



UNIVERSITÀ DI PISA

STORIA DEGLI INSEDIAMENTI TARDO-ANTICHI E MEDIEVALI

ENRICA SALVATORI

Anno accademico 2021/22
CdS STORIA E CIVILTÀ
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 e Benabbio 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)

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 propri 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

Indicazioni metodologiche

- Le lezioni si svolgono in maniera frontale tradizionale con l'ausilio di slides www.zotero.org
- Software bibliografico Zotero (www.zotero.org) consigliato
- Software GIS [QGIS](http://qgis.org) consigliato
- 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
- Il corso si svolge in presenza con registrazione delle lezioni su piattaforma Teams

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Sulla pagina moodle del corso <https://elearning.humnet.unipi.it/course/view.php?id=3537>

Bibliografia e materiale didattico

Sulla pagina moodle del corso <https://elearning.humnet.unipi.it/course/view.php?id=3537>

Indicazioni per non frequentanti

da concordare

Modalità d'esame

- Ogni studente avrà assegnato un compito di raccolta bibliografica, raccolta fonti edite e schedatura delle stesse
- Sull'insediamento castense assegnato dovrà redigere una relazione comprensiva di fonti, analisi delle fonti, analisi della bibliografia, raccolta toponimi e ragionamento sulle razioni insediative.
- 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

possibili

Pagina web del corso

<https://elearning.humnet.unipi.it/course/view.php?id=3537>

Altri riferimenti web

Aula Teams

<https://teams.microsoft.com/team/19%3apy1Rl6uroBiJmeIrfEeDMlU6RkKkFvS881VzDjBtPQIM1%40thread.tacy2/conversations?groupId=93cfb6ef-0f09-4839-a658-e2ec04f5c90e&tenantId=c7456b31-a220-47f5-be52-473828670aa1>

Aula Moodle <https://elearning.humnet.unipi.it/course/view.php?id=3537>

Note

Orario:

MA 10:15-11:45 AULA PAO B2

GIO 12:00-13:30 AULA PAO B2

Inizio lezioni: martedì 22 febbraio 2022

Docente contattabile via [Teams](https://teams.microsoft.com), Skype (nick Trapelicino), mail [enrica.salvatori\[at\]unipi.it](mailto:enrica.salvatori@unipi.it)

Ultimo aggiornamento 19/02/2022 10:24