



SECONDA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI

DIPARTIMENTO DI LETTERE E BENI CULTURALI

Corso di Laurea Magistrale in Archeologia e Storia dell'Arte

Principali informazioni sull'insegnamento

Corso di studio: Corso di Laurea Magistrale in Archeologia e Storia dell'Arte
Ordinamento 2014/2015 a.a.

Titolo dell'insegnamento: Urbanistica e Topografia del Mondo Romano

Crediti formativi: 12

Denominazione inglese: Urban Planning and Topography of the Roman World

Obbligo di frequenza: la frequenza è vivamente consigliata; gli studenti che si trovassero nella oggettiva impossibilità di frequentare dovranno concordare con il docente il programma.

Lingua di erogazione: italiano

Sede: Aulario, Via Perla

Docente:

Giuseppina Renda

Dettaglio crediti formativi:

Tipologia: caratterizzante

Ambito disciplinare: 50347 - Archeologia e antichità classiche e medievali

Settore scientifico disciplinare: L/ANT-09

Modalità di erogazione

Periodo di erogazione: I semestre

Anno di corso: 2016/2017

Modalità di erogazione: frontale

Organizzazione della didattica

Ore di corso: 60

Ore studio individuale: 240

Calendario

Inizio attività didattiche: 26 settembre 2016

Fine attività didattiche: 21 dicembre 2016

Orario della didattica:

Commissioni d'esame

Membri

Giuseppina Renda (presidente); Stefania Gigli, Paola Carfora; Alessandra Coen; Fernando Gilotta;
Rosa Vitale

Programma

Prerequisiti: conoscenze di base di topografia antica e storia romana

Conoscenze e abilità da acquisire:

L'insegnamento si propone di:

- fornire gli strumenti e le conoscenze metodologiche per la comprensione dei fattori e delle dinamiche di sviluppo urbanistico dei centri antichi del mondo italico e romano
- migliorare le capacità critiche e l'autonomia di giudizio dello studente attraverso l'analisi dello stato delle conoscenze, delle discussioni critiche in ambito nazionale e internazionale e dei nuovi orientamenti della ricerca sulla disciplina
- far acquisire conoscenze specifiche per l'utilizzo dei GIS e della spatial analysis per la lettura e analisi dell'urbanistica antica, in relazione alle figure professionali che richiede il mondo del lavoro per la pianificazione e valorizzazione del territorio
- stimolare le abilità comunicative dello studente attraverso la predisposizione di relazioni discusse in aula.

Modalità di esame

L'esame prevede lo svolgimento di una relazione su un argomento specifico e una prova finale orale.

Criteri di valutazione

La valutazione dell'esame avverrà sulla base della coerenza delle risposte, tenendo conto della completezza delle conoscenze specifiche del candidato e sulla base della correttezza linguistica.

Contenuti

Obiettivo del corso è l'approfondimento dei principali aspetti dell'urbanistica e topografia del mondo italico e romano, dalla conoscenza alla valorizzazione.

Si partirà dall'analisi delle fasi di formazione e sviluppo dei centri urbani, delineandone le caratteristiche di base, gli spazi funzionali e le infrastrutture urbane e territoriali ad essi correlate.

Saranno presi in considerazione casi specifici, con particolare riguardo a Roma, alle colonie romane e latine e ai più significativi insediamenti dell'Italia centro-meridionale, evidenziandone l'organizzazione areale e funzionale e le tappe dello sviluppo urbano sino ad età imperiale.

Sono previsti approfondimenti sull'archeologia degli insediamenti italici in relazione alle opere di fortificazione.

Il corso prevede attività di laboratorio mirate all'uso dei GIS in ambito urbano (concetto di carta archeologica urbana) per una corretta pianificazione delle attività di conoscenza e valorizzazione delle evidenze antiche.

Attività di apprendimento previste e metodologie di insegnamento

Le attività prevedono lezioni frontali, esercitazioni pratiche in laboratorio, sopralluoghi e la redazione di un elaborato con discussione su specifici argomenti scelti nell'ambito del corso. Durante il corso potranno essere segnalati incontri a carattere seminari, conferenze, convegni.

Eventuali indicazioni sui materiali di studio

I materiali di studio comprendono i testi di riferimento sottoindicati per quanto concerne la parte generale; ulteriore materiale didattico sui casi trattati sarà segnalato nel corso delle lezioni.

Gli studenti non frequentanti dovranno concordare il programma con il docente.

Testi di riferimento (le parti da studiare saranno indicate nel corso delle lezioni)

- L. QUILICI, S. QUILICI GIGLI, *Introduzione alla Topografia antica*, Bologna, Il Mulino, 2004
- P. SOMMELLA, *Urbanistica antica*, Roma 1988
- F. COARELLI, *Roma. Guide archeologiche*, Roma-Bari 2008
- P. GROS, *L'architettura romana dagli inizi del III secolo a.C. alla fine dell'Alto Impero: i monumenti pubblici*, Milano 2001.
- H. VON HESBERG, P. ZANKER (a cura di), *Architettura romana. I grandi monumenti di Roma*, Milano 2009.
- H. VON HESBERG, P. ZANKER (a cura di), *Architettura romana. Le città in Italia*, Milano 2012.



**SECOND UNIVERSITY OF NAPLES
DEPARTMENT OF ARTS AND HUMANITIES**

**Bachelor's Degree (First Cycle) in Humanities – Cultural Heritage –
Master's Degree (Second Cycle) in Archaeology and Art History – Classical and
Modern Philology**

General Course Information

Master's Degree in Archaeology and Art History

Academic year 2016-2017

Title: Urban Planning and Topography of the Roman World

Credits: 12

Attendance requirements: Attendance is not mandatory but it is strongly recommended; all students unable to attend must discuss a different program.

Language: Italian

Venue: Aulario, Via Perla, Santa Maria Capua Vetere (CE)

Equivalent course(s):

Professor:

Giuseppina Renda

Credit specifications:

Credit type definition: optional

Discipline field code: 50347 – Archaeology and Classical and Medieval Antiquities

Scientific-disciplinary sector code: L/ANT-09

Academic Terms

Semester: I

Year: 2016/2017

Credit hours

Lecture/contact hours: 60

Independent study: 240

Calendar

Commencement date: 26 September 2016

Completion date: 21 December 2016

Timetable: days and hours will be posted 2 weeks prior to the start of the course.

Board of examiners

Chair: Giuseppina Renda

Member: Stefania Gigli, Paola Carfora; Alessandra Coen; Fernando Gilotta; Rosa Vitale

Program

Prerequisites: Basic Knowledge of Ancient Topography and Roman History

Knowledge and abilities (Dublin descriptors):

The Course aims to:

- provide tools and methodological knowledge for understanding concepts, factors and processes related to the development of ancient urban sites of Italic and Roman world
- encourage to develop critical skills of the students through the analysis of the state of knowledge on the discipline and (the) new lines of research in the national and international academic world
- acquire specific knowledge for the use of GIS and spatial analysis on ancient urban planning
- enhance student's communication skills and enable them to undertake self-critical original research through a dissertation on specific topics. The dissertation develops a student's ability to identify a research question, frame a problem, analyze sources, plan and conduct an extended piece of research and articulate the findings using appropriate academic language.

Examinations

Dissertation and final oral exam.

Evaluation criteria

Exam assessment is based on the overall level of student performance which takes into account knowledge of course content and clarity, accuracy and appropriacy of language use.

Content

This course focuses on the historical evolution of the urban areas of Italic and Roman World.

In the first section we examine the formation of the Roman concept of *civitas* and *urbs*. Then we analyze the development of the urban space, defining concepts and identifying the infrastructures related to the functional spaces.

The second section involves study of specific urban issues, starting from the Founding of Rome and the Beginnings of Urbanism in Italy and provides a survey of Roma, Roman and Latin colonies, sites of Central and Southern Italy in the Roman Age.

The third section focuses on a special topic, the fortified settlement in the Samnite area.

Practical lab activities are planned on the use of GIS in urban areas (concept of Urban Archaeological Map) for the valorization of the Archaeological Heritage.

Activities and teaching methods

The course consists of frontal lessons, lab sessions, inspections. During the course conferences on specific topics will be suggested.

Study materials and course textbooks

The study materials include texts given below; additional teaching materials will be reported during the lessons. All students unable to attend must discuss a different program.

Study materials (specific topics will be recommended during the lessons)

L. QUILICI, S. QUILICI GIGLI, *Introduzione alla Topografia antica*, Bologna, Il Mulino, 2004

P. SOMMELLA, *Urbanistica antica*, Roma 1988

F. COARELLI, *Roma. Guide archeologiche*, Roma-Bari 2008

P. GROS, *L'architettura romana dagli inizi del III secolo a.C. alla fine dell'Alto Impero: i monumenti pubblici*, Milano 2001.

H. VON HESBERG, P. ZANKER (a cura di), *Architettura romana. I grandi monumenti di Roma*, Milano 2009.

H. VON HESBERG, P. ZANKER (a cura di), *Architettura romana. Le città in Italia*, Milano 2012.