

MASTER "ARCHEOTANATOLOGIA: ARCHEOLOGIA FUNERARIA, ANTROPOLOGIA E BIOARCHEOLOGIA"

ANNO ACCADEMICO	2015-2016
DENOMINAZIONE DEL MASTER (in italiano)	"ARCHEOTANATOLOGIA: ARCHEOLOGIA FUNERARIA, ANTROPOLOGIA E BIOARCHEOLOGIA"
DENOMINAZIONE DEL MASTER (in inglese)	"ARCHEOTHANATOLOGY: FUNERARY ARCHAEOLOGY, ANTHROPOLOGY AND BIOARCHAEOLOGY"
LIVELLO	II
EDIZIONE	1°
DURATA	Annuale
CFU	60
MONTE ORE TOTALE (comprensivo di didattica frontale, esercitazioni pratiche, tirocini, seminari, attività di studio e preparazione individuale)	1500
DIPARTIMENTO PROPONENTE RESPONSABILE DELLA GESTIONE ORGANIZZATIVA E AMMINISTRATIVO/CONTABILE	Dipartimento Di Scienze Umane
DOCENTE COORDINATORE	Prof. Fabio Redi
COMITATO ORDINATORE	Prof. Fabio Redi/ Prof. ssa Anna Maria Poma
	Prof. Pietro Leocata
	Prof. Ferdinando di Orio
SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA' DIDATTICHE	DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE
STRUTTURA CUI E' AFFIDATA LA GESTIONE DELLE CARRIERE STUDENTI	SEGRETERIA STUDENTI AREA DI SCIENZE UMANE

OBIETTIVI FORMATIVI

I partecipanti saranno in grado di operare, con multidisciplinarietà, nel campo dell'archeologia funeraria e non solo, integrando i dati di scavo con le analisi di laboratorio, una nuova figura in grado di valorizzare il patrimonio bioculturale.

PROFILO PROFESSIONALE E SBOCCHI OCCUPAZIONALI

Le finalità sono quelle di preparare professionisti in grado di operare con competenza nei seguenti ambiti:

- Archeologico
- Antropologico
- Biologico
- Paleopatologico

REQUISITI DI AMMISSIONE

Titoli di studio che consentono l'accesso	CLASSE n.	DENOMINAZIONE CLASSE
Laurea di I livello D.M.509/1999	13	Scienze dei Beni Culturali
	1	Biotecnologie
	5	Lettere
	12	Scienze Biologiche
Laurea di I livello D.M.270/2004	L1	Beni Culturali
	L2	Biotecnologie
	L10	Lettere
	L13	Scienze Biologiche
Laurea Specialistica D.M.509/1999	2/S	Archeologia
	6/S	Biologia
	9/S	Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche
	10/S	Conservazione dei beni architettonici e ambientali
	46/S	Medicina e chirurgia
	52/S	Odontoiatria e protesi dentaria
	LM-2	Archeologia

Laurea Magistrale D.M.270/2004	LM-6	Biologia
	LM-9	Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche
	LM-10	Conservazione dei beni architettonici e ambientali
	LM-41	Medicina e chirurgia
	LM-46	Odontoiatria e protesi dentaria
Lauree ordinamenti previgenti D.M. 509/1999		Conservazione dei Beni Culturali
		Lettere
		Scienze Biologiche
		Biotecnologie Mediche
		Odontoiatria e protesi dentaria
		Medicina e chirurgia

NUMERO PARTECIPANTI

MINIMO	N. 13	
MASSIMO	N. 30	

MODALITA' DI AMMISSIONE

Verrà effettuata una selezione da parte di un'apposita commissione esaminatrice sulla base dei seguenti criteri:

- valutazione del curriculum
- possesso di specifiche esperienze lavorative nel settore
- voto di laurea
- eventuale colloquio preliminare

FREQUENZA

Obbligatoria per almeno il 75 % del monte ore complessivo previsto di didattica frontale

PROVA FINALE

E' prevista una valutazione formativa alla fine di ciascun modulo e un esame finale per valutare le competenze acquisite, al superamento del quale verrà rilasciato il titolo di Master di secondo livello. TOTALE CFU 6

PIANO DIDATTICO

- Il piano didattico può comprendere attività monodisciplinari o attività di tipo integrato.
- Le denominazioni degli insegnamenti dovranno essere inserite in italiano ed in inglese.
- Per ciascun insegnamento o modulo devono essere indicati i CFU, il SSD ed il dettaglio ore.

1 CFU = 25 ORE DI IMPEGNO DELLO STUDENTE DI CUI

10

ORE DI DIDATTICA FRONTALE NEI CORSI TEORICI

10

ORE DI DIDATTICA FRONTALE NEI CORSI LABORATORIALI

Attività formativa	Docente	S.S.D.	CFU	Numero ore totale	Numero ore didattica frontale
Problematiche della ricerca archeologica Issues of archaeological research	Fabio Redi	L-ANT/08	3	75	30
Metodologie della ricerca archeologica, Archeologia delle chiese e funeraria Methodologies of	Fabio Redi	L-ANT/08	3	75	30
Paleogenetica e paleogenomica Paleogenetics and paleogenetics	Anna Poma	BIO/18	4	100	40
Paleobotanica paleobotany	Giuseppe Chicchiricò	BIO/01	2	50	20
Genetica forense applicata all'archeologia Forensic genetics applied to archaeology	Anna Poma	BIO/18	4	100	40
Antropologia della morte, ritualità funeraria, corredi Anthropology of the death, burial rituals,	Fabio Redi	L-ANT/08	3	75	30
Tafonomia e Architettura funeraria Taphonomy and funeral architecture	Fabio Redi	L-ANT/08	3	75	30
Paleopatologia Paleopatology	Pietro Leocata	MED/08	3	75	30
Storia della medicina History of Medicine	Ferdinando di Orio	MED/42	3	75	30
Misurazioni antropologiche sul reperto 3D Anthropological measurements on finding 3D	Paolo Di Stefano	ING-IND/15	3	75	30
Tecniche d'acquisizione 3D del materiale osteologico 3D acquisition techniques of osteological	Luca Di Angelo	ING-IND/15	3	75	30
Laboratori			10	250	100
tirocini, stage, seminari Tutoring			10	250	
Prova finale			6	150	
TOTALE			60	1500	440

COPERTURA FINANZIARIA

CONTRIBUTO D'ISCRIZIONE	1.800
--------------------------------	--------------