

TEMA 1

Il candidato/la candidata descriva in che modo il software scientifico può supportare la modellazione numerica e/o l'analisi di grandi moli di dati nel campo delle scienze della terra.

TEMA 2

Il candidato/la candidata descriva le opportunità offerte dal calcolo scientifico nel campo delle scienze della terra, con particolare attenzione alla modellazione numerica e/o all'analisi di grandi moli di dati.

TEMA 3

Il candidato/la candidata descriva il ruolo dell'informatica nel campo delle scienze della terra, con particolare attenzione alla modellazione numerica e/o all'analisi di grandi moli di dati.