

BUSTA A

- a) Si illustrino le principali tecniche per il monitoraggio di strutture in area urbana con metodologie tradizionali e satellitari
- b) Si illustrino i principali metodi di rilievo topografico con sensori montati su piattaforme APR
- c) Si illustrino gli strumenti informatici per l'analisi e trattamento di dati per il monitoraggio geomatico

F.to La Commissione

BUSTA B

- a) Si illustrino le principali tecniche per la produzione di modelli digitali del terreno e delle strutture
- b) Si illustrino i principali metodi di rilievo topografico basati su strumentazione terrestre
- c) Si illustrino gli strumenti informatici per l'analisi e trattamento di dati per il monitoraggio geomatico con tecniche satellitari

F.to La Commissione

BUSTA C

- a) Si illustrino le principali tecniche per il monitoraggio degli spostamenti di infrastrutture
- b) Si illustrino i principali metodi di rilievo topografico 3D per la generazione di prodotti cartografici numerici
- c) Si illustrino le tecniche di monitoraggio geomatico basate su sensori di telerilevamento satellitare.

F.to La Commissione