

PCTO ARCHEOLOGIA

Archeologia per la Valorizzazione: itinerari archeologici di età classica

Sede: Virtual room dedicata alle lezioni del PCTO - Laboratorio Cartografia Archeologica/Laboratorio Archeologia Digitale - Dipartimento di Studi Umanistici (Unifg). In seguito alle restrizioni per COVID il percorso sarà svolto in modalità on line attraverso metodologie didattiche innovative che prevedono l'utilizzo delle tic.

Responsabile: proff. Maria Luisa Marchi, Riccardo Di Cesare, Daniela Liberatore

Tutor interno: dott. Angelo Valentino Romano

Altre RU coinvolte: dott.ri Giovanni Forte, Germano Sarcone

Numero massimo di studenti per singolo percorso: 20 studenti

Durata: 25 ore totali (due giornate) di cui:

- **15 ore in modalità on line** (7 ore di lezioni teoriche, 7 ore di laboratorio virtuale, 1 ora di valutazione finale);
- **10 ore di studio individuale** (verrà messo a disposizione del materiale di studio per la produzione di un elaborato finale*).

MODULI	ATTIVITÀ	ORE	CONOSCENZE	COMPETENZE*
I Modulo L'orientamento formativo per conoscere e valorizzare il patrimonio culturale	Presentazione dell'offerta formativa e dei servizi universitari Presentazione delle attività e delle finalità dei percorsi archeologici	1	Progetti formativi legati al patrimonio e al turismo culturale	Sviluppo competenze in ambito archeologico e museale
II Modulo Patrimonio archeologico e città	Lezione teorica	4	Conoscenza della città e degli insediamenti per progettare itinerari. Partire dalla città per costruire la sua storia: alcuni esempi	Imparare a conoscere per valorizzare e musealizzare
III Modulo Patrimonio archeologico e città	Lezione teorica	2	Città nel Mediterraneo antico	Competenze conoscitive e di analisi storico-archeologica sull'evoluzione del concetto di città e delle forme insediative nel Mediterraneo antico

IV Modulo	Laboratorio di cartografia archeologica	2	Conoscenza delle cartografie utili per le mappature archeologiche e dei sistemi digitali più noti: dagli atlanti a google-map	Capacità di localizzazione e riconoscimento dei siti archeologici anche attraverso il GIS e la foto aerea
V Modulo	Laboratorio sullo scavo archeologico	2	Conoscenza delle metodologie dello scavo archeologico e della classificazione e studio dei reperti	Competenze conoscitive e tecnico-applicative sulle metodologie dello scavo archeologico e sulla classificazione e lo studio dei reperti
VI Modulo Itinerari virtuali	Laboratorio sulla città antica	3	Dallo scavo alla valorizzazione: la conoscenza dei monumenti da valorizzare e la costruzione dei percorsi museali	Conoscenza degli edifici da ricostruire; conoscenze sulla costruzione di un percorso di visita (sito e museo)
VII Modulo	Al termine del percorso gli studenti dovranno presentare un project work di studio finalizzato alla certificazione delle competenze acquisite durante il percorso.	1		

* In caso di immatricolazione – come previsto da Art 2. Comma 8 della convenzione quadro – il soggetto ospitante potrà riconoscere, agli studenti che abbiano seguito il percorso in alternanza scuola-lavoro, l’acquisizione di Crediti Formativi Universitari se coerenti con i piani didattici dei corsi di laurea e secondo le modalità prescritte dai Regolamenti vigenti.