



# UNIVERSITÀ DI PISA

## LABORATORY OF NEAR EASTERN ARCHAEOLOGY

### ANACLETO D'AGOSTINO

Academic year	2022/23
Course	ORIENTALISTICA: EGITTO, VICINO E MEDIO ORIENTE
Code	2038Z
Credits	3

Modules	Area	Type	Hours	Teacher(s)
LABORATORY OF NEAR EASTERN ARCHAEOLOGY	NN	LABORATORI	18	ANACLETO D'AGOSTINO

#### Obiettivi di apprendimento

##### Conoscenze

Il Laboratorio di Archeologia vicinorientale si occupa delle analisi delle evidenze materiali delle civiltà del Vicino Oriente antico. L'attività del laboratorio si articola in lezioni introduttive, esercitazioni pratiche e seminari di approfondimento offrendo allo studente la possibilità di conoscere il lavoro che gli archeologi conducono sul campo. LAVO (Laboratorio di Archeologia del Vicino Oriente) introduce gli studenti alla ricerca sul campo a alle pratiche di lavoro nell'ambito dei progetti archeologici vicinorientali.

##### Modalità di verifica delle conoscenze

Verifica orale e pratica sui contenuti del corso e letture indicate.

##### Capacità

Lo studente sarà in grado di riconoscere e contestualizzare frammenti ceramici di varie regioni e periodi del Vicino Oriente antico e avere un quadro generale delle pratiche di lavoro in uso sul campo da parte degli archeologi. Il corso fornisce agli studenti una formazione introduttiva pratico-teorica per l'analisi della ceramica e le conoscenze di base necessarie a prendere attivamente parte a gruppi di lavoro nelle missioni archeologiche del Vicino Oriente.

##### Modalità di verifica delle capacità

Verifica pratica sui contenuti del corso.

##### Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Conoscenze di base dell'archeologia del Vicino Oriente e del bacino del Mediterraneo.

##### Indicazioni metodologiche

Il corso si articola in lezioni frontali con l'ausilio della proiezione di immagini, seminari ed esercitazioni pratiche.

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

Il programma di esercitazioni prevede: analisi delle caratteristiche morfologiche e tecnologiche della ceramica; schedatura e classificazione dei materiali ceramici provenienti da scavi e ricognizioni; elaborazione dei dati (distribuzioni e statistiche in relazione alla sequenza stratigrafica e ai contesti di ritrovamento); organizzazione della documentazione di scavo; archiviazione di materiali fotografici; compiti all'interno della missione archeologica. Una collezione di riferimento composta da materiali ceramici e documentari provenienti da progetti archeologici condotti in Siria, Turchia, Iraq e Iran sarà utilizzata per la formazione degli studenti.

##### Bibliografia e materiale didattico

Contenuti del corso, diapositive e articoli su temi di approfondimento trattati a lezione (disponibili su piattaforma Moodle dopo l'inizio del corso)

##### Indicazioni per non frequentanti

La frequenza è obbligatoria



# UNIVERSITÀ DI PISA

## Modalità d'esame

Verifica orale e pratica sui contenuti del corso per ottenere l'idoneità.

### Note

Inizio corso: giovedì 3 novembre; aula PAO B2

Commissione d'idoneità:

Presidente: Anacleto D'Agostino

Membri: Sara Pizzimenti, Valentina Orsi

Presidente supplente: Sara Pizzimenti

Membri supplenti: Gianluca Miniaci, Jesper Eidem

*Ultimo aggiornamento 14/09/2022 15:51*