

Curriculum Vitae Veronica Ferrari

E-mail veronica.ferrari@unisalento.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) DAL 23 DICEMBRE 2015 AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università del Salento, Dipartimento di Beni Culturali
Via D. Birago, 64 Lecce
- Tipo di azienda o settore Beni Culturali, Topografia Antica
- Tipo di impiego Ricercatore Universitario (RTD tipo a) in Topografia Antica (SSD L-ANT/09), con attività didattica nel settore disciplinario di appartenenza.
- Principali mansioni e responsabilità Ricerca e Didattica

- Date (da – a) DA GIUGNO 2014 A MAGGIO 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università del Salento, Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, Complesso Ecotekne - edificio "Corpo O" - Via per Monteroni
- Tipo di azienda o settore Beni Culturali, Topografia Antica
- Tipo di impiego Assegno di Ricerca
- Principali mansioni e responsabilità collaborazione all'attività di ricerca nell'ambito del Progetto PON 2007/2013 DICET - INMOTO - ORganization of Cultural HEritage for Smart Tourism and Real-time Accessibility (OR.C.HE.S.T.R.A.), Sistematizzazione, implementazione organizzazione critica e gestione della documentazione archeologica e aerofotografica delle evidenze archeologiche della fascia costiera Adriatica e Ionica della Puglia con particolare attenzione alla penisola salentina, sia di grande estensione (abitati, necropoli, viabilità porti santuari, divisioni agrarie), che di minore impegno, in parte già esistenti nel Sistema Informativo Territoriale per i beni culturali del territorio italiano, CNR-Università del Salento. Implementazione, elaborazione della documentazione, creazione di schemi e modelli per la creazione di un percorso di valorizzazione di siti costieri antichi e a continuità di vita della Puglia meridionale.

- Date (da – a) da Giugno 2014 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro E.A.R.T.H. srl
- Tipo di azienda o settore Monitoraggio, tutela e servizi per i Beni Culturali
- Tipo di impiego Socio Fondatore Spin-off dell'Università del Salento

- Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione ad attività di ricerca per il programma “Sistema Informativo Geografico Territoriale” nell’ambito della commessa di ricerca “ Metodi e tecnologie per la conoscenza e la gestione dei beni archeologici, monumentali, ambientali del territorio”

- Date (da – a)

DA GENNAIO 2014 AL FEBBRAIO 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università del Salento, Dipartimento di Beni Culturali
Via D. Birago, 64 Lecce
- Tipo di azienda o settore

Beni Culturali, Topografia Antica
- Tipo di impiego

Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità

Attività di ricognizione topografica
gestione informatizzata di banche-dati cartografiche

- Date (da – a)

DA GENNAIO 2013 A MARZO 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

APOIKIA SRL
Corso Vittorio Emanuele 84 – 80100 Napoli
- Tipo di azienda o settore

Archeologia e beni culturali
- Tipo di impiego

Prestazione occasionale
- Principali mansioni e responsabilità

Archeologia preventiva; consulenza per l’analisi di aerofotografia archeologica e fotointerpretazione delle evidenze eventualmente riscontrate nel comparto interessato dalle opere in progetto

- Date (da – a)

DA OTTOBRE 2012 A NOVEMBRE 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Al.T.A.I.R. srl
Viale Caduti di Nassiriya, 39 - 70124 Bari
- Tipo di azienda o settore

Spin-off Università di Bari; Archeologia e beni culturali
- Tipo di impiego

Incarico professionale
- Principali mansioni e responsabilità

Consulenza per l’analisi di aerofotografia archeologica e fotointerpretazione delle evidenze eventualmente riscontrate nel comparto interessato dalle opere in progetto

- Date (da – a)

DA MAGGIO 2012 A APRILE 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università del Salento, Dipartimento di Beni Culturali
Via D. Birago, 64 Lecce
- Tipo di azienda o settore

Beni Culturali, Topografia Antica
- Tipo di impiego

Assegno di Ricerca
- Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione all’attività di ricerca denominata “Sistema Informativo Territoriale per i Beni Culturali del territorio Italiano: implementazione, elaborazione e gestione della documentazione archeologica e aerofotografica relativa alle Unità Topografiche Superiori della Puglia”.

- Date (da – a)

DA NOVEMBRE 2010 A OTTOBRE 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università del Salento, Dipartimento di Beni Culturali
Via D. Birago, 64 Lecce
- Tipo di azienda o settore

Beni Culturali, Topografia Antica
- Tipo di impiego

Assegno di Ricerca

- Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione all'attività di ricerca nell'ambito del Progetto Archaeoscares denominata "Indagini aerotopografiche per la ricostruzione della Topografia antica del territorio compreso tra Lecce ed il molo di San Cataldo".

- Date (da – a)

Ottobre 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ministero dei Beni e delle attività culturali e del turismo
- Tipo di azienda o settore

Monitoraggio e Tutela dei Beni Culturali
- Tipo di impiego

Iscrizione nell'elenco degli operatori abilitati alla redazione del documento di valutazione archeologica nel progetto preliminare di opera pubblica (num. iscrizione: 1799)
- Principali mansioni e responsabilità

Attività di archeologia preventiva

- Date (da – a)

DA MARZO 2010 A MAGGIO 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASI TROIA FV1 S.R.L.
Piazzale di Porta Pia, 116 - 00198 Roma
- Tipo di azienda o settore

Fabbricazione di motori, generatori e trasformatori elettrici; impianti fotovoltaici
- Tipo di impiego

Redazione cartografia di rischio archeologico
- Principali mansioni e responsabilità

Attività di archeologia preventiva

- Date (da – a)

DA OTTOBRE 2008 A DICEMBRE 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comune di Ugento
Piazza Adolfo Colosso, 1 - 73059 Ugento (LE)
- Tipo di azienda o settore

Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego

Incarico Professionale
- Principali mansioni e responsabilità

Attività di rilievo archeologico, analisi dei materiali e collocazione su base cartografica dei dati rinvenuti dalla campagna di scavo archeologico in località Artanisi (Ugento – Lecce)

- Date (da – a)

DA GIUGNO 2008 A SETTEMBRE 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università del Salento, Dipartimento di Beni Culturali
Via D. Birago, 64 Lecce
- Tipo di azienda o settore

Beni Culturali, Topografia Antica
- Tipo di impiego

collaborazione coordinata e continuativa Progetto di Ricerca P.O.R. Puglia 2000-2006, "Si.Be.CS".
- Principali mansioni e responsabilità

Redazione di schede delle evidenze archeologiche e monumentali del territorio compreso tra Lecce, Maglie, Otranto e San Cataldo, per l'analisi e l'interpretazione di immagini aerorilevate, utilizzo di strumenti specifici per l'editing cartografico e dei dati alfanumerici, gestione informatizzata di banche dati cartografiche.

- Date (da – a)

LUGLIO 2008

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Seconda Università di Napoli - Dipartimento di Beni Culturali
Via Perla Raffaele, 20, 81055 Santa Maria Capua Vetere CE
Beni Culturali, topografia
collaborazione coordinata e continuativa
Attività di rilievo topografico e fornitura elaborati di restituzione cartografica del centro antico di Telesia
- Date (da – a)
- DA MARZO 2007 AD AGOSTO 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Università del Salento, Dipartimento di Beni Culturali
Via D. Birago, 64 Lecce.
Beni Culturali, topografia
Archeologo-Topografo progetto finanziato dalla comunità europea "Culture 2000 European landscapes
Redazione della Carta Archeologica del territorio compreso tra Lecce e San Cataldo
- Date (da – a)
- LUGLIO 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Seconda Università di Napoli - Dipartimento di Beni Culturali
Via Perla Raffaele, 20, 81055 Santa Maria Capua Vetere CE
Beni Culturali
collaborazione coordinata e continuativa
fornitura elaborati di restituzione cartografica dell'insediamento medioevale di Montegiove (BN)
- Date (da – a)
- MAGGIO 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Università del Salento, Dipartimento di Beni Culturali
Via D. Birago, 64 Lecce
Beni Culturali
prestazione professionale
formazione per attività di tutoraggio nell'ambito del PON 2000-2006 - Progetto S.I.D.A.R.T Modulo MB1 "Training on the job". Master per la formazione di ricercatori esperti nel settore di monitoraggio e della diagnostica dei beni culturali
- Date (da – a)
- Aprile 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Università del Salento, Dipartimento di Beni Culturali
Via D. Birago, 64 Lecce
Beni Culturali
prestazione professionale
Progetto LAND-LAB – Laboratorio Multimediale di ricerca formazione e Comunicazione sui Paesaggi Archeologici – Restituzione Fotogrammetrica del Tempio C in scala 1:500, esecuzione della poligonale strumentale e rilevamento dei punti base con stazione totale, restituzione fotogrammetrica terrestre dell'anastilosi del colonnato laterale e del frontone con terrecotte architettoniche conservati nel Museo Archeologico di Palermo

- Date (da – a) Luglio 2001
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento,
Via D. Birago 64 Lecce
 - Tipo di azienda o settore Beni Culturali
 - Tipo di impiego collaborazione coordinata e continuativa
 - Principali mansioni e responsabilità *Restituzione fotogrammetrica ed elaborazione codificata delle aree urbane di Cavallino, Veio, Eraclea, Lecce*
-
- Date (da – a) Marzo– Giugno 2001
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Alessano
Piazza Don Tonino Bello, 17 – 73031 Alessano
 - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Contratto di collaborazione scientifica
 - Principali mansioni e responsabilità *Redazione della carta archeologica dell'antico centro di Montesardo (fraz. di Alessano-LE) e allestimento mostra documentaria relativa al centro messapico*
-
- Date (da – a) Novembre 2000
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Via D. Birago 64 Lecce
 - Tipo di azienda o settore Beni Culturali
 - Tipo di impiego Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
 - Principali mansioni e responsabilità *Restituzione fotogrammetrica ed elaborazione codificata delle aree urbane di Cavallino, Veio, Eraclea, Lecce*
-
- Date (da – a) Settembre 1998 - Settembre 1999
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Lecce e C.N.R.
 - Tipo di azienda o settore Beni Culturali
 - Tipo di impiego collaboratrice per lo sviluppo di un progetto su “Sistemi informativi territoriali dedicati alla gestione dei centri urbani antichi
 - Principali mansioni e responsabilità Redazione di schede delle evidenze archeologiche e monumentali di vari centri antichi dell'Italia Meridionale, analisi e interpretazione di immagini aerorilevate, utilizzo di strumenti specifici per l'editing cartografico e dei dati alfanumerici, gestione informatizzata di banche dati.
-
- Date (da – a) Da Gennaio 1996 a Dicembre 1996
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro CNR
 - Tipo di azienda o settore Beni Culturali
 - Tipo di impiego collaboratore di ricerca alle attività del Progetto CNR-CEE “Basilicata”

**ATTIVITÀ DI SCAVO
STRATIGRAFICO E DI INDAGINI
TOPOGRAFICHE**

- Da Gennaio 2017 a
Febbraio 2017
- Attività topografica sul sito iraniano di Shahr-i Sokhta
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Topografia Antica
Membro della Missione Italiana in Iran per lo studio del sito del Bronzo di Shahr-i Sokhta
- Da Settembre 2004 a
Settembre 2014
- Ricognizioni topografiche nell'ambito del Progetto "Ager Aquinas"
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Topografia Antica
- Co-direttrice dell'attività di ricognizione topografica nel territorio di Aquino (FR), nell'ambito del Progetto Ager Aquinas- Direzione Scientifica Prof. Giuseppe Ceraudo –Laboratorio di Topografia Antica e Fotogrammetria (LabTAF)
- Da ottobre 2005 e ancora in
corso
- Ricognizione topografica nell'ambito del Progetto "Via Traiana"
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Topografia Antica
Direzione delle attività sul campo di ricognizione archeologica nell'ambito del Progetto Via Traiana che si effettuano con cadenza annuale lungo il percorso della via Traiana e tuttora in corso. Laboratorio di Topografia Antica e Fotogrammetria (LabTAF)
- Da Luglio 2008 a Ottobre 2010
- Attività di scavo stratigrafico
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Topografia Antica
Co-direttrice della campagna di scavo stratigrafico e rilievo topografico nell'area della colonia di *Fabrateria Nova*, San Giovanni Incarico (FR).
Laboratorio di Topografia Antica e Fotogrammetria (LabTAF)
- Da Luglio 2009 a Ottobre 2010
- Attività di scavo stratigrafico
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Topografia Antica
Co-direttrice delle campagne di scavo stratigrafico e rilievo topografico e coordinamento delle attività, della villa romana di Muro Rotto nell'agro di Troia (FG), nell'ambito del Progetto Via Traiana.
Laboratorio di Topografia Antica e Fotogrammetria (LabTAF)
- Da Giugno 2009 a Giugno 2016
- Attività di scavo stratigrafico
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Topografia Antica

Partecipazione, con incarichi organizzativi e di coordinamento delle attività di scavo stratigrafico nell'area centrale dell'antica colonia di *Aquinum* nell'ambito del progetto *Ager Aquinas*, Aquino (FR) ancora in corso

Da Maggio 2007 a Maggio 2008

Attività di scavo stratigrafico e ricognizione topografica
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Topografia Antica

Partecipazione, con incarichi organizzativi e di coordinamento delle attività di scavo stratigrafico ricognizione, il rilievo topografico della "Specchia Artanisi" presso Ugento (Lecce).

Settembre 2005

Partecipazione, con incarichi organizzativi e di coordinamento delle attività di scavo stratigrafico nell'area dell'insediamento dauno di Arpi (Foggia) condotta nell'ambito delle attività di ricerca della cattedra di Topografia Antica dell'Università del Salento
Settore Topografia Antica

Settembre 2005

Dal 2005 si occupa della redazione della Carta Archeologica del Comune di Troia condotta attraverso:

- lo spoglio di tutte le evidenze del territorio, note da bibliografia e da archivi pubblici e privati
- l'analisi di strisciate aerofotogrammetriche, finalizzata all'individuazione di anomalie e tracce archeologiche, con relativo posizionamento dei dati in formato vettoriale con precisione submetrica su basi cartografiche (raster e vettoriali) tramite moduli GIS di georeferenziazione
- codifica degli elementi archeologici
- attività di ricognizioni topografiche mirate del territorio
- elaborazioni di cartografie tematiche archeologiche e di proposte di tematismi in funzione dell'uso pubblico dei beni archeologici o del rischio archeologico

Da Gennaio a Febbraio 2002

Attività di scavo stratigrafico
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Topografia Antica

Partecipazione alla Campagna di scavo stratigrafico e rilievo topografico nell'area urbana dell'antica città di *Veio* (Isola Farnese, Roma), condotta nell'ambito delle attività di ricerca della cattedra di Topografia Antica dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma in collaborazione con la cattedra di Topografia Antica dell'Università del Salento. Direzione Scientifica prof. Marcello Guitoli

Settembre 1995 - Settembre
1996

Attività di scavo stratigrafico
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Protostoria

Partecipazione alla Campagna di scavo stratigrafico presso il cantiere archeologico di Rocavecchia (Melendugno, LE), condotta nell'ambito delle attività di ricerca della cattedra di Antichità greche e romane dell'Università del Salento. Direzione Scientifica prof. Cosimo Pagliara

- Settembre 1995 - Settembre 1996 - Settembre 1997
- Attività di scavo stratigrafico
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Topografia antica
- Partecipazione alla Campagna di scavo stratigrafico e rilievo topografico nell'area urbana dell'antica città di *Lavinium* (Isola Farnese, Roma), condotta nell'ambito delle attività di ricerca della cattedra di Topografia Antica dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma in collaborazione con la cattedra di Topografia Antica dell'Università del Salento. Direzione Scientifica prof. Marcello Guitoli
- Luglio 1992
- Attività di scavo stratigrafico
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Archeologia Medioevale
- Partecipazione alla campagna di scavo stratigrafico presso il cantiere archeologico di Masseria "Quattro Macine" presso il comune di Giuggianello (LE)), condotta nell'ambito delle attività di ricerca della cattedra di Archeologia Medioevale dell'Università del Salento. Direzione Scientifica prof. Paul Arthur
- Luglio 1993 - Luglio 1994
- Attività di scavo stratigrafico
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Archeologia Medioevale
- Partecipazione alla campagna di scavo stratigrafico presso la basilica bizantina di "Centoporte", comune di Giurdignano (LE), condotta nell'ambito delle attività di ricerca della cattedra di Archeologia Medioevale dell'Università del Salento. Direzione Scientifica prof. Paul Arthur
- Marzo 1993
- Attività di scavo stratigrafico
Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento
Settore Archeologia Medioevale
- Partecipazione con responsabilità organizzativa, alla campagna di scavo di salvaguardia nel cantiere Mitello (nel comune di Otranto) condotta dalla cattedra di Archeologia Medioevale dell'Università di Lecce (Prof. P. Arthur) con la Soprintendenza Archeologica della Puglia

Attività e collaborazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali

Ha svolto attività di ricerca nell'ambito della "Topografia antica" indirizzando i propri interessi nel settore della cartografia archeologica, della ricognizione sul campo, del rilievo e della documentazione grafica, della aerotopografia, e nel settore della fotogrammetria finalizzata.

Le attività di ricerca si sono incentrate su alcuni filoni di studio propri della ricerca topografica, anche attraverso lo sviluppo di tecnologie innovative di restituzione aerofotogrammetrica, di rilevamento, di prospezione (in particolare aerea), gestione e analisi dei dati attraverso sistemi GIS e l'utilizzo di nuovi strumenti d'indagine come i mezzi aerei a pilotaggio remoto (Droni UAV).

Nel corso della sua attività professionale ha collaborato:

Culture 2000 (2004-2006) (36 mesi): Progetto Aerial Landscapes of Europe: recording, interpretation and conservation (ALERIC); Responsabile delle attività sul campo dell'unità operativa.

Progetti Strategici della Regione Puglia (2010-2012) (36 mesi): Archaeoscapes "Tecnologie innovative per l'archeologia dei paesaggi: diagnostica e valutazione di impatto archeologico per la pianificazione e gestione del territorio e la conoscenza, tutela e fruizione del patrimonio archeologico"; Responsabile delle attività sul campo dell'unità operativa Unità Operativa, rendicontazione finanziaria.

CULTURE PROGRAMME (2010-2015) (60 mesi): ArchaeoLandscapes Europe (ArcLand); coordinamento attività del gruppo di ricerca.

PRIN 2015: partecipazione, come membro, del gruppo di ricerca vincitore del BANDO PRIN 2015 *Sistemi della conoscenza e tecnologie integrate. Procedure innovative per la gestione globale delle conoscenze sul patrimonio archeologico del territorio italiano* che vede coinvolte le Università del Salento, CNR-IASI, Università degli Studi di Siena, Università degli Studi Roma Tre, Università Degli Studi Di Sassari, Università Degli Studi di Catania

Progetto MAIPS (2016- ancora in corso) Multidisciplinary Archaeological Italian Project At Shahr-I Sokhta. Membro della missione italiana invitata a partecipare alle attività di ricerca sul sito Unesco di Shahr-i Sokhta, uno dei più rilevanti siti dell'Età del Bronzo del plateau iraniano.

Inoltre è

Membro del Comitato scientifico della Rivista Archeologia Aerea. Studi di Aerotopografia Archeologica.

Membro del Comitato scientifico della collana "Carta Archeologica d'Italia. Puglia"

Organizzatrice del 2° Convegno Internazionale di Archeologia Aerea "Dagli Aerostati ai Droni: le immagini aeree in Archeologia" Roma, 3-5 febbraio 2016 in collaborazione tra Università del Salento, Università di Ghent e Università di Cassino.

Organizzatrice e docente della II Summer School in Archeologia Aerea e Telerilevamento di prossimità con Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto (droni), 7-12 Settembre 2015, organizzata dal Laboratorio di Topografia Antica e Fotogrammetria dell'Università del Salento in collaborazione con le Università di Bologna, di Cassino, di Sassari, di Siena, di Ghent (Belgio), di Cambridge (Inghilterra), il CNR IBAM e con il patrocinio della Soprintendenza Archeologia Lazio e Etruria meridionale e del Comune di Castrocielo (Frosinone).

Organizzatrice e docente della IV Summer School in Archeologia Aerea e Telerilevamento di prossimità con Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto (droni), 4-9 Giugno 2018, organizzata dal Laboratorio di Topografia Antica e Fotogrammetria dell'Università del Salento, in collaborazione con le di Cassino, di Sassari, di Siena, di Ghent (Belgio), con finanziamento della Regione Puglia.

Istruzione Formazione e Titoli

- A. A. 2016-2017
Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Scuola di Specializzazione in Beni Archeologici
Settore Topografia Antica
Incarico di docenza a contratto per l'insegnamento di Topografia dell'Italia antica presso la Scuola di Specializzazione in Beni Archeologici dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- A. A. 2016-2017
Università del Salento
Scuola di Specializzazione in Archeologia "Dinu Adamesteanu"
Settore Topografia Antica
Incarico di docenza a contratto per Laboratorio di Aerotopografia Archeologica per la Scuola di Specializzazione in Archeologia "Dinu Adamesteanu" dell'Università del Salento.
- A. A. 2015-2016
Università del Salento
Scuola di Specializzazione in Archeologia "Dinu Adamesteanu"
Settore Topografia Antica
Incarico di docenza a contratto per Laboratorio di Aerotopografia Archeologica per la Scuola di Specializzazione in Archeologia "Dinu Adamesteanu" dell'Università del Salento.
- Aprile 2015
Autrice dell'idea progettuale "Nuove tecnologie per il rilevamento, la gestione e la tutela degli abitati antichi della Puglia" classificata nella graduatoria afferente il Dipartimento di Beni Culturali dell'Università del Salento, nell'ambito dell'intervento denominato "FutureinResearch" programma regionale della specializzazione intelligente e della sostenibilità sociale ed ambientale promosso dalla Regione Puglia"
- A. A. 2014-2015
Università del Salento
Scuola di Specializzazione in Archeologia "Dinu Adamesteanu"
Settore Topografia Antica
Incarico di docenza a contratto per Laboratorio di Aerotopografia Archeologica per la Scuola di Specializzazione in Archeologia "Dinu Adamesteanu" dell'Università del Salento.
- A. A. 2014-2015
Cultore della Materia
Università del Salento
Settore Topografia Antica
Cultore della materia per l'insegnamento di Aerotopografia Archeologica (SSD L-ANT 09), Corso di Laurea Magistrale in Archeologia (LM-2) presso la Facoltà di Beni Culturali dell'Università del Salento

- A. A. 2013-2014 Cultore della Materia
Università del Salento
Settore Topografia Antica
Cultore della materia per l'insegnamento di Aerotopografia Archeologica (SSD L-ANT 09), Corso di Laurea Magistrale in Archeologia (LM-2) presso la Facoltà di Beni Culturali dell'Università del Salento
- Settembre 2011 Dottore di Ricerca in Topografia Antica
Università del Salento
Settore Topografia Antica
Conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in Topografia Antica (XXII ciclo) con una tesi dal titolo "Il Contributo dell'aerofotogrammetria per la redazione delle carte archeologiche delle colonie della Media Valle del Liri: *Fregellae* e *Fabrateria Nova* (IGM F°. 160 IV SO "Ceprano") discussa in data 07/09/2011".
- Novembre 2006 International Summer School in Archaeology "Exploring Archaeological Landscapes"
Università degli Studi di Siena
Settore Beni Culturali

Dal 2000 AD OGGI

Dal 2000 collabora alle attività didattiche sia della Cattedra di Topografia Antica che della Cattedra di Aerotopografia Archeologica dell'Università del Salento, curando cicli di lezioni seminariali e le attività di tirocinio formativo.

In particolare svolge attività didattica e seminariale; conduce ricognizioni topografiche; partecipa costantemente alle attività di gestione e organizzazione del Laboratorio e degli archivi cartografico, fotografico, aerofotografico e grafico.

Si occupa inoltre

- dell'implementazione e della omogeneizzazione delle varie Banche Dati grafiche e alfanumeriche, dedicate alle indagini topografiche su territorio;

- della gestione dei dati nel GIS in uso nel Laboratorio (Geomedia Professional Intergraph) e nell'utilizzo di altri pacchetti GIS (ArchGis, QGis, Global Mapper);

- attività finalizzate alla fotogrammetria ad uso archeologico: restituzione cartografica, rilievi topografici terrestri ed aerei; utilizzo di software di fotogrammetria (Geobit; Agisoft Photoscan Professional);

- utilizzo di strumentazione specifica per la realizzazione di cartografia sia di tipo analogico, analitico e digitale

- della fotointerpretazione archeologica di foto aeree storiche e recenti, sia planimetriche che prospettiche

- dell'analisi di strisciate aerofotogrammetriche con relativa restituzione dei dati in formato vettoriale su basi cartografiche raster e vettoriali, tramite moduli GIS di georeferenziazione (applicativi diversi dei pacchetti Intergraph Geomedia e modulo Descartes del pacchetto Microstation Bentley) ;

- di codifica degli elementi archeologici

- dell'elaborazione grafica di cartografie vettoriali e raster

- vettorializzazione, codifica e georeferenziazione sia di rilievi di dettaglio sia di tracce archeologiche da foto aeree storiche e recenti

- della preparazione di elaborati scritti e grafici per seminari, esposizioni, conferenze e mostre che rientrano nelle attività di ricerca del Laboratorio di Topografia Antica e Fotogrammetria del Dipartimento di Beni Culturali, Università del Salento

Novembre 1998

Laurea in Conservazione dei Beni Culturali (indirizzo archeologico)

Università degli Studi di Lecce

Settore Beni Culturali

Laurea in Conservazione dei Beni Culturali indirizzo archeologico, con la votazione di 110/110 e lode, conseguita presso l'Università degli Studi di Lecce, con una tesi in Topografia dell'Italia Antica dal titolo "L'aerofotogrammetria nella ricerca archeologico-topografica. Applicazioni campione su alcuni centri antichi dell'Italia meridionale". Relatore: Ch.mo Prof. Marcello Guaitoli

Luglio 1991

Maturità Scientifica

Liceo Scientifico Statale "G. Banzi Bazoli" (Lecce)

Diploma di maturità scientifica

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiano		
Altre lingue	Inglese		
	Comprensione	Parlato	Produzione scritta
	Ascolto: ottima	Interazione: discreta	discreta
	Lettura: ottima	Produzione orale:	
		discreta	

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative	Spiccate competenze comunicative consolidate nel corso delle attività universitarie didattiche e seminariali, nonché attraverso le esperienze in qualità di relatrice a convegni e conferenze di carattere scientifico
Competenze organizzative e gestionali	Ottime competenze organizzative e gestionali maturate nell'ambito dell'organizzazione di Convegni e Summer School e soprattutto nell'organizzare e condurre attività di scavo e ricognizione, momenti formativi indispensabili per la carriera universitaria degli studenti che frequentano i corsi svolti dalle cattedre di Topografia antica e Aerotopografia Archeologica dell'Università del Salento; ottime competenze nella rendicontazione di Progetti universitari; buona capacità di relazione con Enti Pubblici maturata nell'ambito di suddetti progetti e nelle attività della Spin off universitaria EARTH srl;
Competenze professionali	Redazione di carte archeologiche attraverso ricognizioni topografiche; spoglio di tutte le evidenze del territorio, note da bibliografia, archivi pubblici e privati, con controllo diretto; rilievo e analisi di complessi noti e non, documentati o scoperti nel corso delle ricognizioni; analisi di strisciate aerofotogrammetriche con relativo posizionamento dei dati in formato vettoriale su basi cartografiche raster e vettoriali tramite moduli GIS di georeferenziazione; realizzazione di sintesi storico topografiche territoriali; elaborazioni di cartografie tematiche archeologiche e di proposte di tematismi in funzione all'uso pubblico dei beni archeologici o al rischio restituzione fotogrammetrica per realizzazione di cartografia finalizzata all'archeologia. Rilievi topografici con stazione totale Ricognizioni aeree a bassa quota Rilievi fotogrammetrici con Sistemi a Pilotaggio Remoto (Attestato di Pilota SAPR n° 0110AV rilasciato il 23/01/2014, per la guida di droni fino a 150 kg. di peso)

Competenze informatiche	Ottima padronanza del pacchetto Microsoft Office; Ottima padronanza nell'utilizzo dei software per la elaborazione delle immagini in particolare Adobe Photoshop e Illustrator , Ottima padronanza nella gestione di moduli GIS e CAD, in particolare Intergraph Geomedia, Bentley Microstation e Autocad. Ottima padronanza nella gestione di software di fotogrammetria in particolare Agisoft Photoscan Professional, Geobit.
-------------------------	---

Patente di guida	Patente B
------------------	-----------

**APPARTENENZA A SOCIETÀ E
ASSOCIAZIONI**

Dal giugno 2014	Socio fondatore della Spin-off dell'Università del Salento E.A.R.T.H. SRL
-----------------	--

Dal novembre 2015	Membro della Consulta Universitaria per la Topografia antica
-------------------	--

Presentazioni poster

- Ottobre 2007-Gennaio 2008

Mostra Internazionale “*Flights in to the Past*”, Praga, National Museum, Ottobre 2007-Gennaio 2008.
“**Roman Landscapes in Salento (Southern Apulia, Italy)**”. Autori: G. Ceraudo, V. Ferrari, M. Sammarco.

- Ottobre 2007-Gennaio 2008

Mostra Internazionale “*Flights in to the Past*”, Praga, National Museum, Ottobre 2007-Gennaio 2008.
“**Classical and Medieval Landscapes in Southern Apulia**”. Autori: P. Arthur, G. Ceraudo, V. Ferrari, M. Pastore, M. Sammarco.

- Settembre – Ottobre 2008

1st International EARSeL Workshop, Cnr, Rome, September 30 – October 4, 2008 “*Advances on Remote Sensing for Archaeology and Cultural Heritage Management.*” “**The Via Traiana Project**”. Autore: V. Ferrari

- Aprile 2009

Convegno Nazionale “*Cento Anni di Archeologia Aerea in Italia*”, Roma 15-17 Aprile 2009. “**Progetto Via Traiana**”. Autore: V. Ferrari

- Settembre 2014

3dr International Landscape Archaeology Conference (LAC2014) - Netherlands, Swedish and Belgian Institutes in Rome, from the 17th – 20th of September 2014 “**Topographical research in the territory of the ancient Aecae (Troia - FG)**” Autore: V. Ferrari

Comunicazioni Scientifiche

- Aprile 2009

Relatrice al Convegno Nazionale “*Cento anni di Archeologia Aerea in Italia*” tenutosi a Roma, presso la sede dell’Accademia di Romania e dell’ ICCD Aerofototeca Nazionale, in data 15-17 aprile 2009, con un intervento dal titolo “*Fabrateria Nova: l’urbanistica di una città sepolta tra fotogrammetria, fotointerpretazione e prospezioni geofisiche*” cura di Veronica Ferrari, Heinz Beste.

- Settembre 2009

Relatrice al Convegno Internazionale “*Sistemi centuriali e opere di assetto agrario tra età romana e primo medioevo. aspetti metodologici, ricostruttivi e interpretativi*”, Borgoricco (Padova) – Lugo (Ravenna) 10-12 settembre 2009 con un intervento dal titolo “*Fonti tradizionali e nuove metodologie d’indagine per la*

ricostruzione della centuriazione attribuita all'ager Aecanus nel Tavoliere di Puglia a cura di Giuseppe Ceraudo, Veronica Ferrari.

- Maggio 2013

Relatrice al *XVIIIth International Congress of Classical Archeology "Centre and periphery in the ancient world"*, Merida 13-17 May 2013 con un intervento dal titolo *The "Via Traiana Project". Combining traditional methods and advanced technologies for the reconstruction of the route of Via Traiana between Beneventum and Brundisium.*

- Dicembre 2014

Relatrice al Convegno Internazionale *Statio amoena: sostare e vivere lungo le strade romane tra antichità e alto medioevo* Verona, 4-5 dicembre 2014 con un intervento dal titolo *Mutatio Aquilonis e Ad Pirum dagli Itineraria al riscontro sul terreno. Nuovi dati da due stationes (amoenae) della via Traiana*, a cura di Giuseppe Ceraudo, Veronica Ferrari.

- Febbraio 2016

Relatrice al 2° Convegno Internazionale di Archeologia Aerea "Dagli Aerostati ai Droni: le immagini aeree in Archeologia" Roma 3-5 febbraio 2016 con un intervento dal titolo *In volo sul Tavoliere. L'eredità di Bradford: dalla "Total Archaeology" alle "Smart Strategies"* a cura di Giuseppe Ceraudo, Veronica Ferrari

- Marzo 2017

Guest Lecturer al Workshop sul tema "GIS (Geographic Information Systems) in Archaeology" - Center for Heritage & Archaeological Studies – CHAS, Montclair State University, New Jersey