

## PROSPETTO DI PROGETTO PER L'ISTITUZIONE DI UNA SCUOLA ESTIVA

<b>A. Titolo della Scuola Estiva</b>	
Titolo della Scuola Estiva	<i>Prima Summer School in Biorcheologia: Archeobotanica e Archeozoologia</i>
Numero di edizioni previste nell'a.a. 2015/2016	Una edizione

<b>B. Dipartimento Proponente, Direttore del Corso, Consiglio Scientifico</b>	
Dipartimento Proponente	Dipartimento di Beni Culturali
Direttore della Scuola Estiva	Prof Jacopo De Grossi Mazzorin
Consiglio Scientifico	Girolamo Fiorentino, Jacopo De Grossi Mazzorin Claudia Minniti
Sede del Corso	Dipartimento di Beni Culturali (Lecce)
Luoghi di effettivo svolgimento delle attività	Laboratori di Bioarcheologia, Dipartimento di Beni Culturali, Via D. Birago 64, Lecce.
<b>Riferimento convenzione (atto delibera CdD):</b>	//
Altre strutture/enti in collaborazione:	//

<b>C. Presentazione introduttiva e contenuti generali</b>
<p>L'interesse sempre crescente verso tematiche connesse al rapporto tra uomo e ambiente, all'utilizzazione e gestione delle risorse vegetali e animali, alle tecnologie ed agli aspetti economici connessi, al ruolo del cibo nelle società passate, ha incrementato negli ultimi anni l'importanza dello studio dei resti bioarcheologici per l'avanzamento della ricerca archeologica e della conoscenza del passato. Da sempre, piante, animali ed i loro sottoprodotti forniscono cibo, combustibili, materiali per abbigliamento e ornamenti personali, medicinali, mezzi di trazione e trasporto, e svolgono anche importanti funzioni sociali e rituali. Proprio per le loro molteplici funzioni, i resti vegetali e animali sono tra i più comuni ecofatti che si rinvencono negli scavi archeologici; in Italia tuttavia non tutti i corsi di laurea in Archeologia e BBCC forniscono le basi metodologiche ed analitiche per poter approcciare al meglio allo studio di queste importantissime testimonianze. Il Polo dei Laboratori di Bioarcheologia del Dipartimento di Beni Culturali - Università del Salento, organizza la <b>Prima Summer School in Bioarcheologia: Archeobotanica e Archeozoologia</b> con l'intento di fornire a studenti, archeologi, curatori di musei e altri professionisti che lavorano nel campo dell'archeologia, l'opportunità di approfondire le conoscenze di base sulle metodologie di recupero, di analisi, di interpretazione ed integrazione</p>

dei resti animali e vegetali recuperati dai contesti archeologici.

#### D. Obiettivi formativi

Attraverso brevi conferenze, lezioni frontali, attività pratica di laboratorio e momenti di discussione, il corso darà ai partecipanti un'esperienza concreta dei metodi propri di Archeozoologia o Archeobotanica, e gli strumenti per capire e utilizzarne il potenziale archeologico, e migliorare la capacità di interpretare criticamente i dati archeologici ricavati dallo studio dei resti bioarcheologici.

#### E. Ordinamento Didattico

Insegnamenti/attività	SSD	CFU	Struttura del credito			TOT. ORE
			N. ore Lezione frontale	N. ore Didattica alternativa	N. ore Studio individuale	
Metodologie della ricerca archeologica	L-ANT /10	0,12	2	1		3
Archeozoologia	L-ANT /10	0,36	3	6		9
Bioarcheologia	L-ANT /10	0,16	2	2		4
Archeobotanica	L-ANT /10	0,36	3	6		9
<b>TOTALE</b>		<b>1 CFU</b>	<b>10</b>	<b>15</b>		<b>25</b>

#### F. Modalità di erogazione della Didattica

La modalità di erogazione della didattica sarà basata su lezioni frontali ( 10 ore) seguite da attività pratica e laboratoriale (15 ore)

#### G. Organizzazione della didattica

Data presunta di inizio	05/09/2016
Calendario delle lezioni	Dal 05/09/2016 al 09/09/2016  Lunedì 5 Settembre 2016 Ore 15.00 - 18.00 Metodologie della Ricerca Archeologia (lezioni frontali e attività laboratoriale)  Martedì 6 Settembre 2016 Ore 10.00 - 13.00 Archeozoologia (lezioni frontali) Ore 15.00 - 18.00 Archeozoologia (attività laboratoriali)  Mercoledì 7 Settembre 2016

65/17

	<p>Ore 10.00 - 13.00 Archeozoologia (attività laboratoriali) Ore 15.00 - 18.00 Archeobotanica (lezioni frontali)</p> <p>Giovedì 8 Settembre 2016 Ore 10.00 - 13.00 Archeobotanica (attività laboratoriali) Ore 15.00 - 18.00 Archeobotanica (attività laboratoriali)</p> <p>Venerdì 9 Settembre 2016 10.00 - 12.00 Bioarcheologia (lezioni frontali) 14.00 - 16.00 Bioarcheologia (attività laboratoriali)</p>
Composizione della classe	Numero minimo <u>16</u> , Numero massimo <u>20</u>
Frequenza obbligatoria (Si/No)- percentuale di frequenza	SI
Espletamento di Prova finale (Si/no)- tipo di verifica	NO
data presunta di fine	09/09/2016

#### H. Destinatari ( a chi si rivolge il corso)

Laureati che operano nel settore dei Beni Culturali che vogliono approfondire le competenze in campo bioarcheologico utili per l'attività sul campo e per le loro ricerche.

#### I. Requisiti di accesso

Titoli/Requisiti di accesso	Laurea di I livello
modalità di selezione	La selezione sarà effettuata sulla base dell'ordine di arrivo delle domande e la valutazione del curriculum allegato
Composizione giudicatrice della prova di ammissione	Direttore e Consiglio della <i>Summer School</i>

#### L. Soggetto gestore

Interno(Dipartimento)	Dipartimento di Beni Culturali
Esterno (Ente partecipato, consorziato o accreditato)	//

#### M. Tipologia e durata della Scuola Estiva

Riedizione		Nuova Proposta	X
------------	--	----------------	---

*Luigi*

Durata trimestrale		Durata Semestrale	
Altra durata: <b>5 giorni</b>			
-----			

*6/1/20*

**SCUOLA ESTIVA IN**  
**Biorcheologia: Archeobotanica e Archeozoologia**  
**A.A. 2015/2016**

**BUDGET FINANZIARIO**

ENTRATE		PREVISIONI X NUMERO MINIMO DI ISCRITTI (16)	PREVISIONI X NUMERO MASSIMO DI ISCRITTI (20)
<i>Quota iscrizione individuale</i>	Euro 350,00	Euro 5.600,00	Euro 7.000,00
<i>Eventuali erogazioni finalizzate al corso da parte di enti e soggetti esterni</i>			
<b>Totale entrate</b>		<b>Euro 5.600,00</b>	<b>Euro 7.000,00</b>

USCITE		PREVISIONI X NUMERO MINIMO DI ISCRITTI	PREVISIONI X NUMERO MASSIMO DI ISCRITTI
<i>Costo docenti (n. 3)</i>		<i>Euro 96,00 per 10 ore di lezioni frontali</i>	<i>Euro 96,00 per 10 ore di lezioni frontali</i>
<i>Costi di Direzione</i>		<i>Euro 100,00</i>	<i>Euro 100,00</i>
<i>Costi per attività di tutoraggio (supporto ore laboratoriali)</i>		<i>Euro 3.000,00</i>	<i>Euro 4.500,00</i>
<i>Spese di cancelleria e promozione</i>		<i>Euro 250,00</i>	<i>Euro 250,00</i>
<i>Spese varie</i>		<i>Euro 340,00</i>	<i>Euro 340,00</i>
<i>Spese duplicazione di materiale didattico</i>		<i>Euro 250,00</i>	<i>Euro 250,00</i>
<b>Totale uscite</b>		<b>Euro 4.900,00</b>	<b>Euro 6.400,00</b>

**O. Informazioni per eventuali comunicazioni**

Tipologia	Cognome e nome	Telefono	E-mail
Direttore della Scuola Estiva	Jacopo De Grossi Mazzorin	0832 29 54 11	jacopo.degrossi@unisalento.it
Referente della sede Didattica della Scuola Estiva	Antonio De Lorenzo	0832 29 56 75	antonio.delorenzo@unisalento.it