

Lucrezia Davoli

COMPETENZE INFORMATICHE

- QGIS
- Pacchetto Microsoft Office
- Adobe Illustrator
- Adobe Photoshop
- Agisoft Metashape
- AutoCAD

COMPETENZE TECNICHE

- Disegno ceramico e litico
- Lucidatura e digitalizzazione del materiale archeologico
- Uso di QGIS per la georeferenziazione
- Fotografia scientifica di materiali e reperti

LINGUE

- Italiano - Madrelingua
- Inglese - B1
- Francese - A2

FORMAZIONE

Liceo classico e musicale A. Mariotti

Diploma di maturità classica, conseguita con una valutazione di 100/100 e lode.

2016-2021

Università degli studi di Perugia

Laurea triennale in Beni Culturali- *Curriculum* archeologico, presso il Dipartimento di Lettere - Lingue, letterature e civiltà antiche e moderne con tesi "La necropoli etrusca di Strozacapponi a Perugia: quadri di un'esposizione storico-archeologica e di analisi delle urne di Castel del Piano e dell'Antiquarium di Corciano", conseguito con una valutazione di 110/110 cum laude, nell'a.a 2023-2024.

Relatore: Dott. ssa Simona Rafanelli

Co-relatore: Dott. ssa Luana Cencioli

2021-2024

Università degli studi di Perugia

Laurea magistrale in Archeologia e Storia dell'Arte- *Curriculum* Archeologia

2024-*In corso*

ESPERIENZE DI SCAVO

CAMPAGNA DI SCAVO ARCHEOLOGICO PRESSO IL SITO DI CARSULAE, TERNI (TR)

01/09/2025-14/09/2025

Direzione scientifica ASTRA ODV

CAMPAGNA DI SCAVO ARCHEOLOGICO PRESSO IL SITO DEL MONTE PETRARVELLA, PANICALE (PG)

15/06/2025-06/07/2025
12/01/2026-01/02/2026

Direttore scientifico Professor Andrea Polcaro, Università degli Studi di Perugia

CAMPAGNA DI RICOGNIZIONE PRESSO IL SITO DEL MONTE PETRARVELLA, PANICALE (PG)

10/02/2024-25/02/2024
17/06/2024-27/06/2024
02/02/2025-23/02/2025

Direttore scientifico Professor Andrea Polcaro, Università degli Studi di Perugia

CAMPAGNA DI SCAVO ARCHEOLOGICO PRESSO IL SITO DI JEBEL AL-MUTAWWAQ, GIORDANIA

09/09/2022-23/09/2022
30/08/2023-30/09/2023

Direttore scientifico Professor Andrea Polcaro, Università degli Studi di Perugia

CAMPAGNA DI SCAVO ARCHEOLOGICO PRESSO IL SITO DI PIETRAROSSA, TREVISO (PG)

04/07/2022-15/07/2022

Direttore scientifico Professoressa Donatella Scortecci,
università degli Studi di Perugia

LABORATORI E SEMINARI

- **DEDALO, Laboratorio di orientamento alle tecniche di ricerca archeologica e allo studio dei manufatti antichi negli a.a. 2021-22; 2022-23; 2023-24; 2024-25**
 - Disegno manuale di disegno ceramico
 - Disegno manuale di materiale litico (strumenti in selce)
 - Lucidatura e digitalizzazione del materiale archeologico (ceramica e litica)
 - QGIS e le sue funzioni principali
 - Uso di strumentazione GPS manuale per ricognizioni archeologiche
 - Uso e programmazione di Sistemi Informativi Territoriali a scopo archeologico
 - Il telerilevamento e la fotogrammetria in archeologia
 - Uso del drone per ricognizioni archeologiche
 - Uso del Laser scanner per la digitalizzazione dei Beni Culturali

Tenuto da: Professor Andrea Polcaro, Dottoressa Alessandra Caselli, Dottoressa Sara Fabbri. Università degli Studi di Perugia

CONTRIBUTI

- **L. DAVOLI 2025, "Urne cinerarie in travertino dalla necropoli di Strozacaponi", in P. BRUSCHETTI, L. CENCIAIOLI, A. TROMBETTA (a cura di), *Corciano Antiquarium. Archeologia di un territorio*, pp. 105-109, Bertoni Editore, 2025**

CONFERENZE

- **CONFERENZA PER VELIMNA GIOVANI, “GIORNATA DI STUDIO CON GIOVANI LAUREATI DELL’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA”**

Con intervento: “La necropoli etrusca di Strozzacapponi a Perugia: quadri di un’esposizione storico-archeologica e di analisi delle urne di Castel del Piano e dell’*Antiquarium* di Corciano”

23/05/2025, Gipsoteca dell’Università degli Studi di Perugia

MOSTRE

PAESAGGI D’ACQUA - DALLE PRIME CITTÀ AL MONDO CONTEMPORANEO, COME EVENTO FINALE DEL PROGETTO PRIN 2017 “FLUID CRESCENT. VITA E ACQUA NELLA SOCIETÀ DEL VICINO ORIENTE ANTICO”

15/02/2024-15/03/2024, Palazzo Murena

A cura di: Professor Andrea Polcaro, Dottoressa Alessandra Caselli. In qualità di assistente alla curatela. Università degli Studi di Perugia

PREMI

- **VINCITA CONCORSO “PREMI DI LAUREA DI ARGOMENTO ARCHEOLOGICO A FAVORE DI LAUREATI DELL’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA”**

18/10/2025

Progetto in convenzione con l’Università degli studi di Perugia

ALTRE ATTIVITÀ

- **REALIZZAZIONE DEI MODELLI 3D DI ALCUNI VASI PROVENIENTI DALLO SCAVO DI JEBEL AL-MUTAWWAQ NEL CORSO DELLA CAMPAGNA DI SCAVO PRESSO IL SITO, PER L'ESPOSIZIONE DELLA MOSTRA "PAESAGGI D'ACQUA. DALLE PRIME CITTÀ AL MONDO CONTEMPORANEO"**

Settembre 2023

Progetto in convenzione con l'Università degli studi di Perugia

Autorizzo al trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D. lgs 196/2003 e al Regolamento UE 2016/679.