

# Diventa operativo sul BIM, dai corsi certificati ai software giusti



## 16 Dicembre 2025

15.00 - 18.00

In presenza c/o la Sala Eventi del Royal Palace Hotel  
Via T. Cannizzaro, 3  
Messina



Agli Architetti PPC, Geometri e Geometri Laureati, Periti Industriali e Periti Industriali Laureati la presenza all'Evento consentirà l'acquisizione di **3 CFP**.

Agli Ingegneri la presenza all'Evento consentirà l'acquisizione di **3 CFP** tramite Provider "Accademia della Tecnica".

I partecipanti potranno effettuare il download del materiale didattico e dell'attestato di partecipazione direttamente sul sito Blumatica.

**ISCRIVITI QUI**

Se il bottone non funziona copia e incolla il seguente URL nel tuo browser:

<https://www.blumatica.it/evento/2247/seminario-messina-me-marted%C3%AC-16-dicembre-2025/>

## Programma

**Ore 14.30 ~ Registrazione dei Partecipanti**

**Ore 15.00 ~ Saluti di benvenuto e Apertura dei lavori**

- Responsabile Formazione: Dott.ssa Maria Grazia Savoia
- Presidente dell'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Messina: Arch. Giovanni Lazzari
- Presidente della Fondazione Architetti nel Mediterraneo di Messina: Arch. Anna Carulli
- Presidente del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Messina: Dott. Geom. Carmelo Ardito
- Presidente dell'Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Messina: Per. Ind. Orazio Musumeci

### **BIM: cos'è e perché è importante**

- Da dove nasce e perché oggi è così importante
- Riferimenti normativi (UNI 11337, ISO 19650, D. Lgs. 36 2023)
- Le Figure professionali

*Relatore: Sergio Schettini, Blumatica – Technical Specialist*

### **Certificazioni BIM: quali sono e come ottenerle**

*Fondamenti BIM, BIM Manager, CDE Manager, BIM Coordinator, BIM Specialist*

*Relatore: Maria Grazia Savoia, Blumatica - Responsabile Formazione e Partnership*

**Dal BIM Authoring alle applicazioni openBIM e openCDE: gli strumenti necessari alla gestione informativa secondo le UNI 11337 e ISO 19650**  
*Esempi pratici saranno affrontati attraverso l'utilizzo dei software Blumatica*

*Relatore: Sergio Schettini, Blumatica – Technical Specialist*

**Ore 18.00 ~ Sistematizzazione conclusiva: domande e conclusione**