

# CITTADELLA del GEOMETRA

JOB&ORIENTA | Padiglione 6 | Percorso Arancione

## Giovedì 30 Novembre

### ORE 10.30-11 IL COLLEGIO: RUOLO, EVOLUZIONE E FUNZIONI

Cosa vuol dire far parte del Collegio, qual è la sua storia e quali sono le opportunità concrete per i Geometri del futuro? Appuntamento con **Roberto Scali**, presidente del Collegio Geometri di Verona.

### ORE 11.30-12 PROFESSIONE GEOMETRA: DAL CAT AL MONDO DEL LAVORO

Più specializzato, più tecnologico, più richiesto. Il Geometra oggi è tra le figure più ricercate e complete per un inserimento rapido sul mercato del lavoro. A cura di **Fiorenzo Furlani**, presidente Società Cooperativa Geometri Veronesi.

### 12-12.30 DAL PROGETTO AL CANTIERE: L'IMPORTANZA DELLA GESTIONE DEL PROCESSO

Le opportunità del BIM, Building Information Modeling, da software di progettazione a metodo di lavoro innovativo per la professionalità del Geometra. A cura di ESEV CPT. Tiene l'incontro **Marianna Serra**, Geometra e Tecnico Superiore ITS Red.

### 12.30-13 INTEGRAZIONE TRA MISURE SATELLITARI E RILIEVO TOPOGRAFICO TRADIZIONALE

Rilievo satellitare e tradizionale a confronto. Un workshop per capire e scoprire le differenze tra le due metodologie e come è possibile integrarle nella progettazione. Tiene l'incontro **Claudio Pigato**, ITG Bernini - Collegio Geometri di Rovigo.

### 14-14.30 L'ALTA FORMAZIONE POST DIPLOMA ITS RED RISPARMIO ENERGETICO E BIOEDILIZIA

Con due anni di alta formazione e 800 ore di stage in azienda, ITS Red prepara gli studenti per il mondo del lavoro nel settore della Bioedilizia. Presenta **Cristiano Perale**, presidente ITS Red.

# Venerdì 1 Dicembre

## 10.30-11 DALLA CARTA AL CLOUD

La tecnologia del Cloud al servizio della progettazione tecnologica in edilizia e della professione Geometra. Tiene l'incontro **Claudio Barison**, presidente Collegio Geometri di Rovigo.

## 11.30-12 RILIEVO FOTOGRAMMETRICO A BASSA QUOTA E ISPEZIONI CON I DRONI

La tecnologia dei droni e la loro applicazione nel rilievo sul territorio. Dalla mappatura al controllo degli edifici fino alla tutela e alla sicurezza nelle zone a rischio. A cura del Collegio Geometri di Vicenza con il geometra **Alessandro Meggiolan**.

## 12.30-13 L'ALTA FORMAZIONE POST DIPLOMA ITS RED RISPARMIO ENERGETICO E BIOEDILIZIA

Con due anni di alta formazione e 800 ore di stage in azienda, ITS Red prepara gli studenti per il mondo del lavoro nel settore della Bioedilizia. Presenta **Cristiano Perale**, presidente ITS Red.

## 14-14.30 PROFESSIONE GEOMETRA: DAL CAT AL MONDO DEL LAVORO

Più specializzato, più tecnologico, più richiesto. Il Geometra oggi è tra le figure più ricercate e complete per un inserimento rapido sul mercato del lavoro. A cura di **Fiorenzo Furlani**, presidente Società Cooperativa Geometri Veronesi.

## 15-15.30 DAL PROGETTO AL CANTIERE: L'IMPORTANZA DELLA GESTIONE DEL PROCESSO

Le opportunità del BIM, Building Information Modeling, da software di progettazione a metodo di lavoro innovativo. A cura di ESEV CPT con **Giuseppe Mosconi**, membro commissione Tecnologia-Ambiente ANCE; **Marianna Serra**, Geometra e Tecnico Superiore ITS Red.

# Sabato 2 Dicembre

## 10-10.30 L'ALTA FORMAZIONE POST DIPLOMA ITS RED RISPARMIO ENERGETICO E BIOEDILIZIA

Con due anni di alta formazione e 800 ore di stage in azienda, ITS Red prepara gli studenti per il mondo del lavoro nel settore della Bioedilizia. Presenta **Cristiano Perale**, presidente ITS Red.

## 10.30-11 IL GEOMETRA LAUREATO

Un percorso di studi universitario triennale ad alto tasso di specializzazione, con sbocchi professionali nel nostro Paese e in Europa. Un approfondimento sull'offerta formativa e le occasioni occupazionali. A cura di **Davide Cortesi**, presidente Collegio Geometri di Mantova.

## 11.30-12 REALTA AUMENTATA E STAMPA 3D

Le nuove frontiere della tecnologia entrano nella professione del Geometra. Un appuntamento per scoprirne i segreti e le potenzialità.

A cura del Collegio Geometri di Vicenza con **Alessandro Meggiolan**.

