

BIM nuovi modi di pensare per il futuro del design

26 Ott 2016 S.I.S.S.A., Via Bonomea, 265, 34136 Trieste

IL SEMINARIO È APERTO A TUTTI E GRATUITO
PER GLI ARCHITETTI È PREVISTA L'EROGAZIONE DI 3 CF

14.30 REGISTRAZIONE

14.45 SALUTO DI BENVENUTO

Arch. Paolo Vrabec - Presidente dell'Ordine Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Trieste

15.00 PRESENTAZIONE O+T E INTRODUZIONE ALLE NORMATIVE SUL BIM

Igo Bottegal - AEC Sales Department Director Orienta+Trium

15.30 INNOVAZIONE QUALE CONTRIBUTO AL RILANCIO MERCATI COSTRUZIONI E INFRASTRUTTURE

Alessio Siragusa - Territory Sales Executive Autodesk AEC Industries Italy

15.45 LA METODOLOGIA BIM

Nicola Piazza - AEC Autodesk Pre Sales Senior Applicator Engineer Orienta+Trium

Definizione di BIM

La metodologia BIM

Il BIM nel mondo e in Italia

Innovazione quale contributo al rilancio mercati costruzioni e infrastrutture.

Presentazione Progetti

Stime e Computi

Rintracciare e Coordinare le Interferenze

Pianificare e Comunicare la Programmazione

Interpretare Progetto

Gestione e Manutenzione

BIM - Progettazione, Cantiere, Sicurezza, integrazione e coordinamento

Recupero Terziario \ Commerciale \ Restauro

Team Estesi e Collaborazione

BIM la simulazione

16.45 PAUSA

17.00 CASE HISTORY

Feliciani Geometra Simone - Studio Tecnico Cervignano del Friuli

Ristrutturazione edificio residenziale Cervignano del Friuli

Costruzione complesso residenziale Cervignano del Friuli

17.45 DOMANDE & RISPOSTE

18.00 RINGRAZIAMENTI

Igo Bottegal - AEC Sales Department Director Orienta+Trium

APERITIVO DI CHIUSURA LAVORI

