

Evento organizzato da

Con il Patrocinio di



Collegio Territoriale
dei Periti Agrari e dei
Periti Agrari Laureati
Provincia di Salerno



COLLEGIO PROVINCIALE DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DI SALERNO

PERITI INDUSTRIALI E
PERITI INDUSTRIALI
LAUREATI DI SALERNO



Certificazione BIM: le figure professionali e i software



Evento in presenza con posti limitati

25 Settembre 2025

15.00 - 18.00

Sala Colosseo c/o la sede Blumatica srl
Via Carlo Mattiello 1- Pontecagnano Faiano (SA)



Agli Architetti PPC, Geometri e Geometri Laureati, Ingegneri (in attesa di accreditamento), Periti Agrari e Periti Agrari Laureati, Periti Industriali e Periti Industriali Laureati la presenza all'Evento consentirà l'acquisizione di **3 CFP**.

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

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 Salerno: Arch. Emmanuel Ruggiero
- Presidente del Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Salerno: Geom. Gino Parisi
- Presidente del Collegio Territoriale dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati della Provincia di Salerno: Per. Agr. Alfonso D'Ambrosio
- Presidente dell'Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Salerno: Per. Ind. Giovanni Campagna

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

Sistematizzazione conclusiva: domande e conclusione