

# Miriam De Pamphilis

## EDUCATION

---

### SAPIENZA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

#### Corso di Laurea Magistrale in Mediterranean Archaeology (LM-2)

Ottobre 2023 - Presente

- Corsi rilevanti: Palaeobotany and Palaeoenvironment; Roman Archaeology; Human Migrations, Mobility and Identities, in Life and Death; Endangered Archaeology Threats and Mitigation; Experimental Archaeology; Archaeology of Living Space.

### SAPIENZA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

#### Laurea triennale in lingua inglese in Classics - Civiltà e Letterature Classiche (L-10)

Ottobre 2020 - Settembre 2023

- Tesi in Egitologia, dal titolo "Petosiris's tomb: an analysis of cultural bilingualism as portrayed in a Priestly Temple-Tomb in Ptolemaic Egypt" (Relatrice Prof.ssa Paola Buzi, correlatore Dott. Alessandro Piccolo)

**CONOSCENZE INFORMATICHE:** ottima esperienza nell'uso di programmi di scrittura e data-base. Ottima esperienza di softwares per Computer Aided Design, per elaborazione di fotografie e di immagini digitali in generale, di Sistemi Informativi Geografici.

**LINGUE PARLATE:** Italiano (madrelingua), inglese (livello C2), francese (livello B2), ebraico (livello A2).

## EXPERIENCE

---

### TIROCINIO

#### Stage presso l'Area di Studio e Ricerca del Parco Archeologico di Pompei.

Parco Archeologico di Pompei

Gennaio 2024 - Presente

- Lo stage prevede lo studio approfondito degli aspetti strutturali delle Regiones VI e VII di Pompei e delle ville di Castellamare di Stabia sotto la supervisione della Dott.ssa Alessandra Zambrato.

### TIROCINIO CURRICULARE

#### Laboratorio sui metodi e tecniche di rilievo dello scavo del Santo Sepolcro di Gerusalemme.

Sapienza Università degli Studi di Roma

Ottobre 2023 - Presente

- Il laboratorio prevede l'apprendimento delle procedure operative proprie dell'ambito topografico sul contesto applicativo del Santo Sepolcro di Gerusalemme.
- Approfondimento delle tecniche di acquisizione di una maglia topografica (total station) e del rilievo fotogrammetrico, dal processo di acquisizione all'elaborazione del modello tridimensionale. In seguito, i dati così elaborati confluiranno nel sistema informativo dello scavo (ArcGIS Pro) al fine di ottenere planimetrie, orto-foto, sezioni, etc.

### TIROCINIO CURRICULARE

#### Laboratorio sui metodi e tecniche di rilievo dello scavo del Santo Sepolcro di Gerusalemme.

Sapienza Università degli Studi di Roma

Ottobre 2023 - Presente

- Il laboratorio prevede l'apprendimento delle procedure operative proprie dell'ambito topografico sul contesto applicativo del Santo Sepolcro di Gerusalemme.
- Approfondimento delle tecniche di acquisizione di una maglia topografica (total station) e del rilievo fotogrammetrico, dal processo di acquisizione all'elaborazione del modello tridimensionale. In seguito, i dati così elaborati confluiranno nel sistema informativo dello scavo (ArcGIS Pro) al fine di ottenere planimetrie, orto-foto, sezioni, etc.

### BORSISTA PRESSO LA BIBLIOTECA DI SCIENZE DELL'ANTICHITÀ.

#### Sezione Filologia Classica

Sapienza Università degli Studi di Roma

Gennaio 2023 - Presente

- Gestione del Front Office, organizzazione delle risorse bibliotecarie, supervisione degli Inventari ed elaborazione delle ricevute.

### TUTOR PER STUDENTI STRANIERI

#### Borsista

Sapienza Università degli Studi di Roma

Giugno 2022 – Dicembre 2022

- Vincitrice di una borsa di tutorato nell'a.a. 2021-2022 per un incarico di attività di tutoring presso la segreteria didattica del dipartimento di Scienze dell'Antichità.
- Gestione e attività di tutorato a studenti iscritti al corso di laurea triennale in Classics.

### TIROCINIO CURRICULARE

#### Partecipazione al progetto "Lazio Antico. Atlante del Lazio meridionale"

Sapienza Università degli Studi di Roma

Ottobre 2021 – Febbraio 2022

- Partecipazione allo studio e alla catalogazione del sito archeologico di Villa Magna (Anagni, Italia) come parte del progetto "Lazio Antico. Atlante del Lazio meridionale", sotto la supervisione del Professore Paolo Carafa.
- Creazione della mappa del sito di Villa Magna utilizzando Autocad Autodesk 2021 e del successivo caricamento nel sistema GIS.

## CERTIFICATIONS

---

- Cambridge certificate in Advanced English (C1)
- Certificato EIPASS per le competenze informatiche.

University of Cambridge, 2018

MIUR

---

## PUBLICATIONS

---

- M. De Pamphilis, M. De Battista "Tolleranza: l'utopia non significa l'irrealizzabile, ma l'irrealizzato", pp.143-145. "Selfie di noi". ISS Agostino Nifo Sessa Aurunca - CE vol.49, Gemma Edizioni, 2019