Andrea Titolo

ASSEGNISTA DI RICERCA, PHD

Dipartimento di Scienze dell'antichità, Sapienza Università di Roma

▼ andrea.titolo@uniroma1.it | 🌴 andreatitolo.com | 😇 0000-0002-7322-8634 | 🗑 andreatitolo | 🛅 andreatitolo_

Interessi di ricerca

Archeologia del paesaggio; Remote Sensing; GIS; Analisi quantitative; Archeologia del Vicino Oriente Antico

Attuale Posizione Lavorativa

Assegnista di ricerca Roma, IT

Sapienza Università di Roma 07/

- Membro del progetto PRIN 2017: 'Tra paludi e oasi: gestione, morfologia e ricognizione dei paesaggi acquatici in Siria e Iraq'
- Responsabile GIS, Remote Sensing, e ricerca sul Paesaggio Archeologico

Educazione

Assegnista di ricerca Roma, IT

Sapienza Università di Roma 07/2020-oqu

- Membro del progetto PRIN 2017: 'Tra paludi e oasi: gestione, morfologia e ricognizione dei paesaggi acquatici in Siria e Iraq'
- Responsabile GIS, Remote Sensing, e ricerca sul Paesaggio Archeologico

Dottorato in Archeologia del Vicino Oriente

Roma, IT

Sapienza Università di Roma 10/2016-02/20

- Tesi: Oltre il fiume. Sistemi insediativi e modelli di occupazione lungo il fiume Eufrate in Siria e Iraq durante l'età del Ferro.
- · Tutor: Prof. Davide Nadali

Laurea Magistrale, Archeologia del Vicino Oriente

Roma, IT

09/2014-09/2016

Sapienza Università di Roma

- Tesi: Distribuzione e natura degli insediamenti lungo il medio Eufrate in Siria e Iraq nella prima età del Ferro (X-IX sec. A.C.)
- · Relatore: Prof. Davide Nadali; Correlatore: Dr. Sara Pizzimenti

Laurea Triennale, Archeologia

Roma, IT

Sapienza Università di Roma 09/2011-09/2013

- Tesi: La campagna militare di Sargon II contro Urartu (714 A.C.)
- Relatore: Prof. Maria Giovanna Biga

Altre esperienze formative certificate

Winter School R4 ARchaeologists

Pisa, IT

DIPARTIMENTÒ DI CIVILITÀ E FORME DEL SAPERE, UNIVERSITÀ DI PISA

01/2020-02/2020

• Organizzato da Mappa Project

Periodo di studio all'estero

London, UK

University College London (UCL)

03/2019-05/2019

- Obiettivo: studio e miglioramento di capacità e tecniche di analisi quantitativa applicate all'archeologia tramite R, con un'attenzione specifica
 alle analisi di distribuzione degli insediamenti
- · Supervisore: Prof. Mark Altaweel

Periodo di studio all'estero

Durham, UK

DURHAM UNIVERSITY

04/2019-06/2019

- Obiettivo: studio e miglioramento di capacità e tecniche di Archeologia del Paesaggio e di Remote Sensing, con un'attenzione specifica all'ortorettificazione e georeferenziazione di immagini satellitari declassificate CORONA
- · Supervisore: Prof. Dan Lawrence

Corso GIS Roma, IT

ISTITUTO SPALLUCCI 10/2016

- GIS Open Source Avanzato (QGIS)
- Organizzato da Terrelogiche SRL
- · GIS Open Source: QGIS
- · Organizzato da Terrelogiche SRL

Lavoro sul campo

Membro di missione archeologica Tyre, LB LEBANESE-ITALIAN ARCHAEOLOGICAL EXPEDITION IN THE REGION OF TYRE 08/2019-oggi Ricognizione archeologica • Responsabile per GIS e ricognizione tramite Remote Sensing Membro di missione archeologica Dhi-Qar, IR MISSIONE ARCHEOLOGICA ITALIANA A NIGIN 11/2015-oggi Scavo archeologico Responsabile per GIS e ricognizione tramite Remote Sensing Archeologo - Responsabile della ricognizione archeologica e GIS Tyre, LB LEBANESE-ITALIAN ARCHAEOLOGICAL EXPEDITION IN THE REGION OF TYRE 09/2022 Ricognizione archeologica e scavo • Diretto da Dr. Ali Badawi (DGA), Prof. M. Hayder (Lebanese University), e Prof. M. D'Andrea (Sapienza Università di Roma) Archeologo - Responsabile di cantiere Dhi-Oar. IR MISSIONE ARCHEOLOGICA ITALIANA A NIGIN 10/2021 Scavo archeologico • Diretto da Prof. D. Nadali (Sapienza Università di Roma) e da Prof. A. Polcaro (Università di Perugia) **Assistant Director** Lagodekhi, GE LAGODEKHI ARCHAEOLOGICAL SURVEY PROJECT 07/2018 · Ricognizione archeologica Diretta da Dr Kristen Hopper (Durham University) e da Prof. Elena Rova (Ca' Foscari Università di Venezia) Archeologo - Responsabile di cantiere Dhi-Qar, IR MISSIONE ARCHEOLOGICA ITALIANA A NIGIN 11/2017 · Scavo archeologico • Diretto da Prof. D. Nadali (Sapienza Università di Roma) e da Prof. A. Polcaro (Università di Perugia) Archeologo Manfredonia, IT COPPA NEVIGATA 09/2017 · Scavo archeologico • Diretto da Prof. A. Cazzella (Sapienza Università di Roma). Archeologo Dhi-Oar. IR 10/2016 MISSIONE ARCHEOLOGICA ITALIANA A NIGIN · Scavo archeologico Diretto da Prof. D. Nadali (Sapienza Università di Roma) e da Prof. A. Polcaro (Università di Perugia) Archeologo Manfredonia, IT CAMPAGNA DI SCAVO A COPPA NEVIGATA 09/2016 Scavo archeologico • Diretto da Prof. A. Cazzella (Sapienza Università di Roma). **Archeologo** Dhi-Qar, IR MISSIONE ARCHEOLOGICA ITALIANA A NIGIN 10/2015 Scavo archeologico • Diretto da Prof. D. Nadali (Sapienza Università di Roma) e da Prof. A. Polcaro (Università di Perugia) Studente Cottanello IT CAMPAGNA DI SCAVO A COTTANELLO 09/2013 Scavo archeologico • Diretto da Prof. P. Pensabene (Sapienza Università di Roma).

Articoli su riviste scientifiche

Sconzo, P., Qasim, H. A., Al Besso, M., Glissmann, B., & **Titolo, A.** (2022). Investigating jubaniyah. A late chalcolithic site on the upper tigris river, iraqi kurdistan. Preliminary report. *MESOPOTAMIA. Rivista Di Archeologia, Epigrafia e Storia Orientale Antica*. http://hdl.handle.net/10447/554804

Titolo, A. (2021). Use of Time-Series NDWI to Monitor Emerging Archaeological Sites: Case Studies from Iraqi Artificial Reservoirs. *Remote Sensing*, 13(4), 786–786. https://doi.org/10.3390/rs13040786

Titolo, A. (2020). Assyrian imperial frontiers during the first millennium BC: The case of the Iraqi Middle Euphrates.

In K. Gavagnin & R. Palermo (Eds.), "Imperial Connections. Interactions and Expansion from Assyria to the Roman Period. Volume 2. Proceedings of the 5th "Broadening Horizons" Conference (Udine 5-8 June 2017)" (pp. 203–215). EUT Edizioni Università di Trieste. http://hdl.handle.net/10077/31106

Capitoli di libri

Caselli, A., & **Titolo, A.** (2020). Tools and objects from Tell Zurghul excavations (2015-2017). In D. Nadali & A. Polcaro (Eds.), *The Italian archaeological excavations at Tell Zurghul, Ancient Nigin, Iraq. Final report of the season 2015-2017* (pp. 183-218). Sapienza Università di Roma. https://www.andreatitolo.com/publication/2020-caselli-titolo-quadvo/Caselli_Titolo_QuVO_XVI_2020.pdf

Lavori in stampa

Sconzo, P., Simi, F., & **Titolo, A.** (2023). Drowned landscapes: The rediscovered archaeological heritage of the mosul dam reservoir. *Bulletin of the American Schools of Oriental Research, In Press*.

Pinnock, F., Haider, M., Badawi, A., **Titolo, A.**, D'Andrea, M., Capanna, M. C., Oselini, V., & Paolis, P. de. (2022). Preliminary report on the 2019 lebanese-italian survey in the regions of shawakeer and ras el-ain. *Baal. Bulletin d'archéologie Et d'architecture Libanaises*.

Sconzo, P., Simi, F., & **Titolo, A.** The submerged archaeological sites of the mosul dam reservoir. Evaluating emergence patterns with a new cost-efficient tool. In n.d. (Ed.), *Proceedings of the international conference on cultural heritage and new technologies, vienna*.

Lavori in preparazione __

D'Andrea, M., Haider, M., Badawi, A., **Titolo, A.**, & De Paolis, P. The lebanese-italian archaeological project in the region of tyre: Preliminary report on the 2021 season and following research activities. In *Bulletin d'Archéologie et d'Architecture Libanaises*.

Titolo, A., Hopper, K. A., & Hewett, Z. Remote sensing of burial mounds in forested zones using freely available multispectral medium resolution satellite imagery. In *Archaeological Prospection*.

Tesi di Dottorato (non pubblicata)

Titolo, A. (2020). A cavallo del fiume: Distribuzione degli insediamenti e modelli di occupazione lungo il fiume eufrate in siria e iraq nell'età del ferro [PhD thesis, Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Scienze dell'Antichità]. http://hdl.handle.net/11573/1554655 Unpublished Thesis.

Conferenze e congressi

Iacobucci, G., Delchiaro, M., Troiani, F., **Titolo, A.**, & Nadali, D. (2022, September). *Land-surface quantitative analysis of the alluvial fans along the northern margin of damascus basin (syria): Preliminary results and geomorphological mapping*. Paper presented at the "10th international conference on geomorphology, coimbra, portugal, 12–16 sep 2022, ICG2022-35."

Sconzo, P., Simi, F., & **Titolo, A.** (2021, October). *The submerged archaeological sites of the mosul dam reservoir. Evaluating emergence patterns with a new cost-efficient tool.* Paper presented at the conference on cultural heritage and new technologies.

Titolo, A. (2021, April). The damascus oasis: Past researches and new directions in the analysis of archaeological settlement patterns. Paper presented at the workshop "fluid crescent. Water and life in the societies of the ancient near east."

Titolo, A. (2021, April). Water, landscapes and settlements along the river. Case studies from the syrian middle euphrates. Paper presented at the 12th ICAANE (international congress on the archaeology of ancient near east). Online conference due to covid-19.

Titolo, A. (2020, February). Aspetti regionali della distribuzione insediativa lungo l'eufrate nell'età del ferro (x-VII secolo a.c.). Paper presented at SSDA 2020 (seminario della scuola di dottorato di archeologia di sapienza).

Titolo, A. (2020, January). *Monitoring emerging archaeological sites using multitemporal NDWI: Case studies from iraq.* Paper presented at the BANEA conference.

Titolo, A. (2019, June). Archaeological landscape of the lower syrian euphrates valley: An integrated approach towards the reconstruction of the settlement patterns during the iron age. Paper presented at the broadening horizons 6 conference.

Titolo, A. (2019, January). *L'età del ferro nell'area dell'eufrate siriano: Siti e ricostruzione del paesaggio archeologico.* Paper presented at SSDA 2019 (seminario della scuola di dottorato di archeologia di sapienza).

Titolo, A. (2018, June). Assyrian imperial frontiers of the first millennium BC, the case of the iraqi middle euphrates. Paper presented at the broadening horizons 5 conference.

Titolo, A. (2018, April). Settlement patterns, models of occupation, and assyrian presence in the west. Case study from the middle euphrates region. Poster presented at the 11th ICAANE (international congress on the archaeology of ancient near east).

Titolo, A. (2018, March). On the edge of the empire: Riverine landscape and settlement patterns in the haditha dam region during the iron age. Paper presented at the BANEA conference.

Titolo, A. (2018, January). *Pattern insediamentali nell'età del ferro: Il caso studio del medio eufrate iracheno*. Paper presented at SSDA 2018 (seminario della scuola di dottorato di archeologia di sapienza).

Conferenze organizzate

SSDA 2020 (Seminario della Scuola di Dottorato di Archeologia di Sapienza)

Roma, IT

Sapienza Università di Roma

02/2020

• Organizzato con S. Bossi, B. Brancazi, G. Briatico, A.Caselli, A.L. Corsi, F. Lobera Corsetti, E. Lucci, F. Nicotera, G. Previti, R. Rotunno, L. Volpi

SSDA 2019 (Seminario della Scuola di Dottorato di Archeologia di Sapienza)

Roma, IT

Sapienza Università di Roma

01/2019

• Organizzato con B. Brancazi, A. Caselli, A.L. Corsi, E. Lucci, S. Marino, R. Rotunno, L. Volpi

SSDA 2018 (Seminario della Scuola di Dottorato di Archeologia di Sapienza)

Roma, IT

Sapienza Università di Roma

01/2018

• Organizzato con B. Brancazi, E. Casadei, A. Caselli, E. Lucci, S. Marino, F. Porta

Borse di studio vinte

Mobilità degli studenti di dottorato

2019

Sapienza Università di Roma

Membri del progetto: A. Titolo, L. Volpi

• Progetto: MATTER

Mobilità degli studenti di dottorato

2019

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

Membri del progetto: A.Caselli, A. Jabbour, I. Sayegh, A. Titolo

· Progetto: Tua-ViOr

Esperienze di insegnamento

Responsabile ed insegnante di laboratorio per studenti

Sapienza Università di Roma

DIPARTIMENTI DI SCIENZE DELL'ANTICHITÀ

02/2022 - 06/2022

• Progettazione del laboratorio; lezioni settimana su archeologia del paesaggio e GIS, con insegnamento interattivo e pratico di QGIS

Altre esperienze lavorative _

Data EntryDhi-Qar, IR

Missione archeologica italiana a Nigin

2015-2020

 Data entry della Missione archeologica italiana a Nigin (Iraq) diretta da Prof. D. Nadali (Università di Roma Sapienza) e da Prof. A. Polcaro (Università di Perugia)

Responsabile di laboratorio per studenti

Roma, IT

MISSIONE ARCHEOLOGICA ITALIANA AD EBLA

2017-2020

 Responsabile di laboratorio per studenti relativo alla digitalizzazione di documentazione topografica della Missione Archeologica Italiana in Siria (Tell Mardikh-Ebla), diretta da Prof. Paolo Matthiae

Data Entry Lagodekhi, GE

LAGODEKHI ARCHAEOLOGICAL SURVEY PROJECT

2018

Data entry della documentazione archeologica relativa alla ricognizione archeologica nella provincia di Lagodekhi (Georgia), diretta da Dr Kristen Hopper (Durham University) e da Prof. Elena Rova (Ca' Foscari Università di Venezia)

Data Entry Cottanello, IT

ARCHAEOLOGICAL MISSION TO COTTANELLO

2012

Data entry della documentazione archeologica dello scavo "Villa di Cottanello/Collesecco (RI)" diretto da Prof. P. Pensabene (Sapienza Università di Roma)

Esperienze formative online certificate

Python Foundation for Spatial Analysis

ISTRUTTORE: UJAVAL GHANDI, SPATIAL THOUGHTS 07/2022

End-to-End Google Earth Engine

ISTRUTTORE: UJAVAL GHANDI, SPATIAL THOUGHTS 03/2022

Introduction to Google Earth Engine

ISTRUTTORE: DR. ALEMAYEHU MIDEKISA, GEOSPATIAL DATA SCIENTIST, UNITED STATE GEOLOGICAL SURVEY (USGS) - EROS 04/2020

Learning the FOSS4g Stack: QGIS 3.0 Desktop

ISTRUTTORE: ARTHUR J. LEMBO JR., PROFESSOR, UNIVERSITY OF SALISBURY, DEPARTMENT OF GEOGRAPHY AND GEOSCIENCE 04/2020

Learning the FOSS4g Stack: Geoserver

ISTRUTTORE: ARTHUR J. LEMBO JR., PROFESSOR, UNIVERSITY OF SALISBURY, DEPARTMENT OF GEOGRAPHY AND GEOSCIENCE 03/2020

Learning the FOSS4g Stack: Spatial SQL with Postgres/PostGIS

ISTRUTTORE: ARTHUR J. LEMBO JR., PROFESSOR, UNIVERSITY OF SALISBURY, DEPARTMENT OF GEOGRAPHY AND GEOSCIENCE 03/2020

Complete Google Earth Engine for Remote Sensing and GIS

ISTRUTTORE: MINERVA SINGH, PHD, UNIVERSITY OF CAMBRIDGE 03/2020

Lingue_

Italiano

MADRELINGUA

Inglese

CERTIFICATO IELTS (22/03/2018)

- Reading: 8.5
- Writing: 7.0
- Speaking: 7.0
- Listening: 8.5
- Overall Band Score: 8.5
- · CEFR Level: C1

Francese

READING: BASIC

Arabo

SPEAKING: BASIC

Conoscenze informatiche e tecniche

Programmi GIS

QGIS, ArcGIS Pro, Arcmap, Erdas Imagine, Global Mapper

- Ottima conoscenza di OGIS 2.X/3.X
- · Conoscenza base di ArcGIS Pro, Arcmap, Erdas Imagine e Global Mapper

Programmazione

R, RSTUDIO, JAVASCRIPT, GOOGLE EARTH ENGINE, SQL, PYTHON

- Buona conoscenza di R e Rstudio per analisi quantitative e statistiche ed integrazione con programmi GIS
- · Buona conoscenza di Google Earth Engine e JavaScript mirata ad analisi remote sensing analyses e lavorazione di immagini satellitari
- Conoscenza di SQL mirata ad analisi spaziali e gestione di database spaziali
- Conoscenza base di Python a integrazione di analisi e visualizzazioni tramite GIS

Controllo di Versione

CONOSCENZA DI GIT

Office

Ottima conoscenza di programmi di videoscrittura, Fogli di calcolo, e Database

Programmi di grafica

BUONA COONOSCENZA DI PROGRAMMI DI PHOTO EDITING E GRAFICA VETTORIALE

Referenze_

Kristen Hopper, Ph.D.

ASSISTANT PROFESSOR (RESEARCH) AT THE UNIVERSITY OF DURHAM, DEPARTMENT OF ARCHAEOLOGY

Davide Nadali, Ph.D.

ASSOCIATE PROFESSOR IN NEAR EASTERN ARCHAEOLOGY AT THE SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA, DEPARTMENT OF ANCIENT WORLD STUDIES

Marta D'Andrea, Ph.D. marta.dandrea@uniroma1.it

ASSISTANT PROFESSOR IN ARCHAEOLOGY AND ART HISTORY OF THE ANCIENT NEAR EAST AT THE SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA, DEPARTMENT OF ANCIENT WORLD STUDIES

Nicolò Marchetti, Ph.D.

FULL PROFESSOR OF NEAR EASTERN ARCHAEOLOGY AT ALMA MATER STUDIORUM – UNIVERSITY OF BOLOGNA, DEPARTMENT OF HISTORY AND CULTURES

k.a.hopper@durham.ac.uk

davide.nadali@uniroma1.it

nicolo.marchetti@unibo.it

Ordra tith