

## **PRIMA PROVA (Traccia 1)**

Descrivere gli aspetti geologici, morfologici, sismici e geotecnici della caratterizzazione delle stazioni sismiche.

## **PRIMA PROVA (Traccia 2)**

Definire gli effetti di sito, discutere le tecniche utilizzate per la loro quantificazione e commentarne la rilevanza nella formulazione degli scenari di scuotimento.

## **PRIMA PROVA (Traccia 3)**

Monitoraggio edifici pubblici strategici: descrivere un esempio di tecnica di calcolo rapido dei parametri di scuotimento.