

ORE 14:30
Registrazione



Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Reggio Calabria



ORE 15:00
Saluti e apertura dei lavori

28.11.2023

Sede Ordine Architetti P.P.C.,
Via Logoteta, 6 - RC

LA METODOLOGIA

BIM

E IL COORDINAMENTO
NEL SETTORE

AEC

Moderatore:
Ilario TASSONE
Presidente Ordine Architetti PPC di Reggio Calabria

Aprono i lavori:
Francesco FOTI
Presidente Ordine Ingegneri Reggio Calabria

Antonino SGRO'
Presidente Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali

Giulio IOVINE
Presidente Ordine dei Geologi della Calabria

Antonio MISEFARI
Presidente Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Reggio Calabria

Prof. Massimo LAURIA
Direttore del Master di II livello in BIM, Università Mediterranea

Arch. Michele LAGANA'
Presidente ANCE Reggio Calabria

ORE 15:40
La Metodologia Parametrica BIM e Coordinamento nel Settore AEC
Ing. D.Spanò - BIM Manager & CEO di BIMTrainer srls

ORE 16:20
Importanza delle Certificazioni Esperti BIM UNI 11337/7
R.Laface - Sales & Innovation Manager Cepas Bureau Veritas

ORE 17:00
Coffee break

ORE 17:10
Il processo SCAN TO BIM per Ponti e Viadotti
Ing. T.Ferrò BIM Coordinator di BIMTrainer srls

ORE 17:50
BIM, PNRR ed il futuro dell'edilizia
Arch. M.Dileo - BIM Manager - E3DCad srl

ORE 18:30
iBIMI Building Smart - una realtà a Reggio Calabria
Arch. Roberto IERO - iBIMI Building Smart Sez. Reggio Calabria

ORE 18:40
• Master in BIM di II livello - Verso la chiusura della seconda edizione
Arch. Tommaso MELCHINI - Delegato OAPPC master in BIM Università Mediterranea

ORE 19:00
Questions Time

Con il Patrocinio di:
•Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria
•ANCE Reggio Calabria



ANCE REGGIO CALABRIA

Con il Contributo incondizionato di:



Seminario BIM di 4 h valido anche per il mantenimento della certificazione BIM manager, coordinator, specialist

* Ai partecipanti al seminario saranno rilasciati i crediti formativi dai rispettivi ordini e collegi professionali, secondo il rispettivo regolamento