

# LETTERE (LB11)

(Università degli Studi)

## Insegnamento **LABORATORIO DI LINGUA E LETTERATURA EGIZIANA**

GenCod A004461

**Docente titolare** PAOLA DAVOLI

**Insegnamento** LABORATORIO DI LINGUA E LETTERATURA EGIZIANA

**Insegnamento in inglese** LABORATORY OF EGYPTIAN LANGUAGE AND

**Settore disciplinare** L-OR/02

**Corso di studi di riferimento** LETTERE

**Tipo corso di studi** Laurea

**Crediti** 3.0

**Ripartizione oraria** Ore Attività frontale: 30.0

**Per immatricolati nel** 2016/2017

**Erogato nel** 2018/2019

**Anno di corso** 3

**Lingua** ITALIANO

**Percorso** CLASSICO

**Sede**

**Periodo** Secondo Semestre

**Tipo esame** Orale

**Valutazione** Giudizio Finale

**Orario dell'insegnamento**

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

### BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Il programma è scaricabile come pdf da Risorse Correlate

### PREREQUISITI

Lo studente deve aver già seguito il corso di Civiltà Egiziana Antica.

### OBIETTIVI FORMATIVI

Lo studente dovrà acquisire dimestichezza con le tipologie di materiali, di forme di schedatura archeologica

### METODI DIDATTICI

– didattica frontale  
– attività pratica  
La frequenza del Laboratorio è obbligatoria (assenze ammesse non oltre il 10% del totale).

### MODALITA' D'ESAME

La valutazione sarà effettuata in corso d'opera del Laboratorio e terrà conto del grado di abilità acquisite dallo studente nelle varie attività affrontate. Il docente esprimerà una valutazione di idoneità al termine del corso.

### ALTRE INFORMAZIONI UTILI

Oltre al titolare del corso, prof.ssa Paola Davoli, saranno coinvolti altri docenti esperti in specifiche attività trattate. Saranno utilizzati materiali originali e la biblioteca BELT del Museo Papirologico.

### PROGRAMMA ESTESO

Il laboratorio si prefigge di affrontare temi inerenti la cultura egiziana antica in modo interattivo per gli studenti, che saranno coinvolti in attività di tipo pratico, come la classificazione di materiali archeologici, il disegno di oggetti, la trascrizione e traduzione di testi e la gestione e il trattamento di dati ai fini della ricerca scientifica. Oltre al titolare del corso, prof.ssa Paola Davoli, saranno coinvolti altri docenti esperti in specifiche attività trattate.