



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

BIO
DIPARTIMENTO
DI BIOLOGIA

TARIFFARIO PER ANALISI ARCHEOANTROPOLOGICHE MOLECOLARI

L'analisi molecolare su campioni provenienti da contesti archeologici consiste nei passaggi di campionamento, estrazione del DNA e preparazione di librerie genomiche, seguiti da ulteriori fasi sperimentali e di analisi ottimizzate sulla base del tipo di materiale analizzato e di indagine richiesta. Le analisi possono essere svolte su resti ossei, denti, dental calculus, tessuti mummificati, resti vegetali, coproliti, sedimenti. Tutte le prestazioni indicate in tabella includono le fasi preliminari di campionamento, estrazione del DNA e preparazione di librerie per sequenziamento su piattaforma NGS Illumina. Le attività che non sono riconducibili a quelle riportate in questo tariffario sono soggette ad apposita contrattazione.

CODICE PRESTAZIONE	TIPO DI PRESTAZIONE	COSTO AL NETTO DELL'IVA
SE1	Sequenziamento esplorativo/analisi dati	800 €/campione
TEMT	Target enrichment DNA mitocondriale/sequenziamento/analisi dati	600-800 €/campione
TEWGE	Whole Genome Enrichment /sequenziamento /analisi dati	1200 €/campione
SP1	Sequenziamento shotgun profondo/analisi dati	1500 €/campione
TESNP	Target enrichment SNPs/sequenziamento/analisi dati	1200 €/campione
TEFA	Target enrichment fauna/sequenziamento/analisi dati	900 €/campione
TEFL	Target enrichment flora/sequenziamento/analisi dati	900 €/campione