

IL BIM PER LO STUDIO DI PROGETTAZIONE E L'IMPRESA DI COSTRUZIONI

VERSO LA DIGITALIZZAZIONE DEL SETTORE EDILE

Presentazione del Master in Building Information
Modeling all'Università degli studi di Udine

Mercoledì 23 ottobre 2019

Polo Universitario dei Rizzi - Aula CAD/BIM
15:30 - 18.30

Elenco interventi

Introduzione

Prof. Alberto Sdegno - Università degli Studi di Udine

Il BIM per le imprese di costruzione, opportunità di controllo della commessa
Dott. Fabio Millevoi - ANCE

L'interesse degli studi professionali

Arch. Claudio Degano - Commissione BIM per gli Ordini degli Ingegneri e Architetti PPC

Il rilievo 3D del costruito

Prof. Domenico Visintini - Università degli Studi di Udine

L'ingegnerizzazione dei processi produttivi

Prof. Giovanni Tubaro - Università degli Studi di Udine

La digitalizzazione nel settore edile/industriale. Presentazione del Forum Udine 3D

Paolo Capizzi - Segnoprogetto srl

Caso studio: Lean Experience Factory Consorzio Ponterosso. Ingegnerizzazione BIM
e progetto integrato

Arch. Denis Mior - tre.digital srl

Caso studio: Torre Columbia Business School di New York. il sistema vetrofacciata
e i metodi computazionali

Marco Griguolo - BOLD srl

Descrizione della didattica del Master

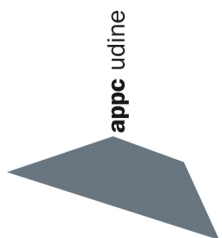
Arch. Elisabetta Pellegrin

Conclusioni

**Il seminario rientra nell'Offerta formativa dell'OAPPC di Udine e consente l'ottenimento
di 3 CFP previa iscrizione sulla piattaforma im@teria**

Per questioni organizzative è richiesta la prenotazione tramite mail all'indirizzo master@master-bim.it

Evento co-organizzato da



ordine
degli
architetti
pianificatori
paesaggisti e
conservatori
della provincia di
udine

Con il patrocinio di:



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
PROVINCIA DI
PORDENONE

50°



ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI UDINE