



Topografia 4.0 : le Tecnologie di Misura 3D e l'integrazione dei sensori. Nuove Tecnologie al servizio del professionista

22 Febbraio 2019 presso la sala del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Campobasso

Via D'Amato 3/L – 86100 (CB)



Programma

8:30 – 9:00 - Registrazione Partecipanti

9:00 – 9:30 - Benvenuto, presentazione e saluti del Presidente del Collegio Geom. Marco D'Angelo

9:30 – 10:00 - Reality Capture: Nuove tecnologie Laser Scanner 3D e integrazione dei sensori per la generazione dei modelli digitali

10:00 – 10:30 - Demo Live Laser Scanner Leica RTC360

10:30 – 10:45 - Pausa Caffè

10:45 – 12:00 - Attività in campo con Leica BLK360, RTC360 e GS18T – Rilievo e integrazione dati

12:00 – 13:00 - Scarico dei dati e presentazione dei risultati

13:00 – 13:30 - Discussione e chiusura

