

## SCHEMA

### ALTRE ATTIVITÀ, LABORATORI ECC.

Corso di laurea	MAO; AO;
Delibera di autorizzazione del Corso di laurea	
Tipologia Attività (conferenze, seminari, laboratori ecc.)	Laboratorio: <b>Glittica mesopotamica e microscopia digitale</b>
Docente responsabile	Romolo Loreto
A cura di	Romolo Loreto
Numero Ore	12 frontali + 30 di studio per la preparazione della verifica finale, consistente nella redazione di una scheda di reperto archeologico o disegno digitale di sigillo o perizia di falso archeologico.
Numero CFU	2
Data Inizio attività	Gennaio – febbraio 2023
Destinatari	Studenti di laurea triennale (AO) e magistrale (MAO)
Prenotazione richiesta (si/no)	Si, entro il 20 dicembre 2023
Note	<p>Il laboratorio intende introdurre i principi e le tecniche di utilizzo della microscopia digitale applicata allo studio della glittica mesopotamica. Sulla base della collezione di sigilli del Museo Orientale Umberto Scerrato, il laboratorio fornirà altresì indicazioni in merito alle tecniche di intaglio e alle principali iconografie in voga dall'epoca akkadica al periodo sassanide. Inoltre, grazie all'ausilio di pezzi originali e di falsi, il laboratorio intende fornire le basi concettuali e pratiche per la realizzazione di perizie di falso archeologico. Le attività saranno svolte presso il Museo Orientale Umberto Scerrato.</p> <p>Contattare: <a href="mailto:rloreto@unior.it">rloreto@unior.it</a>.</p>