

Sistema centralizzato di iscrizione agli esami Syllabus

Università di Pisa

METODOLOGIE DELLA RICERCA ARCHEOLOGICA

GABRIELE GATTIGLIA

Academic year 2021/22

Course SCIENZE DEI BENI CULTURALI

Code 1276L

Credits 6

Modules Area Type Hours Teacher(s)

METODOLOGIE DELLA L-ANT/10 LEZIONI 36 GABRIELE GATTIGLIA

RICERCA ARCHEOLOGICA

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Al termine del corso lo studente avrà acquisito la conoscenza dei lineamenti della metodologia archeologica, in particolare delle domande che si pone l'archeologia e degli strumenti che usa per rispondere ad esse. Più nello specifico, lo studente avrà acquisto una comprensione critica:

- · alla teoria archeologica;
- · ai principali metodi utilizzati nella ricerca archeologica;
- · ai principi dell'archeologia stratigrafica e della tecnica di scavo;

Modalità di verifica delle conoscenze

Esame finale, con prova scritta e orale.

Capacità

Al termine del corso lo studente sarà in grado di orientarsi tra gli orientamenti teorici e i metodi della pratica archeologica. Avrà acquisito un primo livello di familiarità nella lettura di una sequenza stratigrafica e nella creazione di un Matrix di Harris.

Modalità di verifica delle capacità

Lavori di gruppo, prova pratica.

Comportamenti

Lo studente potrà acquisire e sviluppare sensibilità alle problematiche inerenti la metodologia della ricerca archeologica, tali da consentirgli di formarsi opinioni critiche riguardo la progettazione della ricerca archeologica e gli strumenti per realizzarla.

Modalità di verifica dei comportamenti

Lavori di gruppo, discussione partecipata, prova orale.

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Non sono previsti prerequisiti per partecipare al corso, fatta eccezione per una certa dose di curiosità.

Corequisiti

Non sono previsti corequisiti.

Prerequisiti per studi successivi

Il corso è un prerequisito per il successivo studio delle singole discipline archeologiche.

Indicazioni metodologiche

Le lezioni comprenderanno didattica frontale (con l'uso di slides, materiali dalla rete, ecc.), esercitazioni pratiche (learning by doing, lavori di gruppo) e discussioni partecipate.

Si consiglia di partecipare alle lezioni con il proprio personal computer.

Sistema centralizzato di iscrizione agli esami Syllabus



Università di Pisa

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Il corso si propone di dare risposta alle seguenti domande:

Perché facciamo archeologia? A cosa serve l'archeologia? Quali metodi utilizza e in che modo i recenti sviluppi tecnici hanno rivoluzionato la disciplina? In che modo gli archeologi interpretano i dati raccolti e li traducono in una narrazione sul passato? Come sono cambiati nel tempo i quadri teorici e interpretativi?

Teoria in Archeologica:

- Le principali teorie in archeologia, con particolare attenzione al panorama internazionale dall'archeologia processuale al Material Turn
- · Archeologia come atto politico (etica; identità; nazionalismo)
- · Archeologia della contemporaneità
- · Archeologia non antropocentrica

I grandi temi dell'archeologia:

- L'ambiente (archeologia ambientale)
- · La società
- · La produzione e il commercio (tecnologia e scambi)
- L'uomo (archeologia delle persone)

I metodi dell'archeologia

- L'individuazione dei siti
 - · Remote sensing
 - Ricognizione
 - GIS
- · Lo scavo
- · Lo sviluppo delle tecniche di scavo
- o I principi della stratificazione archeologica
- · Processi deposizionali (strati antropici e naturali)
- · Stratificazione e stratigrafia
- · II diagramma stratigrafico
- · La documentazione
- o Metodi di datazione (cronologia relativa e cronologia assoluta)
- · La pratica di scavo
- Lo scavo nell'era digitale
- · L'archeologia degli elevati

La comunicazione e disseminazione della ricerca archeologica

Lavorare come archeologi

Bibliografia e materiale didattico

Giannichedda E. 2016. Archeologia teorica. Nuova edizione. Carocci Editore

Renfrew C., Bahn P. 2016. L'essenziale di archeologia. Teoria - Metodi - Pratiche. Zanichelli (seconda edizione italiana).

Carandini A. 2010. Storie dalla Terra. Manuale di scavo archeologico. Einaudi

Per chi volesse approfondire:

Augenti A. 2020. Scavare nel passato. La grande avventura dell'archeologia. Carocci editore.

Harris E.C., Manacorda D. 2016. Principi di stratigrafia archeologica. Introduzione di Daniele Manacorda. Carocci editore

Indicazioni per non frequentanti

I non frequentanti sono tenuti a portare lo stesso programma dei frequentanti, compreso il volume opzionale Harris E.C., Manacorda D. 2016. Principi di stratigrafia archeologica. Introduzione di Daniele Manacorda. Carocci editore e consultando anche i materiali forniti dal docente.

Modalità d'esame

L'esame finale consiste in un colloquio orale.

Stage e tirocini

E' possibile partecipare ai tirocini organizzati dal laboratorio MAPPA.

Altri riferimenti web

www.mappalab.eu



Sistema centralizzato di iscrizione agli esami Syllabus

Università di Pisa

Note

Il corso sarà tenuto in co-docenza da Gabriele Gattiglia e Claudia Sciuto e si terrà nel corso del I semestre in Aula Guidotti 1 con il seguente orario:

martedì h. 16.17.30 venerdì h. 10.15 - 11.45

Le lezioni inizieranno martedì 21 settembre

li docenti sono a disposizione degli studenti durante l'orario di ricevimento: giovedì, dalle 12.00 alle 13.30, presso lo studio del dott. Gattiglia, via dei Mille 19, piano III, o per via telematica.

Commissione d'esame: Gabriele Gattiglia Claudia Sciuto Francesca Anichini Commissione Supplente Maria Letizia Gualandi Fabio Fabiani Francesca Anichini

Ultimo aggiornamento 03/01/2022 10:33

3/3