

## BUSTA 1

- a) Quali sono le fasi per la programmazione di una campagna di misura topografica in situ con tecniche tradizionali?
- b) Quali sono i sistemi informatici per la gestione e l'analisi di dati territoriali e infrastrutturali da utilizzare per la progettazione di opere civili?
- c) I Dipartimenti
- d) Prova di inglese

## BUSTA 2

- a) Quali sono i sistemi informatici per la gestione e visualizzazione di dati cartografici?
- b) Come si effettua la valutazione dello stato di danno di strutture con tecniche innovative DInSAR?
- c) I compiti delle Facoltà
- d) Prova di inglese

## BUSTA 3

- a) Da quali elementi è composto un sistema di monitoraggio in continuo per il controllo della stabilità di una grande infrastruttura?
- b) Quali sono le differenze che caratterizzano i diversi sistemi informatici (GIS, CAD, BIM) per la gestione e l'analisi di dati territoriali e infrastrutturali?
- c) Le funzioni del Rettore
- d) Prova di inglese

F.to La Commissione