



● ESPERIENZA LAVORATIVA

04/2024 – ATTUALE Roma, Italia

INCARICO DI COLLABORAZIONE ESTERNA (ICE) NELL'AMBITO DEL PROGETTO PNRR PE5 SPOKE 1 WP5 ("ARCHEOLOGIA DEL SACRO: ITINERARI DEL SACRO LUNGO L'ANIENE")

DIPARTIMENTO SARAS C/O FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA (UNIVERSITÀ LA SAPIENZA, ROMA)

- Costruzione di un geo-database utile all'organizzazione dei dati inerenti il progetto;
- Coordinamento ed affiancamento all'uso del db con le altre figure scientifiche coinvolte nel progetto;
- Supporto nella costruzione del sito web pubblico collegato al *database*.

04/2024 – ATTUALE Roma

CREAZIONE DI UN DATABASE GEOGRAFICO PER GESTIONE, ANALISI E PUBBLICAZIONE DEL MATERIALE ARCHEOLOGICO DAL SITO DI ARSLANTEPE PER LA FASE DEL BRONZO ANTICO I (VI B2). SAPIENZA (UNIVERSITÀ DI ROMA) - CATTEDRA DI PREISTORIA E PROTOSTORIA DEL VICINO ORIENTE ANTICO

DIPARTIMENTO SARAS C/O FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA (UNIVERSITÀ LA SAPIENZA, ROMA)

- raccolta e formalizzazione dati d'archivio;
- creazione di un geo-database strutturato capace di integrarsi con sistema informativo pre-esistente (ArsDb);
- gestione ed interrogazione dati a fini della ricerca tramite linguaggio di interrogazione (SQL).

01/2024 – ATTUALE

COLLABORAZIONE ALLA COSTRUZIONE DI UN DATABASE NELL'AMBITO DEL PROGETTO WINX (WOMEN IN INTELLECTUAL CONTEXTS)

- Sistematizzazione ed elaborazione dello schema relazionale;
- Creazione struttura database;
- Normalizzazione dati;
- Supporto nella gestione delle interrogazioni in linguaggio SQL;
- Supporto nella gestione del dato spaziale e vettoriale in ambiente GIS.

12/2023 – ATTUALE Roma, Italia

CREAZIONE DI UN SISTEMA INFORMATIVO PER LA GESTIONE E PUBBLICAZIONE ONLINE DELL'ARCHIVIO FARFENSE

DIPARTIMENTO SARAS C/O FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA (UNIVERSITÀ LA SAPIENZA, ROMA)

- Costruzione di un geo-database utile all'organizzazione dei dati inerenti il progetto;
- Coordinamento ed affiancamento all'uso del db con le altre figure scientifiche coinvolte nel progetto;
- Costruzione del sito web pubblico collegato al *database*.

06/2023 – ATTUALE

COLLABORAZIONE ALLA CREAZIONE DATABASE PROGETTO TOKA (TOWNS OF KARAKUM DEL METROPOLITAN MUSEUM)

- Partecipazione alla sistematizzazione dello schema relazionale;
- Creazione struttura database;
- Normalizzazione dei dati per facilitazione data entry

03/2023 – ATTUALE Roma (RM), Italia

RESPONSABILE GIS PER VPIA (VALUTAZIONE PREVENTIVA IMPATTO ARCHEOLOGICO) ARCHEODOMUS S.R.L.S.

- Collaborazione nella normalizzazione dei dati utili alla creazione del *template* VPIA;
- Compilazione del *template* digitale utile all'inserimento dei dati nel *Geoportale* Nazionale per l'archeologia;
- Creazione di elaborati grafici originali per panoramiche e dettagli delle realtà archeologiche.

11/2019 – ATTUALE Roma, Italia

RILIEVO TOPOGRAFICO CON STRUMENTAZIONE GNSS E PRODUZIONE ELABORATI GRAFICI A FINI TOPOGRAFICI ARCHEODOMUS S.R.L.S.

- Coordinamento delle attività utili alla presa punti georeferiti tramite stazione GNSS;
- elaborazione di file vettoriali;
- creazione di geodatabases ed elaborati grafici conformi alle linee guida ministeriali ed utili all'archiviazione nel Sistema Informativo Territoriale Archeologico di Roma (SITAR).

10/02/2024 Ferrara, Italia

PARTECIPAZIONE AL WORKSHOP 'FONTI, MAPPE E TECNOLOGIE. LABORATORIO SULLA COSTRUZIONE DI GIS-STORICI' IN QUALITÀ DI RELATORE

Laboratorio tenuto presso la Biblioteca "Niccolini" Ferrara ed organizzato da CNR-ISMed e dall'Archivio storico comunale di Ferrara nell'ambito dell'evento 'Fare storia sociale con il GIS: esperienze a confronto' (09-10/02/2024).

Link <https://www.cnr.it/it/evento/18987/fare-storia-sociale-con-il-gis-esperienze-a-confronto>

10/2023 – 01/2024 Roma, Italia

DENORMALIZZAZIONE E FORMATTAZIONE BANCA DATI DIPARTIMENTO SARAS C/O FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA (UNIVERSITÀ LA SAPIENZA, ROMA)

Denormalizzazione e formattazione testuale della banca dati digitale inerente la collezione bibliografica 'Cassiano del Pozzo'. L'operazione è risultata utile all'ottimizzazione della stessa ed alla sua futura edizione in formato cartaceo a cura della prof.ssa E. Valeri.

07/2022 – 06/2023 Napoli (NA), Italia

CREAZIONE E POPOLAMENTO DI UNA BANCA DATI VETTORIALI ISMED (CNR)

Collaborazione con il dr. Francesco Di Filippo per l'impiego di Qgis utile alla creazione di banche date vettoriali (geopackages) utili ai progetti Ferrara 1881, Acer, LiBER e DataMed del laboratorio MDHLab dell'ISMed (Istituto di Studi sul Mediterraneo).

09/2019 – 06/2023 Roma, Italia

ASSISTENZA IN CORSO D'OPERA ARCHEODOMUS S.R.L.S.

Collaborazione per assistenza in corso d'opera su cantieri stradali per posa predisposizioni di fibra ottica.

08/2019 – 01/2023 Roma, Italia

ASSISTENZA IN CORSO D'OPERA GEA S.C.AR.L.

Collaborazione occasionale per assistenza in corso d'opera su cantieri stradali per posa predisposizioni di fibra ottica.

● **PROGETTI**

2018 – ATTUALE

Partecipazione e tutoraggio per il laboratorio di digitalizzazione dati dello scavo di Arslantepe (Università la Sapienza, Roma)

- creazione ed immissione dati vettoriali;
- geo-referenziazione elementi RASTER;
- attività di tutoraggio e monitoraggio studenti impegnati nelle suddette attività

01/2024 – 02/2024

Tutor per le attività del laboratorio didattico di Archeologia Digitale diretto da Julian Bogdani

Link <https://lad.saras.uniroma1.it/ac855d9df588465c5c2669c3be96fda3/lab-gis-2023-2024.pdf>

Partecipazione ad attività di scavo e ricognizione in qualità di tirocinante universitario

2011 - Oratino (CB). Università degli studi di Roma "La Sapienza". Loc. "la Rocca": scavi di resti d'abitato medievale, mura di età sannita e resti di età preistorica. Età medievale, romana e protostorica. Direzione scientifica: A. Cazzella; M. Danesi; V. Copat;

Manfredonia (FG). Università degli studi di Roma "La Sapienza". Scavo archeologico dell'insediamento del Bronzo Antico "Coppa Navigata". Età protostorica e preistorica. Abitato. Direzione scientifica: A. Cazzella; A. Moscoloni.

2012 - San Vero Milis - Su Pallosu (FG). Università degli studi di Roma "La Sapienza". Campagna di scavo e Ricognizione di resti funerari e di abitato di età nuragica, fenicio-punica e romana. Direzione scientifica: A. Vanzetti; G. Castangia.

2013 - Manfredonia (FG). Università degli studi di Roma "La Sapienza". Scavo archeologico dell'insediamento del Bronzo Antico "Coppa Navigata". Età protostorica e preistorica. Abitato. Responsabile di settore. Direzione scientifica: A. Cazzella; A. Moscoloni;

Rieti (RI). Università degli studi di Roma "La Sapienza". Scavo archeologico in località "Quattro Strade". Età protostorica e romana. Necropoli tardo-antica. Direzione scientifica: A. Jaia; Direttore sul campo: C. Virili;

Dio-Olympos, Katherini (Greece). Aristotle University of Thessaloniki. Scavo archeologico in loc. "Dion" del santuario di età ellenistica e di resti d'abitato di età bizantina. Età ellenistica e bizantina. Santuario ed Abitato. Direzione Scientifica: S. Pingiatoglou.

2014 - Colli sul Velino (RI). Università degli Studi di Roma la Sapienza. Ricognizione archeologica. Età protostorica, romana e medievale. Direzione Scientifica: A. Jaia; Direttore sul campo: C. Virili;

Oratino (CB). Ricognizioni nell'area della Valle del Biferno all'interno del "Molise Survey Project". Resti di età preistorica e protostorica. Direzione scientifica: A. Cazzella. Direttori sul campo: E. Lucci; V. Mironti; R. Modesto.

● **AFFILIAZIONI**

2024 – ATTUALE

membro LAD (Laboratorio di Archeologia Digitale alla Sapienza)

membro del laboratorio di Archeologia Digitale alla Sapienza diretto dal prof. J. Bogdani. La partecipazione attiva al laboratorio si configura principalmente nella collaborazione attiva per la produzione e interrogazione di banche dati digitali e *geo-databases*.

Link <https://lad.saras.uniroma1.it/>

2024 – ATTUALE

membro MDHLab (Mediterranean Digital Humanities Lab, ISMed - CNR)

membro del laboratorio di Mediterranean Digital Humanities Lab presso l'istituto ISMed, CNR. La partecipazione attiva al laboratorio si configura principalmente nella collaborazione attiva per la produzione e interrogazione di progetti inerenti a banche dati digitali e *geo-databases*.

Link <http://mdhlab.cnr.it/>

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2017 – 2024 Roma, Italia

LAUREA MAGISTRALE IN ARCHEOLOGIA Università la Sapienza, facoltà di Lettere e Filosofia

Campo di studio Discipline artistiche e scienze umanistiche | **Voto finale** 110 e lode |

Tesi Formalizzazione, digitalizzazione e analisi di un geo-database archeologico e restituzione grafica dei risultati statistici; il caso studio del Bronzo Antico IB presso il sito Arslantepe (Malatya)

2010 – 2017 Roma, Italia

LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE ARCHEOLOGICHE Università la Sapienza, facoltà di Lettere e Filosofia, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma (RM)

Campo di studio Discipline artistiche e scienze umanistiche | **Voto finale** 110 e lode/110 |

Tesi La guerra nella Grecia del Tardo Bronzo

2004 – 2011

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA Liceo Scientifico Enrico Fermi, Piazza Trieste, 1, 04024 Gaeta LT

Voto finale 80/100

● COMPETENZE DIGITALI

Competenze base:

Posta elettronica | Microsoft Office | Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Social Network

Linguaggi di programmazione ed interrogazione noti:

Progettazione, creazione e gestione avanzata di banche dati relazionali (Linguaggio SQL) | conoscenza base HTML, CSS; JS | conoscenza base di linguaggio Python

Ambienti e Software specialistici conosciuti:

Buona padronanza del sistema Qgis | Conoscenza dei database, DBMS (MySQL, PostgreSQL) | Competenze nella costruzione siti web

● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	B2	B2	C1
FRANCESE	A2	B2	A1	A1	A1
SPAGNOLO	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● COMPETENZE PROFESSIONALI

Competenze professionali

- Conoscenza del metodo stratigrafico;
- Rilievo manuale;
- Esperienza nel riconoscimento e catalogazione di evidenze archeologiche di epoca preistorica, protostorica, classica e medievale;

- Esperienza nella redazione di elaborati scientifici (tesine, tesi, articoli) e di documentazione di scavo archeologico (foto di scavo, diari, schede UUSS);
- Esperienza nell'ambito dell'assistenza archeologica in corso d'opera;
- Esperienza nella costruzione di *databases*;
- Esperienza nell'utilizzo dei sistemi GIS e produzione di *geodatabases*;
- Esperienza nella creazione di progetti e *files* di corredo alla documentazione scientifica archeologica per le piattaforme SITAR e GNA;
- Esperienza nella sistematizzazione e costruzione banche dati afferenti a progetti dei beni culturali;
- Ottima conoscenza dei linguaggi di gestione e interrogazione di banche dati relazionali (SQL);
- Discreta conoscenza dei linguaggi di programmazione e *markup* per la creazione di interfacce *online* per la fruizione di banche dati;
- Esperienza nella redazione e sviluppo siti web.

● **COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Competenze organizzative

Buone qualità organizzative, buona adattabilità, propensione al lavoro ed al mantenimento di impegni lavorativi anche in condizioni sfavorevoli.

● **COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI**

Competenze comunicative e interpersonali.

Buone capacità relazionali e comunicative acquisite durante le diverse esperienze di scavo archeologico con altri tirocinanti, con superiori e personale addetto alla rimozione terra.