIRECTOR **ONE WORKS**



GABRIELLA SITTA SENIOR ACOUSTIC CONSULTANT **ONE WORKS**

PROGRAMMA TALK

16.30 - 16.50

14.30 - 15.00 REGISTRAZIONI 17.10 - 17.20 **PAUSA NETWORKING** 15.00 - 15.40 INTRODUZIONE AL TEMA **SOLUZIONI DI FISSAGGIO NEL** Massimiliano Caruso, Managing Director One 17.20 - 17.40

MODERNO INVOLUCRO EDILIZIO Works

Federico Antonio Gargano, Fischer Italia S.r.l 15.40 - 16.30 INNOVAZIONE TECNOLOGICA PER EDIFICI PIÙ SOSTENIBILI E RESILIENTI 17.40 - 18.40 PRESTAZIONI ACUSTICHE E INVOLUCRO

> **DELLA SISMICA E DELL'ISOLAMENTO INTEGRATO ACUSTICO** Gabriella Sitta, Senior Acoustic Consultant

> > 18.40 - 19.00

Massimiliano Caruso, Managing Director One One Works Works

LA PROGETTAZIONE EDIFICIO-**EDIFICI PERFORMANTI, EFFICIENTI ED ECOSOSTENIBILI**

IMPIANTO CON NAMIRIAL TERMO Andrea Riva, Bacchi S.p.A. Alessandro Limberti, Namirial S.p.A.

DIBATTITO E CONCLUSIONI 16.50 - 17.10 PROGETTARE E COSTRUIRE OFF-SITE: 19.00 - 19.20

LE TECNOLOGIE INTEGRATE ECOSISM® **APERITIVO** AL SERVIZIO DEL CANTIERE 19.20

Segreteria Organizzativa: In Collaborazione con:

ANCHE ATTRAVERSO LE COMPONENTI



Marco Manganello, Ecosism





EDILIZIO: STRATEGIE PER UN PROGETTO

SISTEMI COSTRUTTIVI MINERALI PER













