

Il **Laboratorio propedeutico alla tesi (FT0382; FT0470)** ha l'obiettivo di fornire un'introduzione a tematiche e metodologie specifiche nell'ambito della ricerca archeologica non comprese negli insegnamenti curriculari del Corso di Laurea e di promuovere lo sviluppo di competenze utili per la redazione dell'elaborato finale.

Il Laboratorio è **obbligatorio** per tutti gli studenti immatricolati a partire dall'a.a. 2011/2012 ed è indirizzato in particolar modo agli **studenti al 2° anno**.

È prevista la **frequenza obbligatoria** (margine 80%), con verifica delle presenze. I **crediti** si acquisiscono mediante la frequenza di tutti i Laboratori, nel corso dello stesso anno, da verbalizzare in un unico momento, dopo aver completato l'intero percorso formativo e superato il relativo test.

Trattandosi di laboratori e non di corsi curriculari, non sono previsti appelli d'esame nelle diverse sessioni, ma **un test a conclusione degli incontri**. La data e le modalità di quest'ultimo verranno comunicate su questa pagina.

Calendario degli incontri a.a. 2023/2024

Sedi: Palazzo Malcanton Marcorà, terzo piano, aula Milone) e Laboratori di Archeologia presso il Parco Scientifico Tecnologico Vega (Via delle Industrie, 13 Marghera)

Prof.ssa Elena Rova, Organizzazione della tesi di laurea in archeologia, giovedì 2.11 ore 15.45 - 18.30 (Malcanton-aula Milone)

Dott.ssa Silvia Garavello, Introduzione all'archeozoologia, mercoledì 8.11 ore 11.00-14.00; mercoledì 15.11 ore 10.00 -14.00 (Vega)

Dott.ssa Alessandra Forti, Introduzione all'archeobotanica, venerdì 10.11 ore 10.30 - 13.30; giovedì 16.11 ore 15.45 - 19.00 (Vega)

Prof. Emanuele Ciampini, Organizzazione della bibliografia e organizzazione della BAUM, mercoledì 22.11 ore 10.30 - 12.45 (Malcanton).

Dott.ssa Elisa Costa, Introduzione al rilievo archeologico (anche con applicazioni su siti lagunari), giovedì 9.11 ore 16.00-19.00; venerdì 30.11 ore 16.00 -19.00 (Vega)

Dott.ssa Margherita Ferri, La tipologia in archeologia, venerdì 1.12 ore 9.30 - 11.30 (Vega)