- 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 <u>raster</u> 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