

# BENI CULTURALI (LB13)

( - Università degli Studi)

## Insegnamento TOPOGRAFIA ANTICA

GenCod 01544

**Insegnamento** TOPOGRAFIA ANTICA

**Anno di corso** 1

**Insegnamento in inglese** ANCIENT TOPOGRAPHY

**Lingua** ITALIANO

**Settore disciplinare** L-ANT/09

**Percorso** ARCHEOLOGICO

**Corso di studi di riferimento** BENI CULTURALI

**Docente** Giuseppe CERAUDO

**Tipo corso di studi** Laurea

**Sede**

**Crediti** 9.0

**Periodo** Primo Semestre

**Ripartizione oraria** Ore Attività frontale: 72.0

**Tipo esame** Orale

**Per immatricolati nel** 2017/2018

**Valutazione** Voto Finale

**Erogato nel** 2017/2018

**Orario dell'insegnamento**

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

### BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso intende fornire una serie di nozioni riguardanti gli aspetti generali della disciplina

### PREREQUISITI

Lo studente che accede a questo insegnamento dovrebbe avere conoscenze di base di Storia Antica. E' auspicabile la conoscenza di almeno una lingua straniera.

### OBIETTIVI FORMATIVI

Metodi e mezzi della ricerca topografica; la carta archeologica quale base e strumento per la lettura storica e per la corretta gestione del territorio; analisi topografica, metodi di lettura critici e ricostruzione dei paesaggi antichi nelle diverse fasi; tipologie dell'insediamento antico, urbanistica; sviluppo urbanistico della città di Roma

### METODI DIDATTICI

Lezioni frontali.

Esercitazioni - parallelamente al corso verranno organizzati cicli di esercitazioni su: cartografia e cartografia archeologica, fotografia aerea, documentazione archeologica di territori, monumenti, materiali mobili.

Seminario - durante il corso verrà sviluppato un seminario didattico con attività di analisi topografica sul campo in centri urbani e nel territorio; frequenza obbligatoria con esercitazione scritta.

Nei casi di reale impedimento all'attività sul campo o di particolari problemi, il seminario può essere sostituito da approfondimenti su temi da concordare, con elaborato scritto.

### MODALITA' D'ESAME

Esame orale. Lo studente verrà valutato in base alla conoscenza delle principali tematiche inerenti la Topografia antica; si terrà conto anche dei risultati raggiunti con il seminario e la stesura dell'elaborato scritto.

---

## APPELLI D'ESAME

1 appello ordinario (Sessione Estiva VOL 5) Dal 1° al 22 settembre 2017

**21 settembre 2017, ore 9:30**

1 appello d'esame STRAORDINARIO riservato a studenti fuori corso, in debito d'esame e laureandi della sessione autunnale (Sessione Autunnale VOL 6) Dal 2 al 13 ottobre settembre 2017

**5 ottobre 2017, ore 9:30**

1 appello d'esame (Sessione Autunnale VOL 7) Dal 4 al 15 dicembre 2017. Sono esclusi da questo appello gli esami relativi ai Corsi tenuti nel I semestre a.a. 2017/2018 (che inizieranno a partire dal 22 gennaio 2018)

**7 dicembre 2017, ore 9:30**

2 appelli ordinari (Sessione Invernale VOL 1) Dal 22 gennaio al 23 febbraio 2018

**25 gennaio 2018, ore 9:30**

**15 febbraio 2018, ore 9:30**

1 appello d'esame STRAORDINARIO riservato a studenti fuori corso, in debito d'esame e laureandi\* della sessione estiva a.a. 2017/2018 limitatamente ai corsi di insegnamento del I semestre a.a. 2017/2018, pena blocco automatico verbalizzazione on-line (Sessione Invernale VOL 2) Dal 19 al 27 aprile 2018

**19 aprile 2018, ore 9:30**

1 appello d'esame riservato a laureandi della sessione estiva (Sessione Estiva VOL 3) Dal 21 al 25 maggio 2018

**24 maggio 2018, ore 9:30**

2 appelli d'esame a.a. 2016/2017 (Sessione Estiva VOL 4) Dal 28 maggio al 31 luglio 2018

**28 giugno 2018, ore 9:30**

**12 luglio 2018, ore 9:30**

---

## ALTRE INFORMAZIONI UTILI

Scaricare attraverso il link nelle risorse correlate - [Academia.edu/Ceraudo](http://Academia.edu/Ceraudo) – gli articoli che verranno indicati

---

## PROGRAMMA ESTESO

Il corso intende fornire una serie di nozioni riguardanti gli aspetti generali della disciplina: metodi e mezzi della ricerca topografica; fonti scritte, epigrafiche, iconografiche, archeologiche; carte topografiche (cartografie disponibili, caratteristiche, limiti, campi d'impiego); fotografia aerea: uso, lettura, applicazioni, nozioni di aerofotogrammetria; tecnica edilizia e costruttiva; ricognizione archeologica: tecniche, limiti, documentazione. La carta archeologica quale base e strumento per la lettura storica e per la corretta gestione del territorio: finalità, utenza reale e potenziale; applicazioni tradizionali; cartografia numerica e sistemi informativi territoriali. Viabilità: terminologia, aspetti giuridici, metodi di ricerca; analisi di sistemi viari antichi. Evoluzione storica del territorio, divisioni e assegnazioni agrarie, centuriazione: mezzi di ricerca. Analisi topografica, metodi di lettura critici e ricostruzione dei paesaggi antichi nelle diverse fasi. Tipologie dell'insediamento antico, urbanistica: fondamenti, mezzi di studio e metodi di analisi; esempi di insediamenti preistorici e protostorici, abitati indigeni dell'Italia antica, colonie greche, città romane

---

## TESTI DI RIFERIMENTO

### **I. Frequentanti:**

Parte generale Per un quadro informativo generale su diverse tematiche della disciplina si possono consultare: - G. BONORA, P.L. DALL'AGLIO, S. PATITUCCI, G. UGGERI, LA TOPOGRAFIA ANTICA, BOLOGNA 2000; - L. QUILICI, S. QUILICI GIGLI, Introduzione alla topografia antica, Bologna 2004; - J.P. ADAM, L'arte di costruire presso i romani, Firenze 1994; - F. PICCARRETA, G. CERAUDO, Manuale di aerofotografia archeologica, Bari 2000.

Bibliografia di riferimento utile per approfondimenti E. GRECO, M. TORELLI, Urbanistica delle città greche, Bari 1980; P. SOMMELLA, Italia antica. Urbanistica romana, Roma 1988; F. CASTAGNOLI, Roma antica, Profilo urbanistico, Roma 1985. Per alcune tematiche specifiche si possono consultare: G. SCHMIEDT, Atlante aerofotografico delle sedi umane scomparse in Italia, voll. II-III, Firenze 1970; F. CASTAGNOLI, Topografia antica, un metodo di studio, Roma 1992; M. GUAITOLI (a cura di), Quaderni BACT - Beni Archeologici Conoscenza e Tecnologie, 1.2, Lecce 1997; M. GUAITOLI (a cura di), Lo sguardo di Icaro. Le collezioni dell'Aerofototeca Nazionale per la conoscenza del territorio, Roma 2003; F. CASTAGNOLI, G.A. MANSUELLI, N. ALFIERI, Geografia e topografia storica, in Enciclopedia Classica, Sezione III, vol. X, Tomo III-IV, pp. 223-238; L. BOSIO, La Tabula Peutingeriana, Rimini 1983, pp. 13-23; F. CASTAGNOLI, Le ricerche sui resti della centuriazione, Roma 1958; G. RADKE, Viae publicae romanae, Bologna 1981, pp. 7-15, 19-35, 4772.

Ulteriori indicazioni bibliografiche, specifiche sui singoli argomenti trattati, saranno fornite nel corso delle lezioni.

### **II. Non frequentanti: (se previsto)**

Per le caratteristiche della disciplina, la frequenza alle lezioni, esercitazioni e attività pratiche è insostituibile; tuttavia gli studenti che si trovassero nella oggettiva impossibilità di frequentare, oltre ai manuali, hanno la possibilità di concordare un programma sostitutivo (scaricare attraverso il link nelle risorse correlate - [Academia.edu/Ceraudo](https://Academia.edu/Ceraudo) – gli articoli che verranno indicati).