



UNIVERSITÀ DI PISA

STORIA DEGLI INSEDIAMENTI TARDO-ANTICHI E MEDIEVALI

ENRICA SALVATORI

Anno accademico 2019/20
CdS ARCHEOLOGIA
Codice 375MM
CFU 6

| Moduli | Settore/i | Tipo | Ore | Docente/i |
|---|-----------|---------|-----|------------------|
| STORIA DEGLI INSEDIAMENTI TARDO ANTICHI E MEDIEVALI | M-STO/01 | LEZIONI | 36 | ENRICA SALVATORI |

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Incastellamento e popolamento nella Toscana nord-occidentale

Si affronteranno i principali temi e metodi della disciplina. Verranno presentati e analizzati i caratteri dell'insediamento nel territorio montano, approfondendo in particolare il sistema delle pievi e il fenomeno dell'incastellamento tramite il confronto di due casi: la Brina in Lunigiana e Lucchio in Lucchesia.

Si impareranno a schedare i dati salienti degli insediamenti tratti dalla documentazione scritta e si fornirà un primo approccio alla loro schedatura cartografica (GIS)

Si forniranno le prime basi per una lettura degli alzati e per la conduzione di una ricognizione degli abitati.

Opzionale la partecipazione ad attività di scavo e di ricognizione presso il castello di Lucchio (Bagni di Lucca)

Modalità di verifica delle conoscenze

La verifica delle conoscenze si attuerà tramite il controllo e correzione di un elaborato scritto su un insediamento castrense della Toscana nord-occidentale che lo studente dovrà produrre prima dell'esame. A questo si affiancherà un'interrogazione sulle principali tematiche del corso e i testi in programma.

Nella seconda metà del corso si chiederà di illustrare in inglese alla classe una lettura concordata.

Capacità

- Schedatura di un insediamento da fonti scritte
- Capacità di lettura e schedatura degli alzati
- Scrittura di un testo scientifico
- Presentazione delle proprie ricerche in lingua inglese

Modalità di verifica delle capacità

- Controllo delle tabelle di schedatura
- Valutazione delle attività di gruppo
- Valutazione della relazione finale

Comportamenti

- Attenzione e atteggiamento partecipativo in aula
- Capacità di lavorare su un progetto con autonomia e maturità
- Capacità di lavorare in gruppo e adattabilità al lavoro in esterno

Modalità di verifica dei comportamenti

Osservazione dei comportamenti in aula e fuori

Prerequisiti (conoscenze iniziali)



UNIVERSITÀ DI PISA

Corequisiti

Consigliata la frequenza al corso di GIS tenuto da Massimiliano Grava il lunedì 14-16 e il venerdì 14-16

Prerequisiti per studi successivi

Nessuno

Indicazioni metodologiche

- Le lezioni si svolgono in maniera frontale tradizionale con l'ausilio di slides nella parte teorica; nella parte pratica si lavorerà con il proprio PC portatile alla costruzione di una bibliografia di gruppo e alla creazione di database degli insediamenti
- Software bibliografico Zotero (www.zotero.org)
- Alcune lezioni sulla parte di lettura degli alzati vedranno la collaborazione dell'archeologa Monica Baldassarri
- Nella piattaforma Moodle, alla pagina del corso, verranno inseriti i materiali didattici necessari
- Nella piattaforma Moodle, alla pagina del corso, sarà attiva una bacheca per la comunicazione docente/studenti e un forum di discussione e coordinamento

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Sulla pagina moodle del corso

Bibliografia e materiale didattico

Sulla pagina moodle del corso

Indicazioni per non frequentanti

Data la non obbligatorietà del corso e il suo carattere laboratoriale si consiglia la frequenza. In alternativa si può concordare il programma con la docente.

Modalità d'esame

- Ogni studente avrà assegnato un compito di raccolta bibliografica, raccolta fonti edite e schedatura delle stesse
- Sull'insediamento assegnato dovrà redigere una relazione di almeno 10 pagine completa di note e bibliografia.
- Ogni studente avrà assegnato in lettura un saggio su cui dovrà ragionare in aula possibilmente in lingua inglese
- L'esame si sostanzia in una discussione sul materiale prodotto con verifica orale delle conoscenze acquisite

Stage e tirocini

Nessuno previsto ma possibilità di organizzarne

Pagina web del corso

<https://elearning.humnet.unipi.it/course/view.php?id=2838>

Note

Lezioni

Lu 12/13,30 Pao A1

Ve 10,15/11,45 Pao B2

INIZIO LEZIONI VENERDI' 21 FEBBRAIO 2020

Commissione d'esame

Enrica Salvatori

Laura Galoppini

Ultimo aggiornamento 14/02/2020 16:49