



UNIVERSITÀ DI PISA TOPOGRAFIA ANTICA

SIMONETTA MENCHELLI

Anno accademico	2019/20
CdS	SCIENZE DEI BENI CULTURALI
Codice	716LL
CFU	6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
TOPOGRAFIA ANTICA	L-ANT/09	LEZIONI	36	SIMONETTA MENCHELLI

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Lo studente apprenderà conoscenza delle fonti, metodologia, applicazioni tecniche, interpretazioni per lo studio della città e del territorio antichi. Acquisirà conoscenze sulla Topografia antica di Atene e Roma.

Modalità di verifica delle conoscenze

Continua interazione fra docente e studenti nel corso delle lezioni

Capacità

Lo studente avrà acquisito capacità per affrontare correttamente lo studio di ambiti urbani e territoriali. Sarà in grado di individuare l'evoluzione urbanistica di Atene e Roma

Modalità di verifica delle capacità

Continua interazione fra docente e studenti nel corso delle lezioni

Comportamenti

Lo studente potrà acquisire e/o sviluppare sensibilità alle problematiche ambientali e territoriali, essendo in grado di ricostruire l'evoluzione dei paesaggi. Sarà in grado di ricostruire lo sviluppo topografico di Atene e Roma.

Modalità di verifica dei comportamenti

Continua interazione fra docente e studenti nel corso delle lezioni

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Cultura generale

Corequisiti

Conoscenza della storia antica

Prerequisiti per studi successivi

Interesse ad attività sul campo (scavi, ricognizioni archeologico-topografiche, studio edifici antichi)

Indicazioni metodologiche

Lezioni frontali con presentazioni power-point.

Materiale didattico verrà messo a disposizione su piattaforma moodle.

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Definizione dell'ambito disciplinare, breve storia della Topografia antica e le tendenze in corso. Fonti, metodologie, strumenti ed applicazioni tecniche. Note di archeologia ambientale e paleogeografia. La città nel mondo classico: Topografia di Atene e Roma. Urbanistica, tipologie di edifici, tecniche edilizie. Tipologia e gerarchia degli insediamenti, viabilità, rete infrastrutturale e risorse del territorio.



UNIVERSITÀ DI PISA

Bibliografia e materiale didattico

Reperimento bibliografia : per problemi di reperimento della bibliografia oggetto di esame mandare email a simonetta.menchelli@unipi.it oppure telefonare al Dott. Paolo Busoni dello SBA 050 2215389

Testi obbligatori

L. Quilici- S.Quilici Gigli, Introduzione alla Topografia antica, Bologna 2004 G. Bonora-P.L.Dall'Aglio-S.Patitucci- G.Uggeri, La Topografia antica, Bologna 2000, pp. 11-42;119-132. P.L. Dall'Aglio, Introduzione all'archeologia dei Paesaggi, Groma 2, 2009 pp. 127-137

DUE LETTURE OBBLIGATORIE, da concordare con il docente, A SCELTA dalla seguente lista: AA.VV. Misurare la terra, Modena 1983 (schede-mostra: pp. 72-161); E. Gabba, Per un'interpretazione storica della centuriazione romana, in Athenaeum 63 (1985), pp. 265-284. E. Greco - M. Torelli, Storia dell'urbanistica. Il mondo greco, Roma-Bari 1983, pp. 149-311; 313-332. P. Gros- M. Torelli, Storia dell'urbanistica. Il mondo romano, Roma-Bari 2007, pp. 81-242.. E. Greco, La Topografia di Atene, 2011-, Volumi vari, alcuni settori a scelta. P.Gros-M.Torelli, Storia dell'urbanistica. Il mondo romano, Bari 2010 F. Coarelli, Roma. Bari 2008. R Meneghini-R. Santangeli Valenzani, I Fori imperiali, Milano 2004. C.Bozzoni, V.Franchetti Pardo, G.Ortolani, A.Viscogliosi, L'architettura del mondo antico, Roma-Bari 2006 (alcuni capitoli). C.F. Giuliani, L'edilizia nell'antichità, Roma 2006. Aerofotografia e cartografia archeologica, Firenze 2005, pp.35-71; E. Giorgi (a cura di), Groma 2 (2009). In profondità senza scavare. Metodologie di indagine non invasiva e diagnostica per l'archeologia (www.groma.info/rivista) (uno o più capitoli, da concordare con il docente

Indicazioni per non frequentanti

Reperimento bibliografia : per problemi di reperimento della bibliografia oggetto di esame mandare email a simonetta.menchelli@unipi.it oppure telefonare al Dott. Paolo Busoni dello SBA 050 2215389

Agli studenti che intendono sostenere l'esame da non frequentanti è richiesto :

lo studio di Testi obbligatori:

Quilici- S.Quilici Gigli, Introduzione alla Topografia antica, Bologna 2004 G. Bonora-P.L.Dall'Aglio-S.Patitucci- G.Uggeri, La Topografia antica, Bologna 2000, pp. 11-42;119-132. P.L. Dall'Aglio, Introduzione all'archeologia dei Paesaggi, Groma 2, 2009 pp. 127-137

4 LETTURE obbligatorie (DA CONCORDARE CON IL DOCENTE) A SCELTA DALLA SEGUENTE LISTA :

AA.VV. Misurare la terra, Modena 1983 (schede-mostra: pp. 72-161); E. Gabba, Per un'interpretazione storica della centuriazione romana, in Athenaeum 63 (1985), pp. 265-284. E. Greco - M. Torelli, Storia dell'urbanistica. Il mondo greco, Roma-Bari 1983, pp. 149-311; 313-332. P. Gros- M. Torelli, Storia dell'urbanistica. Il mondo romano, Roma-Bari 1988, pp. 61-82; 127- 164; pp. 167-236 237-264; 373-426. E. Greco, La Topografia di Atene, 2011-, Volumi vari, alcuni settori a scelta. P.Gros-M.Torelli, Storia dell'urbanistica. Il mondo romano, Bari 2010 F. Coarelli, Roma. Bari 2008. R Meneghini-R. Santangeli Valenzani, I Fori imperiali, Milano 2004. C.Bozzoni, V.Franchetti Pardo, G.Ortolani, A.Viscogliosi, L'architettura del mondo antico, Roma-Bari 2006 (alcuni capitoli). C.F. Giuliani, L'edilizia nell'antichità, Roma 2006 Ch. Musson R.Palmer, S.Campana, In volo nel passato. Aerofotografia e cartografia archeologica, Firenze 2005, pp.35-71; E. Giorgi (a cura di), Groma 2 (2009). In profondità senza scavare. Metodologie di indagine non invasiva e diagnostica per l'archeologia (www.groma.info/rivista) (uno o più capitoli, da concordare con il docente.

Modalità d'esame

- La prova orale consiste in: in un colloquio tra il candidato e il docente, di circa 30 minuti, che verterà sugli argomenti trattati nel programma. La prova orale non è superata se il candidato non risponderà correttamente alle domande basilari e mostrerà ripetutamente l'incapacità di mettere in relazione i diversi argomenti del programma.

Stage e tirocini

Gli studenti potranno partecipare agli scavi archeologici a Vada Volaterrana (S.Gaetano di Vada, Rosignano M.mo, LI) e Luna (Luni, SP) e a ricognizioni archeologico-topografiche nel territorio pisano e nelle alte valli dei fiumi Tenna ed Aso (province di Fermo e Ascoli) Potranno inoltre partecipare a seminari sulla classificazione dei reperti ceramici di età romana

Note

Link Esame di Topografia antica 12 giugno 2020 ore 9-11

https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting_NmRkYTJjNWUtYmY4OS00YzJmLWFjNjQtYTg2ZjVjMTkwZmZl%40thread.v2/0?con text=%7b%22Tid%22%3a%22c7456b31-a220-47f5-be52-473828670aa1%22%2c%22Oid%22%3a%22a75ea54d-e055-494e-8df6-18c3722a5cff%22%7d

A causa del protrarsi del divieto di svolgere attività didattica in presenza fino al 31 agosto, la prova d'esame si svolgerà in modalità telematica. Sarà comunicato su questa pagina il link per collegarsi all'aula virtuale.

Presidente Commissione esame : Simonetta Menchelli

Membri : Letizia Gualandi, Paolo Sangriso

Presidente supplente : Giovanni Salmeri

Membri supplenti : Fabio Fabiani , Silvia Marini