



in collaborazione con BIMTrainer srls

organizza

SEMINARIO

“Il Coordinamento Progettuale mediante la Metodologia BIM “

MERCOLEDI' 19 APRILE 2023 dalle ore 14.30 alle ore 18.00

WEBINAR REMOTO

Ore 14.30

Saluti di benvenuto

Ing. Santi Trovato – Presidente Ordine Ingegneri di Messina

Ore 14.45

Il BIM per il calcolo strutturale: teoria e pratica

Ing.A.Castagnone – Presidente AssoBIM

Ore 15.15

Le Operazioni di Coordinamento di un Progetto BIM

Ing. Domenico Spanò – BIM Manager & BIM Implementation Engineer - Docente BIM Autodesk Revit/ Navisworks – Esaminatore Certificazioni Esperti BIM per ODV Cepas Bureau Veritas – Founder CEO BIM Trainer srls

Ore 16.15

Coffee break

Ore 16.30

La Progettazione con Metodologia BIM nelle Commesse Pubbliche di Agenzia del Demanio

Arch. Fabio De Falco CEO di DFP Engineering srl - BIM Manager

Arch. Alessandra Mainenti – BIM Coordinator - DFP Engineering srl

Ore 17.15

La Modellazione BIM MEP per componenti impiantistici speciali

R.Dellavilla – CDE Manager – SkeinBIM

Ore 17.45

Question Time finale

Per la partecipazione al Seminario l'Ordine riconoscerà agli iscritti all' Ordine degli Ingegneri di Messina 4 crediti formativi.

Per l'iscrizione al Seminario e per l'attribuzione dei relativi crediti è necessario collegarsi al sito cliccare su SEMINARIO Mercoledì 19 aprile 2023 “Il Coordinamento Progettuale mediante la Metodologia BIM” e su *'iscriviti al corso'*.

SI RINGRAZIANO I PARTNERS DELL'EVENTO

