

Elisabetta Capecci

POSIZIONE CORRENTE

Assegnista di ricerca in Bioarcheologia delle popolazioni del II e III millennio in Pianura Padana centrale, Dipartimento di Storia Culture e Civiltà, Università degli Studi di Bologna, Piazza San Giovanni in Monte 3, Bologna.

FORMAZIONE

2023

Laurea Magistrale in Archeologia e culture del mondo antico presso l'Università di Bologna con una tesi in Osteoarcheologia dal titolo “*Analisi antropologica degli individui del Lazzaretto vecchio di Venezia*”. (Le tombe singole e gli individui delle fosse comuni 64A e 64D).

Supervisor: Prof. Stefano Benazzi, Dott. Antonino Vazzana.

Voto finale: 110/110 *cum laude*.

2020

Laurea Triennale in Antropologia, religioni, civiltà orientali presso l'Università di Bologna con una tesi in Storia delle religioni dal titolo “*Analisi dei reperti scheletrici attraverso il concetto di semioforo*”. (Dalla scienza alle reliquie).

Supervisore: Prof. Francesca Sbardella Voto finale: 110/110 *cum laude*.

ESPERIENZE DI SCAVO

1. Abitato romano a **Pompei** (NA). Insula I, 17.

Coordinatore: prof. Antonella Coralini, Università di Bologna.

Ottobre 2021

2. Villa di età romana a **Torre del Greco** (NA). Villa Sora.

Coordinatore: prof. Antonella Coralini, Università di Bologna

Ottobre 2021

3. Necropoli preistorica di **Ras'al-Hadd** (Oman).

Coordinatore: prof. Maurizio Cattani, Università di Bologna.

Gennaio 2023 - Gennaio 2024

4. Necropoli a incinerazione di **Torre Guaceto** (BR)

Coordinatore: prof. Teodoro Scarano, Università del Salento.

Giugno 2024

5. Campagna di scavo presso **Monte della Croce** (BO)

Coordinatore: Prof. Claudio Cavazzuti, Università di Bologna.

Settembre 2024

ESPERIENZE DI LABORATORIO

1. Laboratorio di Archeozoologia presso Università di Bologna.

Responsabile: prof. Antonio Curci, Università di Bologna

Maggio 2021

2. Laboratorio di tecnologie 3D per la valorizzazione dei materiali osteologici attraverso il software Geomagic

Design X, presso l'Università di Bologna.

Responsabile: prof. Stefano Benazzi, Università di Bologna

Marzo 2022

3. Analisi antropologica dei resti ossei provenienti dal sito preistorico di Ras'al-Hadd, presso Sultanato dell'Oman.

Responsabile: prof. Maurizio Cattani, Università di Bologna

Gennaio 2023 - Gennaio 2024 - Giugno 2024

4. Analisi antropologica di resti ossei provenienti dal Lazzaretto vecchio di Venezia, come parte del lavoro di tesi magistrale, presso Bones Lab.

Responsabile: prof. Stefano Benazzi, Università di Bologna

Febbraio - Novembre 2023

5. Analisi antropologica di resti ossei provenienti dal sito nuragico di Urzulei, Campu Sa Carcara, presso Nuoro (SU)

Responsabile: Demis Murgia

Ottobre 2023 - Marzo 2024

6. Microscavo di urne cinerarie dell'età del Bronzo provenienti dal sito archeologico di Vicofertile, via Bergonzi (PR) presso Complesso della Pilotta.

Responsabile: Angela Mutti, Sovrintendenza di Parma

Marzo 2024 - Maggio 2024

7. Microscavo e studio osteologico delle urne cinerarie della necropoli di Torre Guaceto, presso Torre Guaceto (BR)

Responsabile: Claudio Cavazzuti, Università di Bologna

Giugno 2024

8. Analisi antropologica dei resti combusti provenienti dalla necropoli di Scalvinetto di Legnano (VR), presso Museo Nazionale Preistorico Etnografico "Luigi Pigorini".

Responsabile: Claudio Cavazzuti, Università di Bologna

Luglio 2024

9. Analisi antropologica dei resti combusti provenienti dalla necropoli dell'età del Rame di Caria (VV), presso Università di Bologna.

Responsabile: Claudio Cavazzuti, Università di Bologna

Settembre 2024

10. Campionamenti di materiale osseo proveniente da necropoli per analisi isotopiche.

ESPERIENZE LAVORATIVE

1. Marzo 2021 – Settembre 2021: **Assegno di Tutorato** in attività di somministrazione Tolc Casa, presso Cisia Area sistemi e servizi informatici dell'Università di Bologna.
2. Maggio 2021 – Gennaio 2022: **Servizio Civile Volontario presso la Collezione di Antropologia**, Sistema museale di Ateneo dell'Università di Bologna.
3. Marzo 2023 – Settembre 2023: **Assegno di Tutorato** in attività di somministrazione Tolc in presenza, presso Cisia, Area sistemi e servizi informativi dell'Università di Bologna.
4. Gennaio 2024- In corso: **Assegnista di ricerca** presso Università di Bologna.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Italiano: Madrelingua

Inglese: B2

Spagnolo: B2

COMPETENZE DIGITALI

- Eccellente padronanza di tutto il pacchetto Microsoft Office.
- Eccellente capacità nella redazione di database per le analisi osteologiche e presentazione dei dati.
- Creazione di rappresentazioni grafiche e visive per comunicare efficacemente i risultati scientifici.
- Utilizzo del software statistico R per indagini popolazionistiche e interpretazione dei risultati.
- Ottima conoscenza del software Geomagic Design X per la creazione di modelli tridimensionali.
- Buona conoscenza di Photoshop.

MEMBERSHIPS TO ARCHAEOLOGICAL ASSOCIATIONS

Currently member of the **EAA**, European Association of Archaeology.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D. lgs. 196 del 30 giugno 2003.

FIRMA