



**BIMTrainer**  
Your BIM Management



in collaborazione con Centro Studi e Formazione, BIM Trainer srls e IBIMI Building Smart Reggio Calabria

### **“L’evoluzione della Metodologia BIM e gli Strumenti di Interoperabilità “**

**MARTEDI’ 22 NOVEMBRE 2022 dalle ore 09.00 alle ore 12.00**  
presso Sede Ordine Ingegneri Messina Viale S. Martino, 62 – Messina

**Ore 09 .00 - Registrazione dei partecipanti**

**Ore 09.15 - Saluti di benvenuto - Ing. Santi Trovato – Presidente dell’Ordine degli Ingegneri di Messina**

**Ore 09.20 La presenza di IBIMI Building Smart RC**  
Arch. Roberto Iero - Presidente IBIMI Building Smart RC

**Ore 09.30 L’evoluzione della Metodologie BIM in Italia – normative, processi, strumenti, certificazioni**  
Ing. Domenico Spanò – BIM Manager & BIM Implementation Engineer  
Docente BIM Autodesk Revit – Esaminatore Certificazioni Esperti BIM per ODV Cepas Bureau Veritas  
Vice Presidente IBIMI Building Smart RC – Socio AssoBIM – CEO BIM Trainer srls

**Ore 10.30 Pausa**

**Ore 11.00 Dal Rilievo da Nuvola di Punti alla Modellazione BIM infrastrutturale**  
Ing. Domenico Lanza – BIM Coordinator – GIS Design srl

**Ore 11.30 Il Workflow BIM per la Renderizzazione di modelli**  
Arch. Vincenzo Belcastro – BIM Coordinator - Studio di Architettura Belcastro

**Ore 12.00 Question time finale e saluti**

**Per la partecipazione al Seminario verranno riconosciuti 3 CFP SOLTANTO agli iscritti all’ Ordine degli Ingegneri di Messina.**

Per l’iscrizione al Seminario e per l’attribuzione dei relativi crediti è necessario collegarsi al sito cliccare su SEMINARIO Martedì 22 novembre 2022 a Messina: **“L’evoluzione della Metodologia BIM e gli Strumenti di Interoperabilità ”** e su *‘iscriviti al corso’*.