



# UNIVERSITÀ DI PISA

---

## CARTOGRAFIA

**RICCARDO MAZZANTI**

Anno accademico 2019/20  
CdS SCIENZE DEI BENI CULTURALI  
Codice 088MM  
CFU 6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
CARTOGRAFIA	M-GGR/01	LEZIONI	36	RICCARDO MAZZANTI

### Obiettivi di apprendimento

#### *Conoscenze*

Al termine del corso:

lo studente avrà acquisito conoscenze in merito alla storia e ai metodi di elaborazione delle carte geografiche e dei diagrammi e cartogrammi

#### *Modalità di verifica delle conoscenze*

La verifica delle conoscenze sarà effettuata tramite esame orale

#### *Capacità*

Al termine del corso lo studente dovrà aver acquisito la capacità di interpretare le carte topografiche e geografiche

#### *Modalità di verifica delle capacità*

La verifica delle capacità sarà effettuata durante l'esame orale attraverso la lettura di una carta topografica

#### *Comportamenti*

Lo studente potrà acquisire e/o sviluppare il senso di orientamento nello spazio

#### *Modalità di verifica dei comportamenti*

Durante l'esame orale

#### *Prerequisiti (conoscenze iniziali)*

Basi teoriche di geografia e conoscenza della geografia italiana, europea e mondiale

#### *Indicazioni metodologiche*

lezioni frontali, con ausilio di slide carte topografiche esemplificative

#### *Programma (contenuti dell'insegnamento)*

**La storia e le tecniche di rappresentazione della cartografia; l'interpretazione della carta topografica sulla base dei fondamenti della geografia fisica e antropica**

#### *Bibliografia e materiale didattico*

- 1) MAZZANTI R. (1998), Guida all'interpretazione della carta topografica, Pisa, Felici
- 2) MAZZANTI R. (2012), Le carte geografiche, Pisa, Felici

#### *Indicazioni per non frequentanti*

I testi in programma sono stati espressamente redatti per i non frequentanti: è comunque vivamente consigliata la frequenza

#### *Modalità d'esame*

La prova orale consiste nella lettura di una carta topografica in scala 1:25.000 assegnata dal docente e consultabile immediatamente prima



## UNIVERSITÀ DI PISA

---

dell'esame; verranno altresì richiesti alcuni argomenti riguardanti gli aspetti teorici di costruzione e redazione di carte e diagrammi

### Note

**Si consiglia vivamente la presenza alle lezioni**

*Ultimo aggiornamento 26/08/2019 08:33*