



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

SCHEDA ATTIVITÀ
INCARICO DI LAVORO AUTONOMO

<i>Titolo del progetto</i>	Progetto Miners: rielaborazione dei dati relativi all'analisi archeozoologica dei resti faunistici provenienti dal castello di Rocca di San Silvestro(Campiglia M.ma-LI).
<i>Soggetto proponente</i>	Prof. Enrico Zanini
<i>Obiettivi e finalità</i>	L'incarico prevede l'elaborazione dei dati acquisiti con la preliminare analisi dei reperti faunistici attraverso analisi anatomiche, tassonomiche, tafonomiche e biometriche.
<i>Responsabili delle attività di progetto</i>	Prof.ssa Giovanna Bianchi
<i>Durata dell'incarico</i>	3 mesi
<i>Requisiti/competenze richieste</i>	Laurea magistrale in Archeologia (LM-1); comprovata esperienza nello studio dei resti faunistici di età medievale; conoscenza del contesto di indagine; partecipazione a progetti di ricerca nazionali e/o internazionali; titoli preferenziali: dottorato di ricerca; pubblicazioni (articoli o monografie).
<i>Descrizione analitica delle attività da affidare al personale</i>	Il progetto è finalizzato allo studio complessivo della fauna rinvenuta nello scavo archeologico del castello di Rocca San Silvestro. Le attività riguarderanno: analisi anatomiche, analisi tassonomiche, analisi tafonomiche, analisi biometriche; analisi di distribuzione degli elementi anatomici; contestualizzazione storica-archeologica dei dati acquisiti.

Il Proponente
(Giovanna Bianchi)



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

Jerome Branch

Il Responsabile del Progetto