

CV. Laura Eloisa Gorello

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea Magistrale in Quaternario, Preistoria e Archeologia

Università degli Studi di Ferrara 03/2024

Laurea in Archeozologia conseguita con lode, relativa alle pratiche culturali e alle strategie di allevamento animale dei Sanniti, attraverso l'identificazione tassonomica e l'analisi tafonomica dei reperti faunistici provenienti dal santuario di Ercole presso Campochiaro (CB, Molise).

Corso di formazione specifica "Informatica e nuove tecnologie nei musei"

Palazzo Turchi di Bagno (Ferrara 2024) | Durata: 20 ore

- Innovazioni tecnologiche per l'interazione con il pubblico;
- Applicazione delle tecnologie digitali nella gestione e valorizzazione museale;
- Studio di software, piattaforme e strumenti innovativi applicabili alle collezioni museali;
- Sviluppo di soluzioni informatiche per il miglioramento dell'accessibilità e della fruizione del patrimonio culturale;

Corso di formazione professionale scanner 3D a luce strutturata

Palazzo Turchi di Bagno (Ferrara, 2023) | Durata 16 ore

- Avvio all'uso di scanner 3D HP Structured Light 3D Scanner Serie SL e 3D Zephyr,

Corso di formazione specifica "Elementi di gestione delle collezioni oggetto di catalogazione"

Palazzo Diamanti, Palazzo Turchi di Bagno e Palazzo Bonacossi (Ferrara, 2023)| Durata: 15 ore

- Approfondimento delle metodologie di catalogazione e gestione delle collezioni;
- Esperienza pratica presso istituzioni museali;
- Conoscenza degli standard e delle procedure di conservazione e archiviazione;

Corso di formazione specifica in "Metodologia e informazione della catalogazione"

Palazzo Bonacossi (Ferrara, 2023) | Durata: 8 ore

- Principi e strumenti per la catalogazione del patrimonio culturale;
- Normative e standard di riferimento;

Corso di formazione specifica in "Informatica e nuove tecnologie nei musei"

Palazzo Turchi di Bagno (Ferrara, 2023/2024) | Durata: 20 ore

- Utilizzo delle tecnologie digitali per la valorizzazione museale;
- Software e strumenti informatici per la gestione e valorizzazione delle collezioni;
- Sviluppo di percorsi interattivi per il pubblico;

Corso di formazione specifica in "Realtà aumentata e interattività nei musei"

Palazzo Turchi di Bagno (Ferrara, 2023) | Durata: 8 ore

- Applicazioni di realtà aumentata per l'esperienza museale;
- Sviluppo di percorsi interattivi per il pubblico;

Corso di formazione specifica in "Elementi di comunicazione digitale in ambito museale"

Palazzo Diamanti (Ferrara, 2024) | Durata: 5 ore

- Strategie di comunicazione digitale per la divulgazione culturale;
- Social media e strumenti digitali per i musei;

Corso di formazione specifica in "Legislazione dei beni culturali e catalogazione"

Palazzo Turchi di Bagno (Ferrara, 2024) | Durata: 5 ore

- Normativa italiana sulla tutela del patrimonio culturale;
- Aspetti legali della catalogazione e gestione delle collezioni;

Summer school: Lo studio dei reperti archeozoologici: archeozoologia Museo Civico Archeologico di Verucchio

Verucchio (RN), 07/2019

- Corso incentrato sull'identificazione tassonomica, sulla catalogazione e sulla gestione di database specifici per i reperti archeozoologici;

Laurea Triennale in Scienze Archeologiche

La Sapienza Università di Roma 12/2018

- Laurea in Archeologia Sperimentale, relativa allo studio tecnologico e funzionale dei manufatti in materia dura animale dei reperti provenienti dalla Terramare di Pragatto (BO) tramite la ricostruzione delle catene operative, per la creazione di una collezione di confronto;

Diploma di maturità linguistica - Istituto Magistrale F. Angeloni, Terni 2013

ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

Segreteria organizzativa TAPHOS 2025

TAPHEN: Taphonomy European Network

Tirocinio post-laurea con borsa di studio ER-GO, Ufficio SMA dell'Università degli studi di Ferrara

Ferrara 14/10/24 al 13/3/2025

Ruolo: Tecnico Progettista Multimediale

- Utilizzo di digitalizzazione e catalogazione delle collezioni osteologiche del Museo di Paleontologia e Preistoria Piero Leonardi; elaborazione percorsi museali digitali; supporto informatico per archivi museali digitali dello SMA (sistema museale ateneo);

Volontaria Servizio Civile Universale: Progetto Musei in un click

Ferrara 25/05/2023 al 25/05/2024

- Digitalizzazione dei reperti paleontologici, osteologici e archeologici, conservati presso il Museo di Paleontologia e Preistoria Piero Leonardi, attraverso il metodo della fotogrammetria ed elaborate sia in 3D Zephyr che con Adobe Photoshop per elaborazione modelli 3D e modelli Gigapixel;
- Creazione di percorsi museali multimediali mediante applicazioni web (in particolare Cospaces);
- Collaborazione all'organizzazione e alla realizzazione di incontri, mostre, laboratori ed eventi programmati per promozione e valorizzazione del sistema museale di ateneo;

PUBBLICAZIONI

Gorello L.E., Capini S., Thun Hohenstein U., 2024, Analisi preliminare delle faune del santuario sannitico di Ercole presso Campochiaro (Campobasso, Molise), *Preistoria Alpina*, supplemento XI convegno AIAZ, vol. 54, p., 146;

Maini E., Lattao V., Corazza S., **Gorello L.E.**, Thun Hohenstein U. (2021). Capitolo_23. La fauna: analisi archeozoologica e tafonomica dei resti raccolti nelle campagne 2016-2018. In: M. Vidale, S. Bergamini, G. Osti, V.G. Prillo, C. Reggio & F. Trevisan (a cura di), *I Pilastrini della Terramara. Alle radici di economia, società e ambiente nel territorio di Bondeno*, Volume 2 - Prima e Dopo lo Scavo. vol. 2, p. 295-342, TREVISO: Edizioni Antilia, ISBN: 979-12-80267-11-5;

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI

XI convegno AIAZ, Trento 26 /11/2024 al 1/12/2024

presso il MUSE, partecipazione con presentazione poster:

Analisi preliminare delle faune del santuario sannitico di Ercole presso Campochiaro (Campobasso, Molise), Gorello L.E., Capini S., Thun Hohenstein U.;

LVI riunione scientifica dell'Istituto Italiano di Preistoria e Protostoria (IIPP), Ferrara 20/10/2021 al 23/10/2021

presso il Dipartimento di Studi Umanistici dell'Università di Ferrara, partecipazione;

AFFIANCAMENTO ALLA DIDATTICA

Supporto per la didattica del corso Museologia Scientifica, corso di laurea Lettere, Arti e Archeologia, Università degli Studi di Ferrara - *in corso*;

Laboratori didattici Servizio Civile Universale, presso il Museo di Paleontologia e Preistoria Piero Leonardi, Università degli studi di Ferrara, 2023/2024;

Supporto nelle esercitazioni pratiche per il corso di Archeozoologia e Tafonomia delle Materie dure Animali, corso di laurea magistrale Quaternario, Preistoria e Archeologia, Università degli Studi di Ferrara | Durata: 8 ore, 2022;

TIROCINI CURRICULARI:

Analisi e studio delle faune del Santuario di Ercole presso Campochiaro (CB) - prof.ssa Ursula Thun Hohenstein, Università degli studi di Ferrara

Laboratorio di Archeozoologia e Tafonomia, Ferrara 03/2022- 02/2024

- Pulizia e siglatura dei reperti osteologici;
- Identificazione tassonomica, analisi tafonomica micro e macroscopica dei reperti osteologici;
- Compilazione e gestione database: compilazione schede tassonomiche e tafonomiche dei reperti osteologici;
- Realizzazione documentazione fotografica digitale macro e microscopica dei reperti osteologici;

Progetto Appia Antica 39 - prof.ssa Rachele Dubbini, Università degli studi di Ferrara

Roma 09/2022

- Scavo dell'Area funeraria presso il Santuario di Geta;
- Recupero dei reperti, pulizia delle aree di scavo e dei reperti ceramici, creazione documentazione cartacea e digitale (schede US, USM, rilievi, foto);

Villa Bocca delle Menate - prof.ssa Rachele Dubbini, Università degli studi di Ferrara

Comacchio (Fe) 04/2021

- Ricognizione di superficie presso l'area di Villa Bocca delle Menate;
- Raccolta, registrazione e digitalizzazione dei dati tramite QFIELD;
- Utilizzo di QFIELD per l'inserimento dei dati su QGIS e nel database del progetto;
- Collaborazione con i colleghi nell'esecuzione delle attività assegnate;

Eos project-Etruscans on the sea - prof. Andrea Gaucci, Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Comacchio (Fe) 04/2021

- Ricognizione di superficie dell'area urbana e del porto di Spina;
- Raccolta, registrazione e digitalizzazione dei dati nei vari siti di ricerca tramite QFIELD;
- Utilizzo di QFIELD per l'inserimento dei dati su QGIS e nel database del progetto;
- Collaborazione con i colleghi nell'esecuzione delle attività assegnate;

Progetto I Pilastri della Terramara - prof.ssa Ursula Thun Hohenstein, Università degli studi di Ferrara

Laboratorio di Archeozoologia e Tafonomia Ferrara, 11/2019 - 03/2020

- Analisi tafonomica dei resti raccolti nelle campagne 2016-2018;
- Ricostruzione catene operative;
- Creazione documentazione fotografica micro e macroscopica dei reperti analizzati;

Progetto Oltre il confine - prof.ssa Mara Gioia Migliavacca Università degli studi di Ferrara

Recoaro Terme, (VI) 09/2019

- Studio e valorizzazione delle terre alte tra Veneto e Trentino;
- Ricognizione di superficie area delle Montagnole;
- Raccolta e registrazione dei dati nei vari siti di ricerca;

Laboratorio di Archeozoologia e Tafonomia - prof.ssa Ursula Thun Hohenstein, Università di Ferrara - Tirocinio |

Durata : 150 ore

Ferrara 04/2019- 06/2019

- Pulizia e siglatura di reperti osteologici;
- Vaglio materiale di scavo;
- Esercitazioni pratiche di identificazione tassonomica;

Ares Lab - prof. Guglielmo Genovese, Sapienza università di Roma - Tirocinio | Durata : 75 ore

Roma 03/2016 - 06/2016

- Disegno tecnico manuale e digitale dei materiali ceramici rinvenuti durante le campagne di scavo dell'Insula Volusiana;

Laboratorio Archeologia Preistorica - prof. Alberto Cazzella, Sapienza Università di Roma - Tirocinio | Durata : 150 ore

Roma 01/2016 - 03/2016

- Analisi tecnologica e funzionale dei manufatti ceramici protostorici provenienti dagli scavi di Oratino (IS);

Coppa Navigata - prof. Alberto Cazzella, Sapienza università di Roma

Coppa Navigata (FG) 09/2015 - 10/2015

- Scavo archeologico presso il sito di Coppa Navigata (FG);
- Raccolta dei reperti, lavaggio, catalogazione e conservazione di reperti e manufatti recuperati;
- Setacciatura manuale e campionatura della terra;

Insula Volusiana-Sant'Omobono - prof. Eugenio La Rocca, Sapienza università di Roma

Roma 07/2015

- Scavo delle strutture imperiali e raccolta dei vari reperti presso Insula Volusiana-Sant'Omobono;
- Lavaggio, catalogazione e conservazione di reperti e manufatti recuperati;
- Creazione documentazione cartacea a digitale (schede US, rilievi e foto);

Leopoli-Cencelle - prof.ssa Francesca Romana Stasolla, Sapienza università di Roma

Civitavecchia 09/2014 - 10/2014

- Scavo archeologico presso la città medievale di Leopoli-Cencelle;
- Lavaggio, catalogazione e conservazione dei reperti e dei manufatti recuperati. Creazione documentazione cartacea e digitale (schede US, rilievi e foto);

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara