ARCHEOLOGIA (LM13)

(Università degli Studi)

Docente titolare Carla Maria AMICI

GenCod 10728

Insegnamento RILIEVO E ANALISI
TECNICA DEI MONUMENTI ANTICHI

Insegnamento RILIEVO E ANALISI TECNICA DEI MONUMENTI ANTICHI Anno di corso 2

HI Insegnamento in inglese PLANNING
AND TECHNICAL ANALYSIS OF ANCIENT

Lingua ITALIANO

Settore disciplinare L-ANT/09

Percorso PERCORSO GENERICO/COMUNE

Corso di studi di riferimento

ARCHEOLOGIA

Sede

Tipo corso di studi Laurea Magistrale

Periodo Secondo Semestre

Crediti 6.0

Tipo esame Orale

Ripartizione oraria Ore Attività frontale:

..po counie orane

Per immatricolati nel 2018/2019

Valutazione Voto Finale

Erogato nel 2019/2020

Orario dell'insegnamento https://easyroom.unisalento.it/Orario

BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Principi fondamentali della tecnica edilizia nell'antichità, finalizzati alla lettura critica ed alla comprensione delle strutture monumentali, attraverso l'analisi delle costruzioni antiche, con particolare riferimento all' evoluzione tecnica e architettonica degli edifici di epoca romana. Modalità costruttive e interpretazione spaziale delle relative creazioni architettoniche; materiali e tecniche edilizie; cantiere e procedimenti costruttivi.

Metodologia del rilievo diretto ed indiretto, sistemi computerizzati applicati all'elaborazione grafica e alle ricostruzioni virtuali. Per sostenere l'esame, se non altrimenti concordato, gli studenti sono tenuti a partecipare alle esercitazioni pratiche di rilievo, che si effettueranno a Lecce nell'ambito di un monumento da stabilire, e che daranno diritto a 2CFU per attività di Rilievo archeologico.

PREREQUISITI

Buona conoscenza della storia e dell'architettura antica; curiosità e spirito critico

OBIETTIVI FORMATIVI

Acquisizione dei lineamenti fondamentali della tecnica edilizia nell'antichità, con particolare riferimento alle realizzazioni monumentali del mondo greco-romano. Elaborazione di rilievi diretti ed indiretti, propedeutici alla ricostruzione virtuale di edifici antichi.

METODI DIDATTICI

Lezioni frontali, sopralluoghi, esercitazioni pratiche.

MODALITA' D'ESAME

Esame orale sulla tecnica edilizia nell'antichità, lettura e analisi critica di edifici monumentali su base fotografica, e risultato delle esercitazioni pratiche di rilievo

APPELLI D'ESAME

11 marzo (straordinario, fuori corso e laureandi); 16 giugno; 1 luglio; 15 luglio 2020

15 settembre; 7 ottobre (straordinario, fuori corso e laureandi) 2020



PROGRAMMA ESTESO

Principi fondamentali della tecnica edilizia nell'antichità, finalizzati alla lettura critica ed alla comprensione delle strutture monumentali, attraverso l'analisi delle costruzioni antiche, con particolare riferimento all' evoluzione tecnica e architettonica degli edifici di epoca romana. Modalità costruttive e interpretazione spaziale delle relative creazioni architettoniche; materiali e tecniche edilizie; cantiere e procedimenti costruttivi.

Metodologia del rilievo diretto ed indiretto, sistemi computerizzati applicati all'elaborazione grafica e alle ricostruzioni virtuali. Per sostenere l'esame, è necessaria la partecipazione alle esercitazioni pratiche di rilievo, che si effettueranno a Lecce nell'ambito di un monumento da stabilire.

Se non altrimenti concordato, gli studenti sono tenuti a partecipare alle esercitazioni pratiche di rilievo, che si effettueranno a Lecce nell'ambito di un monumento da stabilire, e che daranno diritto a 2CFU per attività di Rilievo archeologico.

TESTI DI RIFERIMENTO

ATTENZIONE: Causa Covid19,e quindi impossibilità di accedere alle biblioteche, il testo di GIULIANI e/o di ADAM può essere sostituito da:

M. BIANCHINI, Le tecniche edilizie nel mondo antico, Roma 2010, scaricabile gratuitamente dal sito http://www.rilievoarcheologico.it/home-articoli-li_00000b.htm

Parte I - cap. III – VII

Parte II - cap. II, VI, VIII, VIII

Parte III – cap. I –IX

Niente vieta, ovviamente, di leggere anche il resto

I. Frequentanti:

C.F.GIULIANI L'edilizia nell'antichità Roma 2006 e/o J.P. ADAM L'Arte di costruire presso i Romani Milano 1988

CM. AMICI "Dal monumento all'edificio: il ruolo delle dinamiche di cantiere" in *Arqueologia de la Construccion I*, a cura di S.Camporeale, H.Dessales, A.Pizzo, Merida 2008, pp. 13-31.

CM. AMICI "Dal rilievo al restauro: contributi diagnostici e operativi del rilievo e dell'analisi tecnica nel restauro degli edifici antichi" in *Selinunte. Restauri dell'antico.* Roma 2016, De Luca editore, pp. 99- 108.

II. Non frequentanti:

C.F.GIULIANI L'edilizia nell'antichità Roma 2006 e/o J.P. ADAM L'Arte di costruire presso i Romani Milano 1988

CM. AMICI "Architettura romana. Dal cantiere all'architetto: soluzioni pratiche per idee progettuali" Erma di Bretschneider, Roma 2016

M. MEDRI Manuale di rilievo archeologico Bari 2006

La partecipazione alle esercitazioni di rilievo rimane comunque necessaria.

