



# Seminario sulle Tecnologie Innovative

<p>Venerdì 17 febbraio 2017 14:30 – 18:30</p>	<p>Istituto Tecnico Statale "Leonardo da Vinci" Via Colonnello Magistri 98057 Milazzo (ME)</p>		
---	--	--	---

## II DRONE e le nuove Opportunità di Business per il Professionista

Il Seminario illustra i vantaggi delle tecnologie innovative e di come oggi consentano di acquisire dati a basso costo. L'utilizzo delle tecnologie innovative apre un mondo di possibilità, consentendo al Professionista di sviluppare nuove relazioni di lavoro, grazie all'acquisizione di competenze specifiche di settore. Il drone diventa uno strumento indispensabile nei diversi campi di applicazione (Topografia, Termografia, Architettura, Agricoltura di Precisione) permettendo allo specialista di creare relazioni di business e di immettersi nel mercato con uno strumento completo per tutte le sue operazioni.

Programma dell'evento:

Relatore: Ing. Iannuzzi Antonio  
14:30 Registrazione dei partecipanti

Saluti

14.45 Prof.ssa Stefania Scolaro – Dirigente Scolastico Istituto Tecnico Economico Tecnologico "Leonardo da Vinci" - Milazzo.  
Dott. Geom. Carmelo Ardito - Presidente del Collegio dei Geometri e dei G.L. di Messina  
15:00 Inizio lavori

Parte Teorica

- Come usare i Droni con Successo nella propria attività professionale
- Progettazione BIM dal 3D al 7D e le Nuvole di Punti
- Principi di funzionamento del DRONE
- Caso reale di Rilievo Topografico con Drone
- Il Drone nelle ispezioni Termografiche
- Il Drone come strumento di lavoro innovativo nel comparto Agro-industriale
- Droni e Sensori di Monitoraggio per la Progettazione innovativa della PA
- L'uso del Drone nel Disaster Management

Parte Pratica

- Esercitazione Operativa di volo con Drone ed elaborazione dati.

Ai partecipanti verranno rilasciati Crediti Formativi Professionali.