

**SCHEDA PER BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI ___ ASSEGNO DI RICERCA
(EX ART 22 L 240/2010)**

Allegato A

Tipologia di assegno	ASSEGNO DI RICERCA lettera b)
Dipartimento	Scienze storiche e dei beni culturali
CUP	B53D23011740006
Importo dell'assegno (nel rispetto del minimo fissato dal MIUR ¹)	€ 24.098,00 lordo complessivo (€ 19.620,58 lordo beneficiario)
Disponibilità di budget e imputazione dei costi dell'assegno, inclusi gli oneri a carico del datore di lavoro	Progetto UGOV 2271-2023-PG-PROFCMIUR_PC-PRIN2022_001: BACK TO THE WILD: alla scoperta della fitocultura neolitica italiana mediante strategia archeo-biomolecolare (Progetto PRIN 2022 n. 20224YCT2L_002 settore ERC LS8 – ENVIRONMENTAL BIOLOGY, ECOLOGY AND EVOLUTION, Decreto Direttoriale n. 1015 del 7 luglio 2023 - CUP B53D23011740006.
Durata (mesi)	12 mesi
Rinnovabile	si
N. posti	uno
Responsabile scientifico	Prof.ssa Giovanna Pizziolo
Settore/i Scientifico/i Disciplinare/i	L-ANT/01 Preistoria e Protostoria
Settore concorsuale	10/A1 Archeologia

¹ Indicare l'importo complessivo compresi gli oneri a carico del datore di lavoro, e l'importo lordo beneficiario.

Campo di ricerca ²	other
Progetto di ricerca	BACK TO THE WILD: alla scoperta della fitocultura neolitica italiana mediante strategia archeo-biomolecolare (Progetto PRIN 2022 n. 20224YCT2L_002 settore ERC LS8 – <i>ENVIRONMENTAL BIOLOGY, ECOLOGY AND EVOLUTION</i> , Decreto Direttoriale n. 1015 del 7 luglio 2023 - CUP B53D23011740006).
Acronimo progetto di ricerca	---
Sede/i dell'attività di ricerca	Università degli Studi di Siena – Dpt Scienze storiche e dei beni culturali
Titolo del progetto / tema di ricerca (ITA)	Analisi tecno-tipologica e funzionale delle industrie litiche in pietra scheggiata e in pietra pesante nello studio del processo di neolitizzazione. Il contributo della traceologia nell'ambito del progetto BACK TO THE WILD.
Titolo del progetto / tema di ricerca (ENG)	Techno-typological and functional analysis of lithic finds and grinding tools in the study of the Neolithic process. The contribution of traceology within the BACK TO THE WILD project: discovering Italian Neolithic phytoculture by means of an archaeo-biomolecular strategy.

² Ai fini della pubblicazione sul portale europeo, indicare un campo tra i seguenti: Agricultural sciences; Anthropology; Architecture; Arts; Astronomy; Biological sciences; Chemistry; Communication sciences; Computer science; Criminology; Cultural studies; Demography; economics; Educational sciences; Engineering; Environmental science; Ethics in Health sciences; Ethics in natural sciences; Ethics in physical sciences; Ethics in social sciences; Geography; History; Information science; Juridical sciences; Language sciences; Literature; Mathematics; Medical sciences; Neurosciences; Pharmacological sciences; Philosophy; Physics; Political sciences; Psychological sciences; Religious Sciences; Sociology; Technology; Other



Descrizione del progetto/tema di ricerca	<p>Il progetto intende approfondire il ruolo che i vegetali domestici e selvatici hanno assunto nelle comunità preistoriche durante il processo di neolitizzazione in Italia. Lo studio fornirà nuovi dati sul valore che le piante selvatiche continuarono ad avere tra le prime comunità agricole. Oltre a identificare l'introduzione delle nuove specie domestiche, i dati acquisiti serviranno ad analizzare l'impatto che l'agricoltura ha avuto sulla biodiversità vegetale e quali strategie le comunità umane abbiano raggiunto in termini di scelte insediative e di sussistenza. A tal fine, matrici archeologiche diverse (ceramica, industria litica, resti botanici), provenienti da siti mesolitici, neolitici e in parte eneolitici del versante tirrenico, saranno indagate mediante un approccio multidisciplinare.</p>
Attività affidate all'assegnista di ricerca (ITA)	<p>Contribuirà ad analizzare il portato informativo proveniente dai reperti litici presenti nei siti mesolitici e neolitici selezionati dal programma in Italia centrale e nel versante tirrenico. Le attività affidate all'assegnista si articolano in: primo censimento produzione litica presente nei territori oggetto di studio e generale inquadramento dei contesti inclusi dal progetto; selezione dei manufatti in pietra scheggiata e pietra pesante funzionali alle analisi archeo-botaniche in collaborazione col team di ricerca; collaborazione alle fasi di campionamento; schedatura dei complessi litici selezionati e dei reperti oggetto di analisi archeometriche; analisi tracce d'uso; inquadramento crono culturale e contestualizzazione dei reperti litici a livello intrasite e territoriale; collaborazione alla disseminazione dei risultati.</p>



Attività affidate all'assegnista di ricerca (ENG)	Contribute to the analysis of the information yielded by the lithic artefacts from the Mesolithic and Neolithic sites selected by the project in central Italy and on the Tyrrhenian side. The activities assigned to the researcher consist of: first census of lithic production found in the territories under study and general framework of the contexts included in the project; selection of chipped stone and heavy stone artefacts suitable for the archaeo-botanical analyses in collaboration with the research team; collaboration in the sampling phases; scheduling of the selected lithic complexes and artefacts submitted for archaeo-botanical analyses; useware analysis; chrono-cultural classification and contextualisation of the lithic artefacts at an intra-site and territorial level; collaboration in the dissemination of project results.
Numero massimo di pubblicazioni valutabili	
Requisito di accesso	Laurea magistrale in archeologia con tesi di argomento preistorico.
Titolo preferenziale	titoli preferenziali: Dottorato di Ricerca in Archeologia con tesi attinente alla produzioni litiche preistoriche.
Ulteriori titoli e requisiti richiesti ³ :	specifiche conoscenze ed esperienze di studio riguardo i contesti preistorici olocenici dell'Italia centrale con particolare attenzione alle produzioni litiche; esperienze di schedatura anche funzionali ad analisi multidisciplinari e agli approcci dell'archeologia sperimentale. Competenze inerenti le analisi traceologiche. Tali competenze potranno essere attestate anche da pubblicazioni, interventi in convegni, attività di ricerca, didattica e disseminazione.

Siena, data della firma digitale

³ Ad esempio (a titolo puramente indicativo): *Eventuale/i lingua/e straniera/e richiesta/e; Livello avanzato di conoscenza scritta e parlata di una o più lingue straniere; Esperienza lavorativa e/o formativa presso strutture di ricerca pubbliche e/o private; Esperienze in ambito internazionale*



DIPARTIMENTO DI
SCIENZE STORICHE E DEI BENI CULTURALI
Dipartimento di eccellenza 2023 - 2027

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Enrico Zanini