



## L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

organizza il seminario tecnico dal titolo

### **INNOVAZIONE DEL PROCESSO DI DIGITALIZZAZIONE**

L'incontro "INNOVAZIONE DEL PROCESSO DI DIGITALIZZAZIONE" permetterà di affrontare le tematiche relative al passaggio dal campo dei valori continui a quello dei valori discreti. Partendo da degli strumenti di rilievo si arriverà ad esaminare aspetti legati al dissesto idrogeologico, organizzazione e strumenti per l'edilizia e gestione digitale dei portali della Pubblica Amministrazione.

**16 settembre 2022**

**FIERA MEDIEDIL presso PALA GIOTTO - Piazzale Giotto, 90145 Palermo PA**

#### **PROGRAMMA DELL'EVENTO**

- |               |  |
|---------------|--|
| 15:00 - 15:30 | Registrazione e Saluti istituzionali   |
| 15:30 - 16:15 | <b>Strumenti di rilievo - Droni e LIDAR scanner</b><br><i>Geom. Vincenzo Aronica - geometra e libero professionista.</i>   |
| 16:15 - 16:45 | <b>Applicazioni Droni per dissesto idrogeologico</b><br><i>Ing. Salvatore Viola - ingegnere specializzato in Difesa del Suolo, C.T.U. e libero professionista.</i>   |
| 16:45 - 17:00 | Pausa  |
| 17:00 - 17:30 | <b>Ingegneria industriale e dell'informazione - spunti di riflessione su PNRR e transizione ecologica e digitale</b><br><i>Ing. Bruno Lo Torto - Ingegnere, Responsabile del Sistema di Gestione Ambientale Italtel e Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Palermo.</i>  |
| 17:30 - 18:00 | <b>Tecnologia Bim come strumento per l'edilizia</b><br><i>Arch. Giulia Canale - Bim Manager e vice Presidente OAPPC.</i><br><b>Caserma de Sonnaz, il BIM per la riqualificazione tra storia ed High-Tech</b><br><i>Arch. Alessandra Guadagnino - Project BIM Lead presso ACPV Architects Antonio Citterio Patricia Viel.</i> |
| 18:00 - 18:45 | <b>Portali digitali della P.A.</b><br><i>Avv. Mario Parlavecchio - Funzionario Esperto in materie giuridiche - Responsabile dei portali della Regione Siciliana - Osservatorio Regionale Anticorruzione.</i>   |
| 18:45 - 19:00 | Question time  |

Introduce e Modera: **Arch. Giulia Canale**

Responsabile scientifico del seminario: **Ing. Fabiana Dragotta**

Per i partecipanti al seminario sono previsti n. 3 CFP ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale che saranno riconosciuti soltanto a coloro che frequenteranno il seminario per l'intera durata prevista (3h).