

## Curriculum Vitae di Younes Naime

<b>Posizione attuale</b>	<p><b>(01/11/2019 - Attuale)</b> <b>Dottorato di ricerca Università di Pisa</b> <b>Campi di studio: Archeozoologia</b> Vincitore di borsa di dottorato (percepita dal 01/11/2019 al 31/10/2022) presso il corso di Dottorato in Scienze dell'antichità e archeologia dell'Università di Pisa (XXXV ciclo); elaborato finale consegnato. Progetto dal titolo "L'alimentazione e l'approvvigionamento delle derrate di origine animale nell'area costiera tirrenica tra il periodo Etrusco e l'alto Medioevo", mira all'elaborazione di modelli di approvvigionamento proteico e di sfruttamento delle risorse animali, dei processi di macellazione e delle tecniche di preparazione alimentare, di variabilità dimensionale delle specie animali domestiche, dello sviluppo di processi di miglioramento delle razze e di modelli di variazione ambientale, attraverso le prospettive teoriche e metodologiche sviluppate dalla comunità scientifica specialista in Archeozoologia in ambito nazionale e internazionale.</p>
<b>Istruzione e formazione</b>	<p><b>(04/12/2015 - 12/07/2018)</b> <b>Laurea Magistrale in Archeologia presso l'Università del Salento</b> <b>Valutazione 110/110 lode</b> Tesi Magistrale in Archeozoologia dal titolo "Cosa Mangiavano i Normanni? Analisi dei reperti faunistici provenienti dal Castello Carlo V di Lecce". Relatore: prof. Jacopo De Grossi Mazzorin, Correlatrice: prof.ssa Claudia Minniti.</p> <p><b>(01/10/2012 –04/12/2015)</b> <b>Laurea Triennale in Beni Archeologici presso l'Università del Salento</b> <b>Valutazione 103/110</b> Tesi Triennale in Archeologia Fenicio-punica dal titolo "Differenze architettoniche negli insediamenti fenici e punici lungo le coste del Nord - Africa" Relatrice: prof.ssa Francesca Baffi.</p> <p><b>(07/07/2012)</b> <b>Diploma Superiore Istituto Tecnico Industriale (A. Meucci) Casarano (LE) Valutazione: 63/100</b> Titolo: Perito Capo-tecnico Informatico.</p>
<b>Esperienze professionali come archeozoologo</b>	<p><b>(16/10/2023 – 16/10/2023)</b> Per conto del prof. Fabrizio Mollo, Università di Messina Borsa per lo studio di reperti faunistici dal sito archeologico di Santa Gada di Laino Borgo Città: Laino Borgo (CS) Principali attività: Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato durante lo scavo di Santa Gada in Laino Borgo (contesti che di VI-III secolo a.C.).</p> <p><b>(27/07/2023 – 27/08/2023)</b></p>

Per conto della prof.ssa Claudia Minniti e l'Università del Salento  
Contratto per lo studio di reperti faunistici da alcuni contesti del Vicino Oriente

Principali attività:

Studio dei resti animali da alcuni siti archeologici del Vicino Oriente per la ricostruzione dell'economia di sussistenza delle comunità pertinenti.

**(03/05/2023 - 17/05/2023)**

Per conto della prof.ssa Claudia Minniti e il prof. Luca Peyronel,  
Università degli Studi di Milano Statale Missione archeologica

Città: Erbil (Kurdistan Iracheno)

Sito archeologico: Tell Helawa e Tell Aliawa

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica effettuata presso i siti archeologici di Tell Helawa e Tell Aliawa sulla piana di Erbil (contesti che vanno dal Calcolitico al periodo islamico).

**(19/06/2022 - 30/06/2022)**

Per conto della prof.ssa Claudia Minniti e il prof. Luca Peyronel,  
Università degli Studi di Milano Statale Missione archeologica a  
Kultepe-Kanesh (PAIK)

Città: Kayseri

Sito archeologico: Kultepe/Kanis (Turchia)

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperate dallo scavo di Kultepe (contesti che vanno dall'età del Bronzo antico dall'età del Ferro).

**(06/06/2022 - 18/06/2022)**

Per conto del prof. Giovanni Salmeri e la Prof.ssa Anna Lucia D'Agata  
Università di Pisa e CNR-ISMA Missione archeologica a Misis Huyuk.

Città: Adana (Turchia)

Sito archeologico: Misis Huyuk

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dallo scavo di Misis (contesti di Età del Ferro e del periodo Islamico).

**(01/05/2022 - 30/05/2022)**

Per conto del prof. Stefano Camporeale, Università di Siena

Città: Pisa

Sito archeologico: Roselle

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica effettuata presso la città di Roselle (contesti che vanno dal V secolo a.C. al VIII secolo d.C.).

**(01/02/ 2022 - 31/04/2022)**

Per conto del prof. Federico Cantini, Università di Pisa (S. SISTO PROJECT 2021)

Città: Pisa

Sito archeologico: San Sisto

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica effettuata presso il giardino della chiesa di S. Sisto nel centro storico di Pisa (contesti che vanno dal XI al XVIII secolo d.C.).

**(01/05/2022 - 20/05/2022)**

Per conto della prof.ssa Lisa Roselli, Università di Pisa

Città: Pisa

Sito archeologico: Via Marche

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica effettuata presso Via Marche a Pisa (contesti che vanno dal VI al I secolo a.C.).

**(05/05/2022 - 28/05/2022)**

prof.ssa Cynthia Mascione, Università di Siena

Città: Siena

Sito archeologico: Populonia

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica effettuata presso un edificio termale a Populonia (contesti di epoca romana).

**(01/04/2022 - 30/04/2022)**

Per conto del prof. Fabio Fabiani e il prof. Federico Cantini, Università di Pisa

Città: Pisa

Sito archeologico: Via Marche

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica effettuata presso Via Marche a Pisa (contesti del VI-VII secolo d.C.).

**(10/03/2022 - 30/03/2022)**

Per conto della dott.ssa Emanuela Paribeni, SABAP (Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per le provincie di Pisa e Livorno)

Città: Pisa

Sito archeologico: Via Marche

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato all'interno del cimitero di via Marche (contesti IX secolo a.C.).

**(10/02/2022 - 05/03/2022)**

Per conto della prof.ssa Lisa Roselli, Università di Pisa

Città: Pisa

Sito archeologico: Via Marche

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato in Via Marche Pisa (contesti del VI-I secolo a.C.).

**(17/10/2021 - 28/10/2021)**

Per conto della prof.ssa Claudia Minniti e il prof. Anacleto D'Agostino, Università di Pisa (USAKLI HOYUK ARCHEOLOGICAL PROJECT)

Città: Yozgat (Turchia)  
Sito archeologico: Usakly Hoyuk  
Principali attività e responsabilità:  
Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica effettuata presso il sito di Usakli (contesti dell'età del Ferro).

**(13/09/2021 - 24/09/2021)**

Per conto del prof. Giovanni Salmeri e la prof.ssa Anna Lucia D'Agata Università di Pisa e CNR-ISMA Missione archeologica a Misis Huyuk.

Città: Adana (Turchia)

Sito archeologico: Misis Huyuk

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dallo scavo di Misis (contesti che vanno dall'Età del Ferro al periodo Islamico).

**(20/06/2021 - 30/08/2021)**

Per conto del prof. Federico Cantini, Università di Pisa (S. SISTO PROJECT 2020)

Città: Pisa

Sito archeologico: San Sisto

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica effettuata presso il giardino della chiesa di S. Sisto nel centro storico di Pisa (contesti che vanno dal XI al XVIII secolo d.C.).

**(10/06/2021 - 30/06/2021)**

Per conto del prof. Fabio Fabiani, Università di Pisa

Città: Pisa

Sito archeologico: Area Scheibler (Scavi 2020)

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica effettuata presso l'Area Scheibler a Pisa (contesti che vanno dal I secolo a.C. al VII secolo d.C.).

**(10/05/2021 - 30/05/2021)**

Per conto della dott.ssa Cristiana Petrinelli Università di Pisa

Città: Lecce nei Marsi (L'Aquila) Sito archeologico: Rio tana

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica effettuata presso il sito di Rio Tana (contesti del V millennio a.C.).

**(01/04/2021 - 03/05/2021)**

Per conto della prof.ssa Simonetta Menchelli, Università di Pisa

Città: Pisa

Sito archeologico: via Galluppi

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dallo scavo di via Galluppi a Pisa (contesti di II secolo a.C. al IV secolo d.C.).

**(01/02/2021 - 25/02/2021)**

Per conto del dott. Antonio Campus, Università di Pisa

Città: Pisa

Sito archeologico: Certosa di Calci

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dallo scavo del giardino della Certosa di Calce (contesti che vanno dal XIV secolo a.C. all'età moderna).

**(10/11/2020 - 31/01/2021)**

Per conto della prof.ssa Simonetta Menchelli, Università di Pisa

Città: Luni (La Spezia) Sito archeologico: Luni

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica presso il sito archeologico di Luni (contesti che vanno dal II secolo a.C. al VIII secolo d.C.).

**(01/05/2020 - 10/11/2020)**

Per conto della dott.ssa Germana Sorrentino e la dott.ssa Claudia Rizzitelli, Università di Pisa e SABAP (Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per le provincie di Pisa e Livorno)

Città: Pisa

Sito archeologico: Piazza Duomo (Scavi Bruni)

Attività di pulitura e restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica presso il sito archeologico di Piazza del Duomo a Pisa (contesti che vanno dal V al XIV secolo d.C.).

**(01/12/2019 - 10/02/2020)**

Per conto del dott. Emanuele Taccola Università di Pisa

Città: Pisa

Sito archeologico: Piazza Duomo (Scavi Maggiani)

Attività di pulitura e restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica presso il sito archeologico di Piazza del Duomo a Pisa (contesti che vanno dal VI secolo d.C. al IV secolo d.C.).

**(10/03/2019 - 20/04/2019)**

Per conto della prof.ssa Claudia Minniti e il prof. Luca Peyronel, Università degli Studi di Milano Statale MAIPE (Missione Archeologica Italiana nella Piana di Erbil)

Città: Erbil (Kurdistan Iracheno) Sito archeologico: Tell Helawa

Principali attività e responsabilità:

Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica effettuata presso il sito archeologico di Tell Helawa sulla piana di Erbil (contesti che vanno dal Calcolitico all'età del Bronzo).

**(10/01/2019 - 10/02/2019)**

Per conto del prof. Jacopo De Grossi Mazzorin e la prof.ssa Nuccia Negroni, Università del Salento e Centro di Studi di Preistoria e Archeologia Onlus di Milano.

Città: Viterbo

	<p>Sito archeologico: Sorgenti della Nova Principali attività e responsabilità: Attività di pulitura, restauro e analisi del materiale faunistico recuperato dall'indagine archeologica effettuata presso il sito archeologico di Sorgenti della Nova (contesti di età del Bronzo).</p>
<b>Partecipazione ad attività di scavo archeologico maturate durante l'esperienza universitaria</b>	<p>Direzione scientifica: prof.ssa Isabella Caneva, Università del Salento Città: Mersin (Turchia) Sito archeologico: Yumuktepe Principali attività e responsabilità: Partecipazione allo scavo didattico di Yumuktepe (Neolitico), operatore in tutte le attività inerenti allo scavo oltre che a rilievo sul campo ed attività di laboratorio.</p> <p>Direzione scientifica: prof. Andrea Peresani, dott. Matteo Romandini, Università di Ferrara Città: Pradis di Sotto (Pordenone) Sito archeologico: Grotta del Rio Secco Principali attività e responsabilità: Partecipazione allo scavo didattico di Grotta del Rio Secco (Paleolitico medio e superiore), operatore in tutte le attività inerenti allo scavo oltre che a rilievo sul campo ed attività di laboratorio, catalogazione reperti faunistici.</p> <p>Direzione scientifica: prof.ssa Adriana Valchera, Università del Salento Città: S. Giovanni Incarico (Frosinone) Sito archeologico: Fabrateria Nova Principali attività e responsabilità: Partecipazione allo scavo didattico di Fabrateria Nova (Età Romana), operatore in tutte le attività inerenti allo scavo oltre che a rilievo sul campo ed attività di laboratorio.</p> <p>Direzione scientifica: prof. Riccardo Guglielmino, Università del Salento Città: Melendugno (Lecce) Sito archeologico: Roca Vecchia Principali attività e responsabilità: Attività inerenti allo scavo, documentazione e conservazione dei resti scheletrici di una sepoltura medievale dell'abitato di Roca Vecchia</p> <p>Direzione scientifica: prof.ssa Giovanna Cera, Università del Salento Città: Veglie (Lecce) Sito archeologico: Li Schiavoni Principali attività e responsabilità: Partecipazione allo scavo didattico in località Li Schiavoni (Età Messapica), operatore in tutte le attività inerenti allo scavo.</p> <p>Direzione scientifica: dott.ssa Francesca Diosono, Università di Monaco di Baviera Città: Nemi (Roma) Sito archeologico: Nemi Principali attività e responsabilità:</p>

	Partecipazione allo scavo didattico presso il tempio di Diana (Età Romana), operatore in tutte le attività inerenti allo scavo oltre che a rilievo sul campo ed attività di laboratorio.
<b>Lingue parlate</b>	Madrelingua: Italiano Madrelingua: Arabo Altre lingue: Inglese: Ascolto (C1), Lettura (C1), Interazione (B2), Produzione orale (C1), Produzione orale (B2).
<b>Competenze professionali</b>	Ottime competenze archeozoologiche sviluppate nel corso degli anni dopo lo studio di numerosi campioni faunistici rinvenuti in contesti cronologici che vanno dal Neolitico all'età moderna. Buone competenze archeologiche maturate nei numerosi scavi effettuati durante gli anni di Università.
<b>Competenze organizzative e gestionali</b>	Capacità di previsione e gestione di problemi nell'ambito dell'organizzazione. Le numerose missioni in Italia e all'estero con squadre differenti hanno fortificato la capacità di lavorare in squadra, incrementato le capacità comunicative e quelle di gestione di imprevisti.
<b>Competenza digitale</b> <b>Livelli: base. Intermedio, avanzato.</b>	Elaborazione delle informazioni (avanzato), comunicazione (avanzato), creazione di contenuti (avanzato), sicurezza (avanzato), risoluzione di problemi (avanzato)
<b>Competenze informatiche</b>	Ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (Word, Excel, PowerPoint, Access, Outlook). Ottima padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisite come fotografo di materiale faunistico durante le missioni archeologiche.
<b>Patente di guida</b>	B
<b>Conferenze</b>	<p><b>(04/12/2023 – 05/12/2023)</b>            Autori: Younes Naime, Germana Sorrentino            Relatori: Younes Naime, Germana Sorrentino            Titolo: Testuggini terrestri in Piazza dei Miracoli (Pisa). Un immondezzaio prima della costruzione del Camposanto Monumentale.            Convegno: XV GIORNATE GREGORIANE, PRIMORDIA RERUM (Lucr. I, 712) "La città antica e il suo ambiente naturale".</p> <p><b>(22/05/2023 - 26/05/2023)</b>            Autori: Claudia Minniti, Younes Naime            Relatore: Claudia Minniti            Titolo: First results from the zooarchaeological analysis at Uşaklı Höyük, in the North Central Anatolian Plateau, Turkey            Convegno: 13th International Congress in the Archaeology of the ancient Near East.</p> <p><b>(03/11/2021-06/11/2021)</b>            Autori: Younes Naime, Emanuele Taccola            Relatore: Younes Naime</p>

Titolo "L'evoluzione delle strategie di allevamento a Pisa tra VI secolo e IV secolo d.C."

Convegno: 10° convegno AIAZ (Associazione Italiana di Archeozoologia).

**(20/10/2021-21/10/2021)**

Autore: Younes Naime

Relatore: Younes Naime

Titolo "I resti animali come indicatori di scambi, commerci e contaminazioni" Convegno: IV seminario tridottorale "INTERAZIONI E CONTAMINAZIONI"

**(06/04/2021-09/04/2021)**

Autori: Younes Naime, Claudia Minniti e Renata Perego Relatore: Younes Naime

Titolo: "Preliminary results from the bio-archaeological reasear at Tell Helawa, South Erbil Plain Kurdistan, Iraq"

Convegno: 12th International Congress on the Archaeology of the ancient Near East.

**(04/11/2019-05/11/2019)**

Autori: Jacopo De Grossi Mazzorin, Claudia Minniti, Younes Naime e Vito Giuseppe Prillo

Relatore: Jacopo De Grossi Mazzorin

Titolo: "Socioeconomic dynamics and elite diet in Salento between the 12th and 16th centuries AD: new data from the "Charles V" Castle at Lecce"

Convegno: "A new world. Emperor Charles v and the beginnings of globalization"

**(28/11/2018-01/12/2018)**

Autori: Jacopo De Grossi Mazzorin, Younes Naime

Relatore: Younes Naime

Titolo: "Cosa mangiavano i Normanni? Analisi preliminare dei reperti faunistici provenienti dal castello Carlo V di Lecce

Convegno: 9° Convegno AIAZ (Associazione Italiana di Archeozoologia)

---

**Pubblicazioni scientifiche**

Naime Y. c.s. Analisi dei reperti faunistici. In Rossi M., Gattiglia A., De Vingo P., (a cura) In val Sessera, Un incontro fra la storia del Pianeta e la storia dell'Uomo. (in stampa 2024).

De Grossi Mazzorin J., Naime Y. c.s. Cosa Mangiavano i Normanni? Analisi preliminare dei reperti faunistici provenienti dal castello Carlo V di Lecce. Atti del 9° Convegno di Archeozoologia, Ravenna (cda).

Naime Y. 2023. I resti faunistici. In Fabiani F., Rizzitelli C. (a cura di) PISA LA NECROPOLI DI VIA MARCHE. Pisa University Press pp.251-252. (ISBN: 978-88-3339-684-2).

Naime Y. 2023. Analisi archeozoologica. In Minozzi S., Paribeni E., Rizzitelli C. (a cura di). PISA VILLANOVIANA LA NECROPOLI DI VIA



MARCHE. Pisa University Press pp. 215-216, 2023. (ISBN: 978-88-3339-898-3).

De Mizio C., Galdieri A., Naime Y., Riccomini M. V., Rosselli L. 2023. I Materiali. In Minozzi S., Paribeni E., Rizzitelli C. (a cura di). PISA VILLANOVIANA LA NECROPOLI DI VIA MARCHE. Pisa University Press pp. 217-238, 2023. (ISBN: 978-88-3339-898-3).

Minniti C., Naime Y., Perego R. 2023. Preliminary results from the bio-archaeological research at Tell Helawa, Southwest Erbil Plain, Kurdistan Region of Iraq (2016-2018), 12ICAANE. Proceedings of the 12th International Congress on the Archaeology of the ancient Near East 06-09 April 2021, Bologna, Wiesbaden, Otto Harrassowitz GmbH & Co., vol. 2 pp. 99-112, Convegno: ICAANE 12, 06-09/04/2021. (ISBN: 978-3-447-11873-6).

Campus A., Anichini F., Gattiglia G., Buonincontri M., Naime Y., Rossi M. 2023. Multiproxy Archaeological investigation and garden Archaeology in the Charterhouse of Calci (Tuscany, Central Italy): Results and research Data, in ArcheoLogica Data, 3, DOI 10.13131/unipi/0e4s-vx26. (Rivista) (ISBN: 978-88-9285-183-2).

Naime Y. 2023. I resti animali come indicatori di scambi, commerci e contaminazioni. In Cabani M.C., Di Pastena E., Tulli M. (a cura di) Interazioni e Contaminazioni, Pisa University Press. (ISBN: 9788833397535 2023).

De Grossi Mazzorin J., Minniti C., Naime Y., Prillo V.G. 2022. Socio-economic dynamics and elite diet in Salento between the 12th and 16th centuries AD: new data from the "Charles V" Castle at Lecce. In Trono, A., Arthur, P., Servante, A., Sanchez Garcia E. (a cura di). A New World Emperor Charles V and the Beginnings of Globalisation. Tab edizioni. (ISBN: 978-88-9295-368-0).

De Grossi Mazzorin J., Naime Y. 2022. Analisi dei resti faunistici provenienti dai settori IX – XI dell'abitato dell'età del Bronzo di Sorgenti della Nova (VT). In Negroni, Catacchio, N., Metta, C., Gallo, V., Aspesi, M., (a cura di). Ipogei La vita, la morte, i culti nei mondi sotterranei, Atti del Quindicesimo Incontro di Studi Valentano (VT), 11-13 Settembre 2020. (ISBN: 9788894712506).