

Assegno di ricerca in “Ancient DNA analysis of sediments from Late Middle – Early Upper Palaeolithic contexts”

La candidata/il candidato selezionata/o si unirà al progetto "The physical, cultural, and bio-genetic landscape of the last Neanderthals", finanziato dal European Research Council (ERC Synergy grant n. 101118565 – LAST NEANDERTHALS). Questo progetto, della durata di 6 anni, si propone di indagare gli eventi bioculturali e paleoambientali che hanno caratterizzato il periodo compreso tra 60.000 e 40.000 anni fa nell'area dell'Europa orientale/sud-orientale e dell'Asia occidentale/centrale. L'obiettivo ultimo è comprendere le cause che hanno condotto all'estinzione del Neanderthal e al successo adattativo di *Homo sapiens*

Responsabilità

La candidata/il candidato sarà responsabile dell'estrazione e dell'analisi del DNA nei sedimenti del Paleolitico medio-finale al Paleolitico superiore iniziale, provenienti dagli scavi archeologici inclusi nel progetto ERC Last Neanderthals. Avrà anche il compito di analizzare, validare e interpretare i risultati ottenuti, collaborando strettamente con il team di ricerca.