

DATI ANAGRAFICI PERSONALI

Nome/cognome: Marco Sfacteria

ISTRUZIONE

Università per Stranieri Dante Alighieri
Master di I livello in Discipline socio-Letterarie, Storiche e Geografiche Reggio Calabria, RC
2019
Saggio finale in Geografia e Linguistica italiana: Il contributo della toponomastica per la ricostruzione della viabilità antica di Sicilia

Università degli Studi di Messina
Dottorato in Scienze Archeologiche e Storiche Antiche Messina, ME
2017
Progetto: *Mansionibus nunc institutis (Il. Ant. 94,2)*. Utilizzo integrato delle tecnologie applicate alla ricerca archeologica per la ricostruzione della via Catania-Agrigento, con particolare riguardo al territorio di Mazzarino (CL)
Tutor: Gioacchino Francesco La Torre. Co-tutor: Emanuele Vaccaro

Università degli Studi di Siena
Master di II livello in Geotecnologie per l'Archeologia Siena, SI
2012
Tesi: Geofisica applicata all'archeologia: indagini magnetometriche e GPR presso le pievi di S. Giovanni Battista e S. Pancrazio a Cavriglia (AR)
Relatore: Prof. Stefano Campana

Università degli Studi di Messina
Laurea Magistrale in Archeologia del Mediterraneo (110/110 cum laude) Messina, ME
2011
Tesi: L'ambiente I del muro settentrionale di Sofiana: i materiali dell'US 2
Relatore: Prof. Gioacchino Francesco La Torre

Università degli Studi di Messina
Laurea triennale in Operatore dei Beni Culturali(109/110) Messina, ME
2007
Tesi: Le mura di Tindari
Relatore: Prof. Gioacchino Francesco La Torre

Liceo Scientifico Statale "Archimede"
Diploma di maturità scientifica Messina, ME
1999

COLLABORAZIONI A PROGETTI DI RICERCA

Scavo archeologico sul dosso di Castel Penede (Nago Torbole, TN)
Università degli Studi di Trento (Direzione Scientifica: Prof. Emanuele Vaccaro)
Site supervisor, rilievo fotogrammetrico; preparazione e gestione GIS del progetto 2019 – 2020
Il progetto è volto alla comprensione del complesso romano

e tardoantico ai piedi di Castel Penede.

Progetto ArcheoLao-Ricerche archeologiche nella valle del Lao-Mercure
Università degli Studi di Messina (Direzione Scientifica: Prof. Fabrizio Mollo)
Coordinatore attività sul campo, responsabile documentazione topografica e GIS del progetto

2018 – in corso

Il progetto è volto alla conoscenza ed all'analisi di un territorio strategico posto a cavallo tra Calabria e Basilicata, con particolare riferimento all'insediamento arcaico ed ellenistico di S. Gada (Laino Borgo, CS)

Scavi e ricognizioni presso il sito in loc. Petrosa di Scalea (CS)
Università degli Studi di Messina (Direzione Scientifica: Prof. Fabrizio Mollo)
Coordinatore attività sul campo, responsabile documentazione grafica, topografica e GIS del progetto

2017 – in corso

Il progetto mira ad approfondire le conoscenze relative alla cultura materiale ed alle dinamiche insediative degli Enotri.

Blanda Iulia Project (CS)
Università degli Studi di Messina (Direzione Scientifica: Prof. Fabrizio Mollo)
Coordinatore attività sul campo, responsabile documentazione grafica, topografica e GIS del progetto

2016 – in corso

Il progetto studia lo sviluppo della città Enotria, Lucana e Romana che sorge sul colle del Palecastro di Tortora.

Roman Peasant Project (GR)
University of Pennsylvania (Direzione Scientifica: Prof.ssa Kimberly Bowes)
Responsabile rilievo fotogrammetrico e GIS del progetto

2013 – 2019

Il progetto mira a comprendere la vita quotidiana dei contadini nel periodo Romano: attività economiche, dieta e rapporti sociali.

Philosophiana Project (Mazzarino, CL)
Università di Trento e Messina
(Direzione Scientifica: Prof. Gioacchino Francesco La Torre, Prof. Emanuele Vaccaro)
Coordinatore attività sul campo, responsabile rilievo fotogrammetrico e GIS del progetto

2010 – in corso

Il progetto studia le trasformazioni topografiche e funzionali avvenute tra l'età augustea ed il medioevo nel sito di C.da Sofiana presso la Villa del Casale di Piazza Armerina, per comprendere i caratteri di continuità e discontinuità nelle dinamiche economiche ed insediative della Sicilia centrale nella diacronia

ESPERIENZA PROFESSIONALE (ARCHEOLOGIA)

Università degli Studi di Messina
Scavi sul sito di Santa Gada (Laino Borgo, CS),
Responsabile delle attività sul campo e della documentazione 2d e 3d di scavo 30/08/2021-24/09/2021
Scavo stratigrafico, rilievo archeologico, fotogrammetria, GIS, modellazione 3d

Cooperativa Pàropos
Operatore

06/2021

Prospezioni geofisiche con metodo magnetometrico
presso l'area archeologica di Rocchicella-Palikè (Mineo, CT), commissionato
dalla Università degli Studi di Catania

**e-distribuzione S.p.A. - Divisione Infrastrutture e Reti – Macro Area Territoriale Sud – Zona di
Messina**

Esperto archeologo

21/07/2020-04/09/2020

Sorveglianza giornaliera nell'ambito dell'esecuzione di lavori
di scavo presso la via Avv. L. Fulci, Corriolo (Milazzo, ME)

Università degli Studi di Messina

06/2020-07/2020

Impaginazione, editing e testi

per la Mostra Documentaria "Archeologia nella valle del Lao: le ricerche a Laino Borgo (CS)"
Laino Borgo (CS), 7 agosto 2020

**e-distribuzione S.p.A. - Divisione Infrastrutture e Reti – Macro Area Territoriale Sud – Zona di
Messina**

Esperto archeologo

25/05/2020

Sorveglianza giornaliera nell'ambito dell'esecuzione di lavori
di scavo presso la via Misericordia, Milazzo (ME)

**e-distribuzione S.p.A. - Divisione Infrastrutture e Reti – Macro Area Territoriale Sud – Zona di
Messina**

Esperto archeologo

19/02/2020-24/02/2020

Sorveglianza giornaliera nell'ambito dell'esecuzione di lavori
di scavo presso la via Kennedy, Milazzo (ME)

**e-distribuzione S.p.A. - Divisione Infrastrutture e Reti – Macro Area Territoriale Sud – Zona di
Messina**

Esperto archeologo

28/01/2020-14/02/2020

Sorveglianza giornaliera nell'ambito dell'esecuzione di lavori
di scavo presso la via Torretta, Milazzo (ME)

**e-distribuzione S.p.A. - Divisione Infrastrutture e Reti – Macro Area Territoriale Sud – Zona di
Messina**

Esperto archeologo

27/01/2020

Sorveglianza giornaliera nell'ambito dell'esecuzione di lavori
Di scavo presso la via Matteotti, Milazzo (ME)

**e-distribuzione S.p.A. - Divisione Infrastrutture e Reti – Macro Area Territoriale Sud – Zona di
Messina**

Esperto archeologo

11/11/2019-20/11/2019

Sorveglianza giornaliera nell'ambito dell'esecuzione di lavori
di scavo presso le vie Nettuno, Giorgio Rizzo e Risorgimento, Milazzo (ME)

**e-distribuzione S.p.A. - Divisione Infrastrutture e Reti – Macro Area Territoriale Sud – Zona di
Messina**

Esperto archeologo

07/10/2019-28/10/2019

Sorveglianza giornaliera nell'ambito dell'esecuzione di lavori
Interramento impianti linea MT presso Santa Marina nel Comune di Milazzo (ME)

Tethys srl

Topografo e rilevatore

10/2019

Saggi archeologici preventivi per l'interramento dell'elettrodotto a 150 kV cavo 150 kV S.E.Melilli-C.P.Priolo

e-distribuzione S.p.A. - Divisione Infrastrutture e Reti – Macro Area Territoriale Sud – Zona di Messina

Esperto archeologo

23/09/2019-26/09/2019

Sorveglianza giornaliera nell'ambito dell'esecuzione di lavori impianto linea BT presso Roccavaldina (ME)

Università degli Studi di Trento

Scavo archeologico presso il sito di Sofiana (Mazzarino, CL)

Professionista archeologo

19/08/2019-06/09/2019

supporto al rilievo delle strutture murarie; rilievo fotogrammetrico delle aree di scavo; supporto allo scavo in qualità di 'site-supervisor'; preparazione e gestione della piattaforma GIS dello scavo

Università degli Studi di Messina

Scavi sul sito di Santa Gada (Laino Borgo, CS)

Responsabile delle attività sul campo e della documentazione 2d e 3d di scavo
Scavo stratigrafico, rilievo archeologico, fotogrammetria, GIS, modellazione 3d

01/07/2019-26/07/2019

Università degli Studi di Messina

Scavi sul sito di Blanda Julia sul Palecastro (Tortora, CS),

Responsabile delle attività sul campo e della documentazione 2d e 3d di scavo
Scavo stratigrafico, rilievo archeologico, fotogrammetria, GIS, modellazione 3d

14/06/2019-28/06/2019

Università degli Studi di Trento

Scavo archeologico del complesso romano e tardoantico ai piedi di Castel Penede (Comune di Nago-Torbole, Provincia di Trento)

Professionista archeologo

27/05/2019-13/06/2019

supporto al rilievo delle strutture murarie; rilievo fotogrammetrico delle aree di scavo; supporto allo scavo in qualità di 'site-supervisor'; preparazione e gestione della piattaforma GIS dello scavo

Nonsolomuri srl

*Archeologo*04/2019-05/2019

Impostazione piattaforma GIS e fotointerpretazione nell'ambito del Progetto preliminare della Direttrice ferroviaria Messina-Catania-Palermo. Raddoppio ferroviario Catania Palermo, lotti 1 e 2.

e-distribuzione S.p.A. - Divisione Infrastrutture e Reti – Macro Area Territoriale Sud – Zona di Messina

Esperto archeologo

28/01/2019-10/05/2019

Sorveglianza giornaliera nell'ambito dell'esecuzione di lavori costr. linea BT lungo l'asse viario di Milazzo (ME)

Nonsolomuri srl

*Archeologo*11/2018-01/2019

Impostazione piattaforma GIS e fotointerpretazione nell'ambito del Progetto preliminare della Direttrice ferroviaria Messina-Catania-Palermo. Raddoppio ferroviario Catania Palermo, lotti 3, 4 e 5.

e-distribuzione S.p.A. - Divisione Infrastrutture e Reti – Macro Area Territoriale Sud – Zona di Messina

Esperto archeologo 19/11/2018-29/11/2018

Sorveglianza giornaliera nei siti interessati dall'esecuzione di lavori costr. linea BT dislocata in via Mezzasalma Comune di Rometta Marca (ME), Via avv. L. Fulci Comune di S. Filippo del Mela (ME) e Piazza Castello di Calvaruso fraz. di Villafranca (ME), ricadenti nell'area dell'U.O. di Milazzo (ME).

**Università degli Studi di Messina
Ricognizioni nel territorio di Laino Borgo (CS),**

Responsabile delle attività sul campo 13/09/2018-12/10/2018

Ricognizioni sistematiche, telerilevamento, fotointerpretazione, studio materiali

Università di Trento

Prospezioni geofisiche presso la Villa del Casale di Piazza Armerina

Operatore 08/2018

prospezioni magnetometriche presso il sito della Villa del Casale di Piazza Armerina

Università di Trento, Università degli Studi di Messina

Scavi presso il sito di Sofiana (Mazzarino-CL)

nell'ambito del "Philosophiana Project"

Responsabile di settore e della documentazione 2d e 3d di scavo 19/08/2018-06/09/2018

Saggi stratigrafici, Ricognizioni territoriali e prospezioni magnetometriche

HSS IPSSEO/Liceo Classico di Praia a Mare (CS)

Esperto esterno 06/2018

Percorso di Alternanza Scuola lavoro "Alla scoperta delle città antiche": lezioni frontali sul mestiere dell'archeologo e sulle metodologie della ricerca archeologica e supervisione delle attività di *stage* degli studenti presso gli scavi in loc. Palecastro di Tortora (CS)

Comune di Tortora

Direttore artistico 10/2017-06/2018

Direzione artistica e conduzione dei laboratori didattici nell'ambito del progetto "Mostra archeologica: le *elites* lucane di Tortora, la musealizzazione della tomba n.72"

Cooperativa Pàropos

Operatore 05/2018-06/2018

Prospezioni geofisiche con metodo magnetometrico presso il sito di Monte Scalpello (CT), commissionato dalla società Fassa s.r.l.

Università degli Studi di Messina

Scavi sul sito di Blanda Julia sul Palecastro (Tortora-CS),

Responsabile delle attività sul campo e della documentazione 2d e 3d di scavo 28/05/2018-29/06/2018

Scavo stratigrafico, rilievo archeologico, fotogrammetria, GIS, modellazione 3d

Università degli Studi di Messina

Ricognizioni intra-site sul sito della Petrosa di Scalea (CS),

Responsabile delle attività sul campo e della documentazione 21/05/2018-28/05/2018
Ricognizioni sistematiche, telerilevamento, fotointerpretazione, studio materiali

Tethys srl
Topografo e rilevatore 10/2017-05/2018
Archeologia preventiva nell'ambito del progetto di Italferr S.p.A.
per il raddoppio della linea ferroviaria tra Giampileri e Fiumefreddo di Sicilia

Liceo Scientifico Linguistico "P. Metastasio" (Scalea, CS)
Esperto esterno 04/2017-06/2017
Percorso di Alternanza Scuola lavoro "Archeologia nell'Alto Tirreno Cosentino":
lezioni frontali sulle tecnologie applicate alla ricerca archeologica e supervisione delle attività di *stage*
degli studenti presso gli scavi in loc. Palecastro di Tortora (CS)

ISS IPSSEOA/Liceo Classico di Praia a Mare (CS)
Esperto esterno 04/2017-06/2017
Percorso di Alternanza Scuola lavoro "Alla scoperta delle città antiche":
lezioni frontali sul mestiere dell'archeologo e sulle metodologie della ricerca archeologica e
supervisione delle attività di *stage* degli studenti presso gli scavi in loc. Palecastro di Tortora (CS)

Università degli Studi di Messina

Scavi sul sito della Petrosa di Scalea (CS),
Responsabile delle attività sul campo e della documentazione 2d e 3d di scavo 28/08/2017-22/09/2017
Scavo stratigrafico, rilievo archeologico, fotogrammetria, GIS, modellazione 3d

Università degli Studi di Messina
Scavi sul sito di Blanda Julia sul Palecastro (Tortora-CS),
Responsabile delle attività sul campo e della documentazione 2d e 3d di scavo 29/05/2017-30/06/2017
Scavo stratigrafico, rilievo archeologico, fotogrammetria, GIS, modellazione 3d

Università degli Studi di Messina, University of Cambridge
Scavi presso il sito di Sofiana (Mazzarino-CL)
nell'ambito del "Philosophiana Project"
Responsabile di settore e della documentazione 2d e 3d di scavo 04/07/2016-31/07/2016
Saggi stratigrafici, Ricognizioni territoriali e prospezioni magnetometriche

Università degli Studi di Messina
Scavi sul sito di Blanda Julia sul Palecastro (Tortora-CS),
Responsabile delle attività sul campo e della documentazione 2d e 3d di scavo 30/05/2016-26/06/2016
Scavo stratigrafico, rilievo archeologico, fotogrammetria, GIS, modellazione 3d

Università degli Studi di Messina, University of Cambridge
Scavi presso il sito di Sofiana (Mazzarino-CL)
nell'ambito del "Philosophiana Project"
Responsabile di settore e della documentazione 2d e 3d di scavo 29/06/2015-25/07/2015
Saggi stratigrafici, Ricognizioni territoriali e prospezioni magnetometriche

AIS Environment (Malta)
Archeologo 27/10/2014-30/11/2014
Interventi di archeologia preventiva a Malta e Gozo

Università degli Studi di Messina, University of Cambridge
Scavi presso il sito di Sofiana (Mazzarino-CL)
nell'ambito del "Philosophiana Project"
Responsabile di settore e della documentazione 2d e 3d di scavo 24/08/2014-11/10/2014
Saggi stratigrafici, Ricognizioni territoriali e prospezioni magnetometriche

University of Pennsylvania
Scavo presso il sito romano e medievale di Tombarelle nel comune di Cinigiano (GR),
nell'ambito del progetto "Excavating the Roman Peasants"
Responsabile rilievo fotogrammetrico e GIS di scavo 09/06/2014-05/07/2014
Rilievo fotogrammetrico tramite metodologia structure from motion,
ricostruzioni 3d e gestione del GIS del progetto

Università degli Studi di Messina, University of Cambridge
Scavi presso il sito di Sofiana (Mazzarino-CL)
nell'ambito del "Philosophiana Project"
Responsabile di settore e della documentazione 2d e 3d di scavo 17/08/2013-20/09/2013
Saggi stratigrafici, Ricognizioni territoriali e prospezioni magnetometriche

University of Pennsylvania
Scavo presso il sito romano e medievale di Podere Marzuolo nel comune di Cinigiano (GR),
nell'ambito del progetto "Excavating the Roman Peasants"
Responsabile rilievo fotogrammetrico e GIS di scavo 09/06/2013-05/07/2013
Rilievo fotogrammetrico tramite metodologia structure from motion,
ricostruzioni 3d e gestione del GIS del progetto

Università degli Studi di Messina, University of Cambridge, University of Pennsylvania
Scavi presso il sito di Sofiana (Mazzarino-CL)
nell'ambito del "Philosophiana Project"
Responsabile di settore e relativa documentazione 23/08/2012-15/09/2012
Saggi stratigrafici, Ricognizioni territoriali e prospezioni magnetometriche

Università degli Studi di Messina, University of Cambridge, University of Pennsylvania
Scavi presso il sito di Sofiana (Mazzarino-CL)
nell'ambito del "Philosophiana Project"
Responsabile di settore e relativa documentazione 22/08/2011-13/09/2011
Saggi stratigrafici, Ricognizioni territoriali e prospezioni magnetometriche

Università degli Studi di Messina
Scavi presso la città romana di Finziade (Licata, AG)
Supervisore sul campo, rilevatore 02/2011-05/2011
Coordinamento del rilievo topografico e delle prospezioni geofisiche

Università degli Studi di Messina
Scavi presso la città romana di Finziade (Licata, AG)
Supervisore sul campo, rilevatore 15/11/2010-10/12/2010
Coordinamento del rilievo topografico e delle prospezioni geofisiche

Università degli Studi di Messina, University of Cambridge, University of Pennsylvania
Scavi presso il sito di Sofiana (Mazzarino-CL)
nell'ambito del "Philosophiana Project"

Responsabile di settore e relativa documentazione 23/08/2010-17/09/2010
Saggi stratigrafici, Ricognizioni territoriali e prospezioni magnetometriche

Università degli Studi di Messina
Scavi presso la città romana di *Finziade* (Licata,AG)
Supervisore sul campo, rilevatore 05/2010-06/2010
Coordinamento del rilievo topografico e delle prospezioni geofisiche

Università degli Studi di Messina
Catalogazione e studio dei materiali provenienti dagli scavi presso la Chiesa di Santa Caterina a Taormina (ME)
Disegnatore 09/2009
Attività di disegno e classificazione dei materiali

Università degli Studi di Messina
Scavi presso la Chiesa di Santa Caterina a Taormina (ME)
Tecnico di scavo 05/2009-06/2009
Scavo e coordinamento delle attività di rilievo

~~**Università degli Studi di Messina**~~
Catalogazione e studio dei materiali provenienti dagli scavi di Via Santa Maria a Licata (AG)
Disegnatore 03/2009-04/2009
Attività di disegno e classificazione dei materiali

CNR-IPCF Messina
Tutor 07/2008
Organizzazione della logistica nell'ambito di una serie di corsi sulle tecniche chimiche e fisiche applicate ai beni culturali

CNR-IPCF Messina
Operatore 06/2008
Prospezioni GPR presso il sito Serra D'Aiello (CS)

Ghizzoni S.p.A.
Archeologo Junior 09/2007-06/2008
Scavo di emergenza e sorveglianza archeologica nell'ambito dei lavori per il metanodotto Montalbano – Messina

ESPERIENZA PROFESSIONALE (ALTRO)

Istituto Comprensivo Statale Lipari "S. Lucia"
Docente Scuola Secondaria di Primo Grado A022, Italiano, storia e geografia 07/10/2020-in corso

Culture- Società Cooperativa
Socio fondatore e responsabile logistica 2009
cooperativa di produzione e lavoro a mutualità prevalente con sede a Messina (ME)

JULIA s.r.l.

Articolista

Collabora con la rivista "AurAntica" scrivendo vari articoli ed occupando il ruolo di responsabile della rubrica "Arcana"

2007-2008

Associazione Eurolab Laboratorio d'Europa

Socio fondatore, responsabile logistica, rapporti con il volontariato e segretario del collegio dei probi viri

2006-2010

In particolare:

Membro dello staff delle tre edizioni (2006, 2007, 2008) della "Summer School EUROLAB", scuola di formazione su tematiche europee organizzata da Eurolab-Laboratorio d'Europa e dalla Fondazione Bonino-Pulejo con il patrocinio del Parlamento Europeo e dell'Università di Messina che ha visto avvicinarsi più di cento ospiti stranieri, divisi tra studenti, dottorandi, ricercatori e docenti, provenienti da Ungheria, Russia, Romania, Montenegro, Macedonia, Ucraina, Albania, Francia e Corea del Sud.

Coordinatore di "Natale con l'Unicef" (2006), manifestazione che ha visto come protagonisti l'Associazione Eurolab Laboratorio d'Europa come soggetto proponente, il Comune di Messina attraverso l'Assessorato alla Pubblica Istruzione, le scuole elementari materne di Messina e l'Unicef.

Università degli Studi di Messina/Libreria Obelix.

Organizzatore e coordinatore

12/2005

Organizza, in collaborazione con la libreria Obelix di Messina, il primo "Mercatino del commercio equo e solidale", presso la Facoltà di Lettere e Filosofia, Università degli Studi di Messina. Vendita, promozione e attività di informazione relativa ai prodotti "Cim allromercato" (www.altromercato.it), volta a garantire ai piccoli produttori nel sud del mondo, un accesso diretto e sostenibile al mercato.

Unione Italiana Ciechi

Servizio civile

09/2001-09/2002

Accompagnatore per non vedenti e centralinista.

DOCENZE

Università degli Studi di Trento

Lezione *Le strade della Sicilia antica (2 ore)* tenuta in compresenza con il Prof. E. Vaccaro nell'ambito del suo corso su storia, archeologia, insediamenti e cultura materiale della Sicilia tra età ellenistica e medioevo, per il corso di Dottorato *Culture d'Europa*

06/05/2021

Università degli Studi di Messina

Ciclo seminariale *Geotecnologie applicate ai Beni Culturali (8 ore)*

04/2021-05/2021

Università degli Studi di Trento

Lezione *La viabilità romana in Sicilia (2 ore)* nell'ambito del corso di Archeologia delle Province Romane tenuto dal Prof. E. La Vaccaro per la laurea magistrale interateneo in Quaternario, preistoria e archeologia

01/04/2021

Università degli Studi di Messina

Ciclo seminariale *Geotecnologie applicate ai Beni Culturali (8 ore)*

04/2019-05/2019

Università degli Studi di Messina
Lezione *Fonti, metodologie e tecnologie applicate per lo studio e la ricostruzione della viabilità antica di Sicilia* (2 ore) nell'ambito del corso di Archeologia Classica tenuto dal Prof. G.F. La Torre per la laurea magistrale in Archeologia del Mediterraneo 06/03/2019

Università degli Studi di Messina
Seminario sulle attività del DICAM in Calabria (a cura del Prof. F. Mollo) per il Dottorato in "Scienze storiche, archeologiche e filologiche":
Le ricognizioni alla Petrosa di Scalea 11/07/2018

Università degli Studi di Messina
Seminario sulle attività del DICAM in Calabria (a cura del Prof. F. Mollo) per il Dottorato in "Scienze storiche, archeologiche e filologiche":
Blanda Iulia, il saggio 1000 (con E. Rizzo). 11/07/2018

Università degli Studi di Messina
Ciclo seminariale *Geotecnologie applicate ai Beni Culturali (12 ore)* 03/2016-04/2016

Università degli Studi di Messina
~~Lezione *Geotecnologie applicate ai Beni Culturali (2 ore)* nell'ambito del corso di Topografia Antica tenuto dal Prof. F. Mollo per la laurea triennale in Lettere~~ 17/03/2015

Università degli Studi di Messina
Lezione *Metodi geofisici applicati all'archeologia (2 ore)* nell'ambito del corso di Metodologie della Ricerca Archeologica tenuto dalla Prof.ssa C. Ingoglia per la laurea triennale in Lettere 29/05/2013

Università di Messina, Pennsylvania e Cambridge 2010-2018
Cicli di seminari su *geotecnologie, GIS, fotogrammetria, telerilevamento e viabilità romana* tenuti a studenti italiani, americani ed inglesi che hanno preso parte alle attività di scavo del *Roman Peasant Project* e del *Philosophiana Project* (18 ore)

CNR-IPCF Messina
Corso sulle tecniche chimiche e fisiche applicate ai Beni Culturali (12 ore) 07/2008

FORMAZIONE (ARCHEOLOGIA)

ATS (Archaeolandscapes Tech & Survey)
Stage 10/2012-12/2012
Prospezioni geofisiche magnetometriche e GPR presso le pievi di San Giovanni Battista (Cavriglia, AR) e San Pancrazio (Neri, AR)

CNR-IPCF Messina
Stagista 05/2010
Durante lo stage ha approfondito la conoscenza del metodo GPR (Ground Penetrating Radar) applicato all'archeologia

Partecipazione a vari scavi di epoca greca, ellenistica, romana e medievale in Sicilia, Calabria e Toscana per un totale di 20 settimane 2002-2006

BORSE DI STUDIO, DI RICERCA E ALTRI RICONOSCIMENTI

Cultore della materia per l'insegnamento di Archeologia Classica
presso il DICAM dell'Università degli Studi di Messina 01/10/2020-30/09/2023

Borsa di studio dell'Università degli Studi di Messina
"Documentazione scientifica delle attività di scavo in loc. S. Gada di Laino Borgo.
Redazione piante, rilievi e sezioni, GIS e topografia " 11/11-09/12/2019

Borsa di studio dell'Università degli Studi di Messina "Documentazione cartografica,
elaborazione UU.TT. e carte tematiche del *survey* nel comune di Laino Borgo" 20/03-17/04/2019

Cultore della materia per l'insegnamento di Topografia antica
presso il DICAM dell'Università degli Studi di Messina 01/10/2017-30/09/2020

Borsa di studio dell'Università degli Studi di Messina "Documentazione
grafica e topografica dello scavo di loc. Petrosa (Scalea, CS)" 3/09-22/09/2017

Borsa di Dottorato presso l'Università degli Studi di Messina 2014-2016

Borsa di studio per alta formazione
Sicilia Futuro (organismo intermedio della sovvenzione globale
del PO FSE Sicilia 2007-2013) A.A. 2011/2012

CERTIFICAZIONI

Università degli Studi di Messina,
Dipartimento BIOMORF-Sezione di Medicina del lavoro
Addetto al primo soccorso aziendale 14 giugno 2019

University of Cambridge ESOL Examinations, Preliminary English Test,
Council of Europe Level C1 21 aprile 2015

Certificazione Autodesk Maya 3D (acquisito presso l'Accademia Anja, Roma) 31 ottobre
2013

QUALIFICHE PROFESSIONALI

- Iscritto con il numero 3583 nell'elenco degli operatori abilitati alla redazione del documento di valutazione archeologica nel progetto preliminare di opera pubblica, essendo in possesso dei requisiti di legge.
- Iscritto con il numero 4534 all'Elenco nazionale dei professionisti competenti a eseguire interventi sui beni culturali -DM 244 del 20 maggio 2019- come archeologo di 1 fascia abilitato all'archeologia preventiva.

COMPETENZE INFORMATICHE

GIS: ESRI ArcGIS, GrassGIS

Grafica: Rhinoceros, Autodesk Maya, Adobe Illustrator, Autodesk Autocad, Adobe Photoshop

GPS: IDS-K2; IDS-GRED 3D

Photogrammetriae Remote sensing: Erdas Imagine, Agisoft Photoscan/Metashape, Airfoto, Digidac 3D

Scrittura: Office

COMPETENZE LINGUISTICHE

Italiano: madrelingua

Inglese: livello avanzato di ascolto, scrittura, produzione ed interazione orale.

Spagnolo: livello medio di ascolto, buona comprensione di testi scritti

Francese: buona comprensione di testi scritti

Latino: buona capacità di lettura sviluppata al Liceo e all'Università

ADESIONE A SOCIETÀ E ASSOCIAZIONI DI VALENZA CULTURALE

- Dal 2019 socio della Società Geografica italiana
- Dal 2020 socio del Centro Italiano per gli Studi Storico-Geografici
- Dal 2021 membro della Consulta di Topografia Antica

PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE

- Dal 2020 membro del Comitato Scientifico della rivista di divulgazione *ArcheoMe* (ISSN 2724-1521)

CONFERENZE

- SFACTERIA M., *Philosophiana e la via romana Catania-Agrigento: alcuni dati dalle nuove ricerche*. Conferenza per la presentazione della nuova concessione di scavo all'Università degli Studi di Messina (28 Gennaio 2016, Mazzarino, CL).
- SFACTERIA M., intervento sulla strada romana *Catina-Agrigentum* nell'ambito della Conferenza dal titolo: "*Gela sive Philosophianis, ricerche archeologiche in c.da Sofiana*. Presentazione del libro *Un approccio integrato al problema della ricostruzione della viabilità romana in Sicilia: La via Catania-Agrigento* di Marco Sfacteria" (30 Agosto 2018, Mazzarino, CL).
- SFACTERIA M., *Laino Borgo-I campagna di ricognizioni archeologiche*, intervento nell'ambito della conferenza dal titolo: "Ricerche archeologiche nel territorio di Laino Borgo (CS), risultati e prospettive" (30 Ottobre 2018, Laino Borgo, CS).

- SFACTERIA M., intervento sulla strada romana *Catina-Agrigentum*, nell'ambito della conferenza dal titolo: "Alla riscoperta di una città scomparsa della Sicilia centro-meridionale. Il *Philosophiana Project*(2009-2019)" (3 Settembre 2019, Piazza Armerina (EN).
- SFACTERIA M., *Gela o Philosophiana? Problematiche topografiche lungo la Catina-Agrigentum*, intervento nell'ambito della conferenza dal titolo: "Recenti ricerche archeologiche tra la Villa di Piazza Armerina e *Filosofiana*" (10 Novembre 2019, Piazza Armerina (EN).

CONVEGNI

- PRIOLO M., RIZZO E., SFACTERIA M., *Il Laser Scanner in archeologia: tutela, ricerca e valorizzazione. Il Tempio E di Selimunte*, Giornate Messinesi dei Dottorandi e dei Giovani Ricercatori in Scienze dell'Antichità (6-7-8 Luglio 2011, Messina).
- SFACTERIA M., *Nuovi dati sulla viabilità romana nella Sicilia interna*, XV Encuentro de Jóvenes Investigadores de Historia Antigua (EJHA) (4-5-6 Maggio 2016, Madrid).
- SFACTERIA M., *Metodi e tecnologie applicati alla ricostruzione della viabilità antica: il caso della via romana Catania-Agrigento*, Sicilia Millenaria - Dalla microstoria Alla dimensione mediterranea, II Edizione, (13- 14- 15- 16 Ottobre 2016, Santa Lucia del Mela, Messina).
- MOLLO F., SFACTERIA M., *I sistemi di smaltimento delle acque nella città di Blanda Julia (Lucania) (I secolo a.C. - V secolo d.C.)*, I sistemi di Smaltimento delle acque nel mondo antico (6 - 8 aprile 2017, Aquileia).
- MOLLO F., MARINO S., SFACTERIA M., *Nuove ricerche topografiche nell'area di Laino Borgo (Cosenza)*, Terzo Convegno Internazionale Dialoghi sull'Archeologia della Magna Grecia e del Mediterraneo "Identità/Senso di appartenenza. Modelli interpretativi a confronto" (16-18 novembre 2018, Paestum).
- SPAGNOLO G., SANTOSTEFANO A., SFACTERIA M., *Il potenziale archeologico della Valle d'Agrò: un progetto di ricognizione dell'Università di Messina*, Miti, Poeti, Sogni, Pittori e Santi nella Valle d'Agrò (21 giugno 2019, Casalvecchio Siculo, ME)
- SFACTERIA M., *Archeologia nella Valle del Mercure: nuovi dati sulla viabilità romana tra Basilicata meridionale e Calabria settentrionale*, Dal Pollino all'Orsomarso, Ricerche archeologiche tra Ionio e Tirreno (4 - 6 ottobre 2019, San Lorenzo Bellizzi).
- SFACTERIA M. *Gela sive Philosophianis: two place names for a mansio, or a mansio for two places?*, United Nations Group of Experts on Geographical Names, 3rd International Scientific Symposium on "Permanence, transformation, substitution and oblivion of geographical names" (22- 24 Settembre 2021, Napoli).

POSTERS

- MOLLO F., SFACTERIA M., *I sistemi di smaltimento delle acque nella città di Blanda Julia (Lucania) (I secolo a.C. - V secolo d.C.)*, I sistemi di Smaltimento delle acque nel mondo antico (6 - 8 aprile 2017, Aquileia).
- MOLLO F., RIZZO E., SERGI M., SFACTERIA M., *Le ricerche archeologiche nel Foro di Blanda (Tortora, Cosenza) a cura del Dicam dell'Università degli Studi di Messina*, 57° convegno internazionale di studi sulla Magna Grecia (28-29-30 settembre 2017, Taranto).

- LA TORRE G.F., SFACTERIA M., VACCARO E., *Philosophiana and the Catina-Agrigentum road: new research perspectives on the Augustan politics in Sicily*, ΜΕΤΕΤΗ ΚΑΙ ΑΡΙΣΤΗ ΝΗΣΟΣ. Symposium on Archaeology of Sicily (São Paulo 3rd-5th April 2019).

CONTRIBUTI IN LIBRI, RIVISTE ED ATTI DI CONVEGNI

- RIZZO E., SFACTERIA M., 2012, *La "Casa del Carrubo" di Licata – i materiali*, appendice a *Ricerche archeologiche a Licata, Monte S. Angelo: La "Casa del Carrubo" (relazione preliminare)*, A. Toscano Raffa in *Quaderni di Archeologia*, Vol. II, 149-159.
- SFACTERIA M., 2013, *Geofisica applicata all'archeologia: indagini magnetometriche e GPR presso la pieve di San Giovanni Battista a Cavriglia (AR)*, in *Archeomatica*, 4, 12-17.
- VACCARO E., LA TORRE G.F., 2015, con contributi di C. CAPELLI, M. GHISLENI, A.M. MERCURI, G. LAZZERI, M. MACKINNON, A. PECCI, E. RATTIGHIERI, S. RICCHI, E. RIZZO E M. SFACTERIA. *La produzione di ceramica a Philosophiana (Sicilia centrale) nella tarda età bizantina: metodi di indagine ed implicazioni economiche*, in *Archeologia Medievale*, XLII, 55-93.
- SFACTERIA M., 2016, *Viabilità romana in Sicilia. Nuove osservazioni sull'ipotetico percorso della via interna Catania-Agrigento*, in *PELORO, VOL. I, N° 1 (2016), 21-40*.
- SFACTERIA M., 2016, *Fotomodellazione 3d e rilievo speditivo di scavo: l'esperienza del Philosophiana project*, in *Archeologia e Calcolatori* 27, 2016, 199-217.
- MOLLO F., CASELLA V., CIPRIANI M., DONATO E., PADERNI S., RIZZO E., SERGI M., SFACTERIA M., SICLARI P., 2017, *Nuove indagini archeologiche nel Foro della città di Blanda (Tortora, Cosenza) (2016): Rapporto preliminare*, in *FOLD&R Italy*: 378, 1-36.
- ANGELINI D., FASOLO M., SANTARSIERO D., SFACTERIA M., 2017, *Integrazioni Tecnologiche e Rilievo Archeologico - Il caso di Tindari*, in *Archeomatica* 1 (2017), 6-12.
- MOLLO F., CASELLA V., CALONICO G., DONATO E., LAINO A., PUGLISI M., RIZZO E., SICLARI P., SERGI M., SFACTERIA M., 2018, *Le ricerche archeologiche nel Foro di Blanda sul Palecastro di Tortora (CS). Campagna di scavo 2017*, in *FOLD&R Italy*: 401, 1-29.
- MOLLO F., SFACTERIA M., 2018, *I sistemi di smaltimento delle acque nella città di Blanda Julia (Lucania) (I secolo a.C. - V secolo d.C.)*, in M. BUORA, S. MAGNANI (a cura di), *I sistemi di smaltimento delle acque nel mondo antico, Incontro di studio, Aquileia, 6-7 aprile 2017, Antichità Altoadriatiche LXXXVII*, 2018, pp. 221-234.
- MOLLO F., RIZZO E., SFACTERIA M., 2018, *Nuove ricerche nel Foro di Blanda (2016-2017): alcune riflessioni sulla base delle ipotesi ricostruttive*, in *Quaderni di Archeologia*, Vol. VII, 2017, pp. 75-102.
- SFACTERIA M., 2018, *Mansionibus nunc institutis: nuovi dati sulla viabilità romana nella Sicilia interna*, in *Atti del convegno internazionale "Sicilia Millenaria", II Edizione, Santa Lucia del Mela, 13-16 ottobre 2016*, pp. 505-517.
- MOLLO F., DONATO E., SERGI M., SFACTERIA M., 2019, *Le ricerche archeologiche alla Petrosa di Scalea (2017-2018): rapporto preliminare*, in *FOLD&R Italy*: 433, 1-15.
- MOLLO F., LAINO A., PUGLISI M., RIZZO E., SERGI M., SFACTERIA M., SICLARI P., 2019, *Lo scavo nel Foro di Blanda sul Palecastro di Tortora: campagna di scavo 2018*, in *FOLD&R Italy*: 434, 1-19.

- MOLLO F., MARINO S., SFACTERIA M., 2019, *Nuove ricerche topografiche nell'area di Laino Borgo (Cosenza)*, in *Dialoghi sull'Archeologia della Magna Grecia e del Mediterraneo, atti del terzo convegno internazionale di studi (Paestum 16-18/11/2018)*, 247-256.
- SFACTERIA M., LA TORRE G.F., VACCARO E., 2019, *Philosophiana and the Catina-Agrigentum road: new research perspectives on the Augustan politics in Sicily*, in L. FUDULI - V. LO MONACO (a cura di) *ΜΕΤΙΣΤΗΚΑΙΑΠΙΣΤΗΝΗΣΟΣ. Symposium on Archaeology of Sicily (São Paulo 3rd-5th April 2019)*, 173-177.
- SFACTERIA M., 2020, *L'insediamento arcaico della Petrosa: le ricognizioni intra-site*, in F. MOLLO (a cura di) *Scalea e il suo territorio in età antica*, 47-51.
- SFACTERIA M., SERGI M., 2020, *L'insediamento arcaico della Petrosa: le indagini di scavo 2017*, in F. MOLLO (a cura di) *Scalea e il suo territorio in età antica*, 39-45.
- VACCARO E., ANGELUCCI D.E., BASSI C., BUONOPANE A., FLORENZANO A., MARANI F., M. MATTEAZZI M., A.M., RATTIGHIERI E., SFACTERIA M., ZAMBALDI M., 2020. *Il sito preromano e romano del Doss Penede (Nago-Torbole, TN): la campagna di scavo 2019*, in *FOLD&R Italy*: 478, 1-42.
- SFACTERIA M., 2020, *Web e ricerca: risorse in rete per lo studio della viabilità antica di Sicilia*, in *Galleria, Rassegna semestrale di cultura, di storia patria, di scienze letterarie e artistiche e dell'antichità siciliana*, Anno I, N° 1-Luglio-Dicembre 2020, 66-74.
- BOWES K, SFACTERIA M., 2020, *Methodologies: Excavation*, in K. BOWES (a cura di) *The Roman Peasant Project 2009-2014: Excavating the Roman Rural Poor*, 26-28.
- MOLLO F., CASELLA V., LAINO A., PUGLISI M., SFACTERIA M., 2021, *Le indagini 2018 e 2019 del DICAM dell'Università degli Studi di Messina a S. Gada di Laino Borgo (CS)*, in *FOLD&R Italy*: 504, 1-19.
- MOLLO F., CASELLA V., LAINO A., PADERNI S., RIZZO E., SERGI M., SICLARI P., SFACTERIA M., 2021, *Gli scavi e le ricerche del Dipartimento di Civiltà antiche e moderne dell'Università di Messina sul colle del Palecastro di Tortora (L'Antica Blanda): un bilancio preliminare (2016-2019)*, *PELORO*, VOL VI, N° 1 (2021), 5-44.
- SFACTERIA M., 2021, *Il contributo della toponomastica per la ricostruzione della viabilità antica in Sicilia*, in *Quaderni di Archeologia*, Vol. X, 2020, pp. 121-135.
- PRIOLO M., RIZZO E., SFACTERIA M., *Il Laser Scanner in archeologia: tutela, ricerca e valorizzazione. Il Tempio E di Selinunte*, in *Atti del convegno Giornate Messinesi dei Dottorandi e dei Giovani Ricercatori in Scienze dell'Antichità, 6-7-8 Luglio 2011*, Messina, 9 pagine, (in c.d.s.).
- SFACTERIA M., *Risorse WEB per lo studio della viabilità antica di Sicilia*, atti del convegno *Le vie e i Cammini di Sicilia: ricerca e associazionismo...in cammino*, 18-19 Gennaio 2014, Piazza Aimerina, 97-100, (in c.d.s.).
- SFACTERIA M., *Archeologia nella Valle del Mercure: nuovi dati sulla viabilità romana tra Basilicata meridionale e Calabria settentrionale*, in C. Colelli, A. Larocca, G. Mittica, F. Larocca (a cura di), *Dal Pollino all'Orsomarso. Ricerche archeologiche tra Ionio e Tirreno, Supplementa di Analecta Romana di Insitituti Danici*, pp. 289-295 (in c.d.s.).

LIBRI

- SFACTERIA M., 2018, *Un approccio integrato al problema della ricostruzione della viabilità romana in Sicilia: la via Catania-Agrigento*, British Archaeological Reports International Series, ISBN:9781407316222

RILIEVI E MATERIALE CARTOGRAFICO PUBBLICATI IN ALTRI ARTICOLI E LIBRI

- SFACTERIA M. 2013, *pianta schematica con le strutture del periodo I*, fig.30, in G.F. LA TORRE, F. MOLLO (a cura di), *Finziade I, scavi sul Monte Sant'Angelo di Licata (2003-2005)* Roma 2013.
- SFACTERIA M. 2013, *pianta schematica delle strutture del periodo II* (fig.33), in G.F. LA TORRE, F. MOLLO (a cura di), *Finziade I, scavi sul Monte Sant'Angelo di Licata (2003-2005)* Roma 2013.
- SFACTERIA M. 2018, *carte di distribuzione dei siti (5 tavole) e carte degli itinerari (13 tavole)*, in F. MOLLO, *Guida archeologica della Calabria antica*, Soveria Mannelli, 2018.
- SFACTERIA M. 2018, *Planimetria dei resti del Foro di Blanda sul Palecastro di Tortora (2017)*, fig. 5 p. 23, in MOLLO F., 2018, *Nuovi dati di età arcaica dai contesti abitativi indigeni di Tortora e Scalea: gli Enotri del Golfo di Policastro*, *Thiasos 7.1*: 19-60.
- SFACTERIA M. 2018, *Pianta dei saggi 1000 e 6000 sul Palecastro di Tortora*, fig. 7 p. 24, in MOLLO F., 2018, *Nuovi dati di età arcaica dai contesti abitativi indigeni di Tortora e Scalea: gli Enotri del Golfo di Policastro*, *Thiasos 7.1*: 19-60.
- SFACTERIA M. 2018, *Pianta e sezione degli strati arcaici del settore 6000 sul Palecastro di Tortora*, fig. 8 p. 24, in MOLLO F., 2018, *Nuovi dati di età arcaica dai contesti abitativi indigeni di Tortora e Scalea: gli Enotri del Golfo di Policastro*, *Thiasos 7.1*: 19-60.
- SFACTERIA M. 2018, *Planimetria finale del saggio sud di Petrosa di Scalea*, fig. 25 p. 39, in MOLLO F., 2018, *Nuovi dati di età arcaica dai contesti abitativi indigeni di Tortora e Scalea: gli Enotri del Golfo di Policastro*, *Thiasos 7.1*: 19-60.
- SFACTERIA M. 2018, *Petrosa di Scalea. La sezione nord*, fig. 26 p. 39, in MOLLO F., 2018, *Nuovi dati di età arcaica dai contesti abitativi indigeni di Tortora e Scalea: gli Enotri del Golfo di Policastro*, *Thiasos 7.1*: 19-60.
- SFACTERIA M. 2018, *Petrosa di Scalea. La sezione sud*, fig. 27 p. 39, in MOLLO F., 2018, *'Nuovi dati di età arcaica dai contesti abitativi indigeni di Tortora e Scalea: gli Enotri del Golfo di Policastro'*, *Thiasos 7.1*: 19-60.
- RIZZO E., SFACTERIA M. 2019, *Area 16000, ortofoto della cisterna romana*, fig.3, p.7, in VACCARO E. BOWES K. GHISLENI M., 2019, *Tombarelle (Cinigiano, GR), parte I: la survey, lo scavo, le ceramiche di età tardo-repubblicana e primo-imperiale*, *FOLD&R Italy*: 441.
- RIZZO E., SFACTERIA M. 2019, *Area 19000, sondaggio sui depositi 19007 e 19015*, fig.4, p.7, in VACCARO E. BOWES K. GHISLENI M., 2019, *Tombarelle (Cinigiano, GR), parte I: la survey, lo scavo, le ceramiche di età tardo-repubblicana e primo-imperiale*, *FOLD&R Italy*: 441.
- RIZZO E., SFACTERIA M. 2019, *Area 18000, planimetria schematica della trincea e dei sondaggi al suo interno con evidenziati alcuni contesti di maggior interesse*, fig.5, p.8, in VACCARO E. BOWES K. GHISLENI M., 2019, *Tombarelle (Cinigiano, GR), parte I: la survey, lo scavo, le ceramiche di età tardo-repubblicana e primo-imperiale*, *FOLD&R Italy*: 441.

- RIZZO E., SFACTERIA M. 2019, *Area 17000, la struttura con pavimentazione in tegole vista da sud*, fig.6, p.9, in VACCARO E. BOWES K. GHISLENI M., 2019, *Tombarelle (Cinigiano, GR), parte I: la survey, lo scavo, le ceramiche di età tardo-repubblicana e primo-imperiale*, FOLD&R Italy: 441.
- RIZZO E., SFACTERIA M. 2019, *Area 17000, ortofoto della struttura con pavimentazione in tegole*, fig.7, p.9, in VACCARO E. BOWES K. GHISLENI M., 2019, *Tombarelle (Cinigiano, GR), parte I: la survey, lo scavo, le ceramiche di età tardo-repubblicana e primo-imperiale*, FOLD&R Italy: 441.

IDONEITÀ

Idoneità concorso, per esami, per la copertura di n.1 posto di categoria D, posizione economica I, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, per le esigenze del Dipartimento di Storia Culture e Civiltà dell'Università di Bologna, indetto con D.D. n. 708 del 07.03.2013 e pubblicato sulla G.U n. 22 del 19.03.2013

Vincitore rinunciatario Dottorato di Ricerca in Storia Culture Civiltà-XXIX ciclo 2013/2014, presso l'Università di Bologna

INTERESSI DI RICERCA

Viabilità antica, toponomastica, cartografia storica, geotecnologie applicate alla ricerca storica e archeologica, trasformazioni del paesaggio

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Ottima predisposizione ai rapporti interpersonali e notevole capacità di adattamento.

Ottime capacità organizzative e logistiche maturate nel corso di una pluriennale esperienza nell'organizzazione di eventi culturali e missioni archeologiche.

Spiccata attitudine alla gestione del lavoro di gruppo ed elevato senso di responsabilità.

Torregrotta, 11/10/2021

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale.