

B.I.M. BUILDING INFORMATION MODELING

Ristrutturare con **COSTI** e **TEMPI CERTI**



Il **Building Information Modeling** è una metodologia che consente alle imprese di essere competitive sul mercato del mattone attraverso una tecnologia per la modellazione dei dati che può offrire una progettazione chiavi in mano con costi e tempi certi in piena ottica 4.0.

Trasformazione digitale e riqualificazione degli immobili

B.I.M. - centralità della progettazione e dei dati

Efficienza nella ristrutturazione e nuovi modelli organizzativi

Ruolo delle piccole imprese innovative ed incentivi

Sabato
9 FEBBRAIO
2019
ore 10.30

presso
Villa Fenaroli
Via G. Mazzini, 14
REZZATO (BS)

SALUTI

Eugenio MASSETTI

*Presidente Confartigianato Imprese
Brescia e Lombardia*

Geom. Giovanni PLATTO

*Presidente del Collegio Geometri e
Geometri Laureati della Provincia di Brescia*

INTERVENTI

Pierangelo LANDI

*Presidente della Categoria Edili
di Confartigianato Brescia*

Costanzo BAIGUERA

Consulente di Direzione



SCHEMA DI ISCRIZIONE



Inquadra il QR code
con il tuo smartphone
per iscriverti!

Da inviare via fax al n. **030 3745.334** o via
mail **area.categorie@confartigianato.bs.it**

B.I.M. Building Information Modeling **Ristrutturare con COSTI e TEMPI CERTI**

Sabato 9 febbraio 2019 - ore 10.30 - presso **Villa Fenaroli** - via Giuseppe Mazzini, 14 - REZZATO (Brescia)

AZIENDA

Ragione Sociale

Titolare dell'azienda

Sede

Tel.

Fax

P. Iva

e-mail

Descrizione attività

Iscritto a Confartigianato

☐ SI

☐ NO

☐ richiedo informazioni

PARTECIPANTE

☐ Titolare (lavoratore autonomo)

☐ Titolare (con almeno un dipendente)

☐ Socio

☐ Dipendente

☐ Altro

Cognome

Nome

Nato a

il

Residente a

Via

Tel.

Cellulare

N. iscrizione Albo Geometri BS

La partecipazione è gratuita!

Dichiaro di aver letto l'informativa Privacy ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e di acconsentire al trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli di natura sensibile, ai fini dell'espletamento degli incarichi di servizio.

Data

Firma