



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

SCUOLA DI STUDI UMANISTICI E DELLA FORMAZIONE
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN BENI ARCHEOLOGICI
A.A. 2014/2015

PROGRAMMA DIDATTICO DEL CORSO
TEORIA E STORIA DEL RESTAURO
PROF.SSA CHIARA ASSUNTA CORBINO

Codice insegnamento:.....	1457013
Settore scientifico disciplinare:.....	L-ART/04
Crediti formativi:.....	2,4 (di 5 totali)
Ore di didattica:	12 (di 25 totali)

Programma didattico

Archeozoologia: metodo, analisi e casistica

Le ossa di animali: una fonte di valore inestimabile. Metodologie di campionamento, recupero e restauro. Dallo scavo al laboratorio: la scelta dei campioni adeguati.

Determinare i resti faunistici: mammiferi, uccelli, pesci, rettili e anfibi.

Indici di quantificazione: NISP, MNI, MNE e frequenze anatomiche. Attribuzione dell'età di morte. Tafonomia. Potenzialità della biometria. Analisi isotopiche.

Indicatori climatici e ambientali.

Schedatura dei resti osteologici animali.

Deposizioni volontarie e presenze intrusive. Il millenario rapporto uomo-animali: domestici e selvatici. Recupero di resti faunistici in contesti di vita quotidiana.

Deposizioni in contesti funerari.

La determinazione dei resti faunistici: Esercitazione pratica.

Bibliografia

Barker, G., *Alimentazione della guarnigione di stanza sul Monte Ingino, Gubbio, "Archeologia Medievale"*, III, 1976, pp. 267-274.

Buonincontri, M.P., Corbino, C.A., Di Pasquale, G., Donnini, D., Mori Secci, M., Pecci, A., Pignattelli, S., Salvini, L., M. Terzani, *Alimentazione e ambiente a Firenze nel XIII secolo: un approccio integrato*, in Francovich, R., Cantini, F., Cianferoni, C., and E. Scampoli (eds) *Firenze prima degli Uffizi. Lo scavo di via de' Castellani: contributi per un'archeologia urbana fra tardo antico ed età moderna*, Firenze, 2007, pp. 666-686.

Chilardi, S., Viglio, F., *Patologie dentarie nei resti animali provenienti dalle UUSS 1-16 del fossato neolitico di Contrada-Stretto Partanna (Trapani)*, in Tagliacozzo, A., in Fiore, I., Marconi, S., Tecchiati, U. (eds) *Atti del 5° Convegno Nazionale di Archeozoologia*, Rovereto, 2010, pp. 119-129.

Corbino, C.A., *I reperti faunistici e l'ambiente della Rocca*, in G. Vannini (ed) *Rocca Ricciarda, dai Guidi ai Ricasoli. Storia e archeologia di un castrum medievale nel Pratomagno aretino*, Firenze, SEF, 2009, pp. 317-328.

Corbino, C.A., *I resti osteologici animali: problemi e prospettive di un contesto urbano*, in Francovich, R., Cantini, F., Cianferoni, C., and E. Scampoli (eds) *Firenze prima degli Uffizi. Lo scavo di via de' Castellani: contributi per un'archeologia urbana fra tardo antico ed età moderna*, Firenze, 2007, pp. 650-665.

De Grossi Mazzorin, J., *Archeozoologia. Lo studio dei resti animali in archeologia*, Laterza, Bari, 2008.

Minniti, C., *L'approvvigionamento alimentare a Roma nel Medioevo: analisi dei resti faunistici provenienti dalle aree di scavo della Crypta Balbi e Santa Cecilia*, in I. Fiore, G. Malerba, S. Chilardi, *Atti del 3° Convegno Nazionale di Archeozoologia*, Roma, 2005, pp. 469-492.

Riedel, A., Rizzi, J., *Studio preliminare su resti ossei di avifauna di Verona medieval (scavi di piazza Mercato Vecchio e del Tribunale)*, *Atti del 2° Convegno Nazionale di Archeozoologia (Asti 1997)*, 2000, pp. 341-348.

Manconi F., 1999, *Ossa animali da un contesto tardo romano del nord della Sardegna*, "Archeologia Medievale", XXVI, 487-494.

Modalità di esame

Esame orale