

Docente: ING. MARIA DANZI, UMBERTO DEL VECCHIO, SOCIETA' D'INGEGNERIA GEOFOTOGRAMMETRICA S.R.L.

Crediti richiesti: 3

Titolo corsi:

IL RILIEVO FOTOGRAMMETRICO DA DRONE FINALIZZATO ALLO STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE DEGLI INTERVETI DI MITIGAZIONE:
ACQUISIZIONE, POSTPROCESSING E UTILIZZAZIONE DEI DATI

Programma:

1. Unità 1 – INTRODUZIONE AL RILIEVO FOTOGRAMMETRICO DA DRONE
2. Unità 2 – ELABORAZIONE DEI DATI: NUVOLE DI PUNTI, DSM, DTM, MESH, EDITING
3. Unità 3 – CASI STUDIO
4. Unità 4 – UTILIZZO DEI DATI A SUPPORTO DELLO STUDIO GEOLOGICO