



UNIVERSITÀ DI PISA

LABORATORIO DI PREISTORIA

MARTA COLOMBO

Anno accademico	2023/24
CdS	SCIENZE DEI BENI CULTURALI
Codice	281LL
CFU	3

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
LABORATORIO DI PREISTORIA	L-ANT/01	LABORATORI	18	MARTA COLOMBO

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Il "Laboratorio di Preistoria" mira ad essere un supporto per tutti i corsi di area preistorica del corso di laurea.

Modalità di verifica delle conoscenze

La verifica dell'acquisizione delle conoscenze avviene progressivamente nel corso delle lezioni di laboratorio attraverso le esercitazioni: ogni fase di apprendimento si basa necessariamente sull'assimilazione delle conoscenze trasmesse in precedenza.

Capacità

Le attività del Laboratorio puntano a fornire competenze almeno di base nel riconoscimento e nello studio analitico delle diverse tipologie di manufatti attraverso la loro osservazione diretta, resa possibile soprattutto dall'utilizzo della collezione didattica.

Modalità di verifica delle capacità

Durante le esercitazioni e le discussioni viene costantemente verificata la comprensione degli argomenti trattati

Comportamenti

Gli studenti sono costantemente chiamati a partecipare alle lezioni e ad interagire.

Modalità di verifica dei comportamenti

Il lavoro in gruppo determina necessariamente la continua verifica dei corretti comportamenti

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Non è necessario alcun tipo di conoscenza iniziale

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Il Laboratorio di Preistoria è articolato in lezioni frontali in cui vengono trattate e spiegate le caratteristiche e le modalità di studio di reperti ceramici, litici e in materia dura animale attraverso attività pratiche di riconoscimento.

Particolare attenzione vengono affrontati i seguenti temi principali:

- industria litica scheggiata: sia studi tipologici che tecnologici (catena operativa: materie prime, metodi e tecniche di scheggiatura)
- manufatti ceramici: caratteristiche degli impasti, tecniche di manifattura, tecniche di decorazione, sintassi decorative, descrizione delle forme vascolari.

Bibliografia e materiale didattico

Nel corso delle lezioni verranno indicati articoli e/o pubblicazioni.

Indicazioni per non frequentanti

Trattandosi di un laboratorio, non è possibile non frequentare il corso

Modalità d'esame



UNIVERSITÀ DI PISA

Durante le esercitazioni e le discussioni viene costantemente verificata la comprensione degli argomenti trattati

Note

Inizio delle lezioni: RIMANDATO A MARTEDI 12 marzo 2024 ore 16 presso il Laboratorio

Ultimo aggiornamento 15/02/2024 15:23