



In collaborazione con



Organizza

MODULO BASE TECNOLOGIA BIM P.A.

Dal 9 al 18 luglio 2024

FAD SINCRONA

Questo modulo del percorso formativo organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Agrigento, è un tassello sempre più tecnico verso la formazione professionale di operatori delle stazioni appaltanti. Verranno approfonditi gli strumenti cardine dell'applicazione bim delle stazioni appaltanti, attraverso il rispetto degli adempimenti di legge relativi agli appalti pubblici.

La partecipazione al modulo prevede una quota di iscrizione di € 50.00 da versare al seguente codice IBAN: IT97E071081660000000000591 - BCC AGRIGENTINO - Causale: iscrizione corso base tecnologia 1.1.PA

La partecipazione all'intero percorso, riconosce n. 12 CFP, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali, ai professionisti iscritti all'Ordine in regola con le quote associative.

LINK PER ISCRIZIONE:

<https://forms.gle/iTA5Bm3qsYVZYkCt5>

Con l'iscrizione al corso si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, Codice Fiscale, e-mail, cell.) ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse all'organizzazione ed erogazione dell'evento ed all'utilizzo delle immagini per l'eventuale replica del seminario.

Per la partecipazione alle singole lezioni verrà inviato il LINK di collegamento alla piattaforma Go To Webinar il giorno prima dell'evento.

Saluti

Ing. Achille Furioso

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Agrigento

Dott. Matteo Proia

BIM Manager - CEO B1P Group

Segreteria organizzativa:

Ordine Ingegneri della Provincia di Agrigento

www.ordineingegneriagrimento.it

email: ordine@ordineingegneriagrimento.it

1^ LEZIONE 9 luglio ore 9:00 – 12:00

Utilizzo dei software di BIM Authoring
Introduzione alla gestione dell'IFC e PSET
Dott. Giovanni Bellotti

2^ LEZIONE 11 luglio ore 9:00 – 12:00

Metodi di modellazione Parametrica su
Autodesk Revit
Dott. Giovanni Bellotti

3^ LEZIONE 16 luglio ore 9:00-12:00

Code Checking e Clash Detection su Autodesk
Navisworks
Arch. Siamak Kavooosi Far

4^ LEZIONE 18 luglio ore 9:00-12:00

Introduzione all'utilizzo dell'ambiente di
condivisione dati Autodesk Construction
Cloud
Dott.ssa Alessia Pacilio