

# SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA (LM63)

( - Università degli Studi)

## Insegnamento Laboratorio di cartografia per la scuola di base

GenCod A004221

**Insegnamento** Laboratorio di cartografia  
per la scuola di base

**Anno di corso** 3

**Insegnamento in inglese** Workshop on Cartography for Primary School

**Lingua** ITALIANO

**Settore disciplinare** M-GGR/02

**Percorso** GENERALE

**Corso di studi di riferimento** SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA

**Docente** GIUSEPPE PICCIOLI RESTA

**Tipo corso di studi** Laurea Magistrale a Ciclo Unico

**Sede**

**Crediti** 1.0

**Periodo** Secondo Semestre

**Ripartizione oraria** Ore Attività frontale: 10.0

**Tipo esame** Orale

**Per immatricolati nel** 2018/2019

**Valutazione** Voto Finale

**Erogato nel** 2020/2021

**Orario dell'insegnamento**

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

### BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Il Laboratorio prevede di affrontare l'interpretazione delle carte geografiche attraverso un breve excursus storico riguardante la disciplina. Segue lo studio di materiali come carte storiche e d'epoca, attraverso cui apprezzare l'evoluzione delle conoscenze e la rappresentazione cartografica stessa, fino a giungere all'utilizzo dei più moderni strumenti digitali di cartografia, ormai divenuti di uso quotidiano.

### PREREQUISITI

Non sono previsti prerequisiti particolari.

### OBIETTIVI FORMATIVI

Il laboratorio ha come obiettivo l'acquisizione delle conoscenze ritenute indispensabili per la lettura e l'interpretazione di alcune realtà attraverso lo strumento cartografico

### METODI DIDATTICI

Lezioni frontali, attività laboratoriali, seminari

### MODALITA' D'ESAME

Idoneità orale. PER EMERGENZA DA COVID-19 GLI ESAMI SARANNO EFFETTUATI SU PIATTAFORMA MICROSOFT TEAM

### APPELLI D'ESAME

Gli appelli, data l'emergenza covid-19 che sta costringendo a modifiche nella programmazione del calendario didattico, saranno comunicati tempestivamente.

### ALTRE INFORMAZIONI UTILI

I materiali didattici IN FORMATO.mp4, non essendo riconosciuti e caricati sul sistema, sono reperibili e liberamente scaricabili, almeno fino al termine del corso, sul team del corso stesso.

### PROGRAMMA ESTESO

Le radici della scienza cartografica e i bisogni primari dell'uomo; la storia della disciplina; gli strumenti; le carte; la cartografia satellitare e gli usi attuali; commento di alcune carte storiche

