

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN BENI ARCHEOLOGICI

Syllabus dell'insegnamento di

Archeozoologia

a.a. 2023/2024

(Prof. G. De Venuto)

Principali informazioni sull'insegnamento	
Anno di corso	I e II anno
Periodo di erogazione	Il semestre, febbraio-maggio 2024
Crediti formativi universitari (CFU/ETCS):	4 cfu
SSD	Metodologia e tecnica della ricerca archeologica LANT/10
Lingua di erogazione	Italiano

Docente	
Nome e cognome	Giovanni De Venuto
Indirizzo mail	giovanni.devenuto@uniba.it
Telefono	3204887622
Sede	Strada Torretta, Santa Teresa dei Maschi, Città Vecchia, Bari
Sede virtuale	//
Ricevimento	Martedì, dalle ore 12 alle ore 13

Organizzazione della didattica			
Ore			
Totale	Didattica frontale	Pratica (laboratorio, campo, esercitazione, altro)	Studio individuale
98	20	8	70
CFU/ETCS			
4	20	8	

Obiettivi formativi	Il corso si propone di approfondire la conoscenza delle principali metodologie di ricerca utilizzate per lo studio e la determinazione dei reperti osteologici animali provenienti da scavi archeologici. In particolare, obiettivo formativo primario sarà la conoscenza e la familiarizzazione, in ambito laboratoriale, con i consueti strumenti impiegati dalla disciplina: <ul style="list-style-type: none"> - per la determinazione tassonomica di alcune delle più frequenti specie animali, selvatiche e domestiche, della macromammaliofauna, in contesti antropizzati; - per la stima dell'età di morte/abbattimento; - per il riconoscimento del sesso; - per l'elaborazione delle stime osteometriche; - per l'individuazione dei principali fattori tafonomici.
Prerequisiti	Principi fondamentali della metodologia di scavo stratigrafico

Metodi didattici	Acquisizione delle principali tematiche di ricerca della disciplina: didattica frontale e seminariale con predisposizione di elaborati Capacità di applicare le fondamentali conoscenze della disciplina: attività laboratoriale
-------------------------	---

Contenuti di insegnamento (Programma)	Relazioni tra Uomo e mondo animale nella lunga diacronia, con più specifico riferimento alla ricostruzione dei paesaggi storici pugliesi. Discussioni di tipo seminariale riguarderanno l'approfondimento di aspetti propri dell'interazione tra gruppi umani e mondo animale, quali alimentazione, allevamento, pastorizia, tecniche di macellazione, attività di caccia, ritualità, artigianato su osso, integrandone lo studio con l'analisi di altre fonti (letterarie, documentarie, iconografiche, materiali) utili alla ricostruzione del modo di vita e dell'organizzazione e dello sviluppo socio-economico dei gruppi umani.
Testi di riferimento	Clutton-Brock J., Storia naturale della domesticazione dei mammiferi, Bollati Boringhieri De Grossi Mazzorin Jacopo, Archeozoologia. Lo studio dei resti animali in archeologia, Editori Laterza
Note ai testi di riferimento	Eventuale materiale aggiuntivo e di approfondimento potrà essere tratto da: De Grossi Mazzorin Jacopo, Minniti Claudia, Gli animali a Roma. Tre millenni di interazione con l'uomo, All'Insegna del Giglio De Venuto Giovanni, Allevamento, ambiente ed alimentazione nella Capitanata medievale. Archeozoologia e Archeologia Globale dei Paesaggi, Edipuglia Francis R.C., Addomesticati. L'insolita evoluzione degli animali che vivono accanto all'uomo, Bollati Boringhieri Salvadori Frank, Uomini e animali nel Medioevo. Ricerche archeozoologiche in Italia, tra analisi di laboratorio e censimento dell'edito, Edizioni Accademiche Italiane.
Materiali didattici	Parte del materiale bibliografico indicato è reperibile presso la Biblioteca del plesso di Santa Teresa dei Maschi, Bari, città vecchia.

Valutazione	
Modalità di verifica dell'apprendimento	A conclusione del corso lo studente dovrà dimostrare, mediante brevi elaborati sottoforma di articoli scientifici, di saper rielaborare dati tratti da pubblicazioni archeozoologiche e di saper condurre una ricerca specifica su tematiche archeozoologiche consultando le più importanti risorse bibliografiche della disciplina. Qualora fosse possibile, potrà essere richiesto un breve studio che parta dalla determinazione di reperti osteologici animali inediti. Un soddisfacente livello di apprendimento potrà essere raggiunto mediante la produzione di una articolata trattazione degli argomenti scelti, con un uso consapevole del lessico specifico e la rielaborazione critica dei dati tratti da eventuali pubblicazioni di settore.
Altro	