



QGISAV-23 QGIS - Avanzato

obiettivi

Partendo da una breve panoramica delle funzionalità di base introdotte nel corso di base (Introduzione a QGIS), il corso si concentra su alcune funzionalità più avanzate del prodotto per l'elaborazione dei dati territoriali. L'introduzione teorica dei vari concetti sarà affiancata da esercitazioni pratiche su dati reali.

prerequisiti

Obbligatorio: INTRODUZIONE A QGIS

durata

4 mezza giornate – 16 ore

programma

- Breve introduzione generale del software e dei concetti di base
- Breve ripasso dell'utilizzo delle funzionalità di base (Corso Introduzione a QGIS) con alcuni approfondimenti
- Strumenti di elaborazione dei dati vettoriali: geoprocessing, geometria, etc.
- Dati raster: principali proprietà, georeferenziazione e introduzione di alcuni strumenti di elaborazione
- Accenno alle funzionalità di gestione delle mappe 3D, profilo elevazione e dati lidar