

# GEOMETRA

Il Corso mira all'acquisizione di conoscenze relative all'esercizio di funzioni tecniche specialistiche nel settore immobiliare: costruzione, conservazione, trasformazioni, migliorie, nonché accertamento, valutazione degli immobili, servizi tecnici catastali e dell'amministrazione finanziaria.

## Sbocchi

- Accesso a qualsiasi facoltà universitaria.
- impiego negli uffici tecnici delle pubbliche amministrazioni,
- esercizio della libera professione.

## Materie di studio

**1**

Lingua e lettere italiane - Storia ed Educazione Civica - Lingua straniera - Geografia - Matematica - Fisica - Chimica - Scienze Naturali - Disegno Tecnico - Ed. Fisica.

**2**

Lingua e lettere italiane - Storia ed Educazione Civica - Lingua straniera - Scienze Naturali - Matematica - Fisica - Chimica - Geografia - Disegno Tecnico - Ed. Fisica.

**3**

Lingua e lettere italiane - Storia ed Educazione Civica - Matematica - Fisica  
Economia e Contabilità - Tecnologia Rurale - Tecnologia delle Costruzioni - Chimica dei Materiali - Scienza delle Costruzioni - Topografia - Ed. Fisica.

**4**

Lingua e lettere italiane - Storia ed Educazione Civica - Matematica - Tecnologia delle Costruzioni - Economia e Contabilità - Estimo - Scienza delle Costruzioni - Topografia - Diritto - Ed. Fisica.

**5**

Lingua e lettere italiane - Storia ed Educazione Civica - Estimo - Topografia - Tecnologia delle Costruzioni - Scienza delle Costruzioni - Diritto - Ed. Fisica.