

TRACCIA 1 NON ESTRATTA

1. Che strumento è un Piano Attuativo?
2. Come incrementare i dati nella tabella degli attributi
3. Spiegare quali sono le principali analisi idrologiche e morfologiche che si possono effettuare su un DTM

TRACCIA 2 ESTRATTA

1. Che strumento è il PIT/PP (Piano di Indirizzo Territoriale con valenza di Piano Paesaggistico)
2. Come georeferire un raster
3. Spiegare come effettuare la riclassificazione di un raster e quali vantaggi possono derivarne

1. Che strumento è il Piano Operativo/Regolamento Urbanistico?

TRACCIA 3 NON ESTRATTA

2. Cosa si intende per wms, wcs, wfs
3. Data una matrice di punti georeferiti su una base gis spiegare quali sono le principali analisi spaziali che si possono effettuare