

Titolo dell'insegnamento: **Archeologia. Lineamenti generali**

Docenti: **Stefania Gigli - Paola Carfora**

Semestre: **I (I trimestre)**

CFU totali: **6**

Conoscenze e abilità da acquisire: L'insegnamento vuole fornire allo studente una conoscenza generale delle tematiche, delle tecniche e dei metodi della ricerca archeologica con particolare attenzione agli indirizzi attuali e all'apporto delle nuove tecnologie.

Si propongono inoltre gli strumenti culturali di base inerenti le principali tipologie architettoniche e tecniche edilizie attraverso la lettura di importanti monumenti antichi.

Modalità di esame: esame orale

Criteri di valutazione: costituiranno criteri di valutazione la padronanza da parte dello studente degli argomenti trattati durante il corso in relazione alle diverse tematiche di natura archeologica in riferimento anche alla bibliografia consigliata.

Contenuti:

Gli argomenti principali del corso saranno:

Momenti, aspetti e metodi della ricerca archeologica: lo studio per la conoscenza, conservazione, valorizzazione (con esempi per città, territori, complessi monumentali, materiali).

La divulgazione e le sue forme (con esempi).

Introduzione alla conoscenza delle più diffuse tipologie architettoniche e tecniche costruttive attraverso l'esame di importanti monumenti antichi.

Cenni di storia dell'archeologia e indirizzi attuali della ricerca archeologica.

Le tecniche della ricerca: le attività sul campo; lo studio del documento.

L'apporto delle nuove tecnologie allo studio del passato.

Attività di apprendimento previste e metodologie di insegnamento: Durante le lezioni frontali saranno trattate le diverse tematiche illustrate nei **contenuti** con riferimento al panorama scientifico nazionale e internazionale e allo stato dell'arte anche con aggiornamenti bibliografici che saranno forniti durante le lezioni.

Testi di riferimento:

J. Ortalli, *L'archeologia*, in *Le fonti per la storia antica*, a cura di G. Poma, Bologna 2008 (ed. il Mulino), pp. 41-95.

C. Renfrew, P. Bahn, *L'essenziale di archeologia*, Bologna 2009, pp. 239-258 (capitolo: A chi appartiene il passato? Archeologia e pubblico).

Gli articoli di seguito indicati in *Il mondo dell'archeologia*, Roma 2002, vol. 1: M. Cucarzi, *Le prospezioni geofisiche e a sondaggi meccanici*, pp. 164-169; G.P. Brogiolo, *Lo studio degli elevati*, pp. 199-201; M. Necci, *La fotografia archeologica*, pp. 210-212; D. Manacorda, *I metodi di datazione: i metodi storico archeologici*, pp. 266-269; S. Improta, *Il metodo del radiocarbonio*, pp. 274-277.

M. Cattani, *numeri, pesi, misure; il calcolo del tempo*, in *Civiltà dei Romani. Il rito e la vita privata*, Milano 1992, pp. 115-123.

J.P. Adam, *L'arte di costruire presso i Romani*, Milano 1984, pp. 111-163.

C.F. Giuliani, *Rilievo e analisi tecnica dei monumenti e definizione cronologica delle strutture murarie*, in *Rivista di Topografia antica* IV, 1994, pp. 85-90.