

CURRICULUM VITAE REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R.28.12.2000, N. 445



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Fabio Massimo Viglianisi
Indirizzo Viale Jonio 98 Catania
Telefono **Mobile 333-3329717**
Fax
E-mail fabiovgl@unict.it

Codice Fiscale VGLFMS62E25C351M
Nazionalità Italiana

Luogo e Data di nascita Catania, 25-5-1962

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) *Dal 1/1/1992 ad oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali – via androne 81 – 95124 CATANIA
- Tipo di azienda o settore *UNIVERSITA' degli studi di CATANIA*
- Tipo di impiego *Responsabile dei Servizi Tecnici di laboratorio,*
- Principali mansioni e responsabilità *Responsabile ufficio di coordinamento dei laboratori di didattica e di ricerca della sezione di Biologia Animale dei corsi di laurea in Scienze Biologiche e Scienze Ambientali presso la Cittadella Universitaria di via androne a Catania. Per il Museo di Zoologia e Casa delle farfalle è responsabile tecnico, delle attività di organizzazione visite di divulgazione e dei servizi educativi. E' Responsabile Unico dei Procedimenti amministrativi di diversi COAN.*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date *Luglio 1981 consegue il **Diploma di maturità scientifica** con voti 58/60 presso il Liceo. Scientifico E. Boggio Lera di Catania.*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Luglio 1983 consegue il titolo di "**Programmatore** Centro Elaborazione Dati" presso la sede di Catania dell'E.C.A.P.*
- Qualifica conseguita *10/3/1986 consegue il **diploma di laurea in Scienze Biologiche**, presso l'Università di Catania, riportando la votazione di 110 su 110 e la lode*
*1987. Consegue **l'abilitazione alla professione di Biologo***
*1992 consegue il titolo di **Dottore di ricerca in "Biologia Evoluzionistica"** presso l'Università di Catania*
1998 ha superato il Microsoft Official Curriculum course per Windows NT Server MOC Course 922, presso il Microsoft Technical education center di Catania
2002 ha superato il corso dell'Università di Catania "Competenze di Educazione Ambientale: Informatica di base" con riconoscimento di 3 CFU
2008 ha superato il corso dell'Università di Catania "Corso di addestramento informatico per l'uso del WEB d'ateneo tramite CMS"
Dal 2003 ad oggi ha svolto, all'interno del CDL in Scienze Ambientali e del CDL in Scienze Ecologiche ed Educazione Ambientale, seminari tematici su Informatica, Multimedialità, Educazione ambientale e applicazioni GIS.
Titoli di Cultura della materia e commissario d'esame presso l'Università di Catania
Dal 2003 al 2007 ottiene dal corso di laurea in Scienze Ambientali dell'Università di Catania il titolo di culture della materia "Informatica", ed è stato commissario d'esame della materia "Fondamenti d'informatica".

Dal 2005 al 2007 ottiene dal corso di laurea in Scienze Ambientali e dal corso di laurea in Scienze Ecologiche ed Educazione ambientale dell'Università di Catania il titolo di cultore della materia "Museologia Naturalistica", di cui è anche commissario d'esame.

Dal 2005 ad oggi ottiene dal corso di laurea in Scienze Ambientali e dal corso di laurea in Scienze Ecologiche ed Educazione Ambientale dell'Università di Catania il titolo di cultore della materia "Educazione ambientale", di cui è stato anche commissario d'esame.

Dal 2006 al 2011 ottiene dal corso di laurea in Scienze Ambientali dell'Università di Catania il titolo di cultore della materia "Gestione della Fauna", di cui è stato commissario d'esame.

Dal 2009 al 2011 ottiene dal corso di laurea in Scienze per la tutela dell'ambiente dell'Università di Catania il titolo di cultore della materia "Abilità Informatiche", di cui è stato commissario d'esame.

Dal 2009 al 2014 ottiene dal corso di laurea in Scienze Ambientali dell'Università di Catania il titolo di cultore della materia "Ecologia e Conservazione Animale", di cui è stato commissario d'esame.

Dal 2009 al 2011 ottiene dal corso di laurea in Scienze Ambientali dell'Università di Catania il titolo di cultore della materia "Fondamenti di Ecologia e Cambiamenti Ambientali", di cui è stato commissario d'esame.

Dal 2009 al 2011 ottiene dal corso di laurea in Scienze Ambientali dell'Università di Catania il titolo di cultore della materia "Aree Protette", di cui è stato commissario d'esame.

Dal 2010 ottiene dal corso di laurea in Scienze Ambientali il titolo di cultore della materia in "Zoologia Sistemica" di cui è stato commissario d'esame.

Dal 2010 al 2014 ottiene dal corso di laurea in Scienze e Tecnologie dell' Ambiente il titolo di cultore della materia in "Comunicazione ed educazione ambientale" di cui è stato commissario d'esame.

Dal 2010 al 2014 ottiene dal corso di laurea in Scienze e Tecnologie dell' Ambiente dell'Università di Catania il titolo di cultore della materia "Ecologia e Conservazione Animale", di cui è stato commissario d'esame.

Dal 2011 al 2014 ottiene dal corso di laurea in Scienze e Tecnologie dell' Ambiente dell'Università di Catania il titolo di cultore della materia "Zoologia sistematica", di cui è stato commissario d'esame.

Dal 2012 al 2014 ottiene dal corso di laurea in Scienze e Tecnologie dell' Ambiente dell'Università di Catania il titolo di cultore della materia "Gestione della Fauna", di cui è stato commissario d'esame.

Nell'AA 2017 – 2018 è docente a contratto per la materia Museologia Zoologica BIO/05 (modulo del corso integrato di Museologia) del cdl in Biologia Ambientale dell'Università di Catania

Nell'AA 2018 – 2019 è docente a contratto per la materia Museologia Zoologica BIO/05 (modulo del corso integrato di Museologia) del cdl in Biologia Ambientale dell'Università di Catania

Nell'AA 2019 – 2020 è docente a contratto per la materia Museologia Zoologica BIO/05 (modulo del corso integrato di Museologia) del cdl in Biologia Ambientale dell'Università di Catania

E' consulente tecnico scientifico (correlatore) per tesi sperimentale di ambito ambientale presso la Facoltà di Scienze dell'Università di Catania.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Biologia, Zoologia, Ecologia Educazione Ambientale, Informatica di base ed applicata, sistemi Informativi Territoriali, Museologia,.

CAPACITÀ E
COMPETENZE
PERSONALI

Docenze

1990 svolge attività di docenza nel corso di "Aggiornamento sulle tecniche informatiche", tenuto presso l'E.N.A.P. di Catania.

1995: ha l'incarico di docente per un corso di aggiornamento per insegnanti, approvato dal Provveditorato agli studi, su "Informatica generale" tenuto presso il Liceo Scientifico G. Galilei di Catania.

2000: ricopre un incarico di docenza per la realizzazione del Corso in Museologia: Esperto di Comunicazione e Mediazione Museale organizzato dalla Soprintendenza BB.CC.AA. di Catania con la collaborazione dell'Istituto d'Informatica e Telecomunicazioni ed il Dipartimento di Architettura e Urbanistica dell'Università degli Studi di Catania .

6/2000: ha svolto attività di docenza, all'interno del Corso IFTS dal titolo "Esperti con competenze tecniche nell'utilizzo dei S.I.T., delle risorse multimediali e di reti telematiche".

11/2000: ha partecipato come docente per il "Laboratorio Internet di search and retrieval di strumenti operativi e di risorse per gli studi di Genetica Molecolare" del Progetto di Didattica Integrativa per il Corso di Genetica Molecolare Corso di Laurea in Scienze Biologiche dell'Università di Catania.

1/2001: ha partecipato come relatore presso il Seminario didattico, organizzato dall'Università di Catania dal titolo: "Analisi comparata della biodiversità e del sistema delle aree protette di Sicilia e Tunisia e della loro gestione" presentando una relazione sulle "Metodologie multimediali nello studio delle aree protette".

3/2001: ha avuto l'incarico di docente per il "Laboratorio d'informatica" per gli studenti della Scuola Media Statale Leonardo da Vinci di Misterbianco (CT).

2001-2: è stato docente per la materia (30 ore) "Tecnologie multimediali" all'interno del Corso IFTS per "Esperti con competenze tecniche nell'utilizzo dei SIT delle risorse multimediali, di reti telematiche ed in servizi amministrativi", tenuto presso l'Istituto secondario "E. de Nicola" di S.G. La Punta (CT).

AA. 2001-2002 tiene un ciclo di lezioni, sugli aspetti informatici e sulla gestione dei sistemi informativi territoriali nello studio di impatto ambientale al Master in "Procedure di valutazione di impatto ambientale" presso l'Istituto Superiore di Catania per la Formazione di Eccellenza.

AA. 2001-2002 è invitato a svolgere seminari sugli "Aspetti multimediali applicati alla Museologia" durante il modulo di Museologia Naturalistica del Corso di Laurea in Scienze Naturali.

10/2002: è stato il docente del modulo d'informatica generale del corso per "Operatori turistici" organizzato dal CESCOT di Catania.

2002: ha partecipato ed è risultato idoneo al Corso per competenze di Educazione Ambientale (informatica avanzata), organizzato dall'Università di Catania.

2003: è stato docente (7 ore) per la materia Multimedialità e Sistemi Informativi Territoriali all'interno del corso IFTS "Esperti in gestione e fruizione di aree naturalistiche" tenuto presso L'orto Botanico dell'Università di Catania

2003 è stato docente (20 ore) nell'ambito del corso IFTS "esperto nella valorizzazione e fruizione di parchi e aree naturali protette" per i moduli "Pianificazione ambientale" e "Marketing territoriale ed e-commerce" tenuto presso il liceo scientifico statale Archimede di Acireale.

2003 è stato docente (20 ore) nell'ambito del corso IFTS "Tecnici esperti in multimedialità per la divulgazione di tematiche ambientali" per il modulo "Applicazioni multimediali". Tenuto presso il liceo scientifico statale G. Galilei di Catania.

2004 è stato membro della commissione di esame finale del corso IFTS "esperto nella valorizzazione e fruizione di parchi e aree naturali protette" presso il liceo scientifico statale Archimede di Acireale.

2004 è stato membro della commissione di esame finale del corso IFTS "Tecnici esperti in multimedialità per la divulgazione di tematiche ambientali". Tenuto presso il liceo scientifico statale G. Galilei di Catania.

2005: ha avuto l'incarico di docenza (34 ore) del modulo Informatica, nell'ambito del corso IFTS "Monitoraggio inquinamenti ambientali" (Prog. 1999.It.16.1.PO.011/3.07/ 9.2.14/0187. Svolto presso il Liceo Scientifico E. Maiorana di S.G. la Punta (CT).

2005: ha avuto l'incarico di docenza (20 ore), nell'ambito del corso IFTS "Tecnico superiore per il monitoraggio e la gestione del territorio e dell'ambiente" (Prog. 1999.It.16.1.PO.011/3.07/ 9.2.14/0267) per il modulo: Informatica. Svolto presso il Liceo Scientifico Leonardo da Vinci di Florida (SR).

2005: ha avuto l'incarico di docenza (15 ore), nell'ambito del progetto POR "Apprendere Naturalmente" (Prog. 1999.It.16.1.PO.011/3.06/ 9.2.5/0298) per la disciplina Zoologia. Svolto presso il Circolo Didattico M. Rapisardi di Catania.

2005: all'interno del corso VIA-VAS del cdl in Scienze ambientali ha tenuto un seminario su: "Strumenti e conversioni nella restituzione geografica dei dati."

2006: ha avuto l'incarico di docenza nell'ambito del progetto PON "LA SCUOLA PER LO SVILUPPO" (cod. 1-4-2005-1172) per la disciplina: "Produzione Software didattico". Svolto presso il Liceo Scientifico E. Boggio Lera di Catania.

2006: all'interno del corso VIA-VAS del cdl in Scienze ambientali ha tenuto un seminario su:

“Restituzione georeferenziata di dati ambientali”

2007: è stato membro della commissione di esame finale del corso IFTS ““Monitoraggio inquinamenti ambientali” (Prog. 1999.It.16.1.PO.011/3.07/ 9.2.14/0187). Svolto presso il Liceo Scientifico E. Majorana di S.G. la Punta (CT).

2007 è stato docente (30 ore) del modulo “Sistemi ambientali” del corso IFTS “Tecnico Superiore per le applicazioni informatiche nel campo del censimento e gestione dei Beni Culturali, Ambientali e Naturali” tenuto presso il liceo scientifico statale Boggio Lera di Catania.

2007 è stato docente (20 ore) del modulo “Sistemi ambientali” del corso IFTS “Tecnico Superiore per le applicazioni informatiche nel campo del censimento e gestione dei Beni Culturali, Ambientali e Naturali” tenuto presso l’Istituto Tecnico Industriale Statale G. Marconi di Catania.

2007 è stato docente (30 ore) del modulo “Sistemi ambientali” del corso IFTS “Tecnico Superiore per le applicazioni informatiche nel campo del censimento e gestione dei Beni Culturali, Ambientali e Naturali” tenuto presso il Liceo Classico Cutelli di Catania.

2007 è stato docente (60 ore) del modulo “Informatica” del corso IFTS “Tecnico superiore per la conduzione e manutenzione impianti “tenuto presso ITIS “E.Fermi” di Giarre

2007 è stato docente (75 ore) del modulo “Informatica” del corso IFTS “Tecnico Superiore Per I Sistemi E Le Tecnologie Informatiche in ambiente LINUX “ tenuto presso il liceo scientifico E. Majorana di San Giovanni la Punta (CT)

2008 è stato docente del modulo (85 ore) “Territorio” del corso IFTS “Tecnico Superiore per l’organizzazione e il marketing del turismo integrato” tenuto presso I.T.C. “G. Arcoleo” di Caltagirone

2008 è stato docente del modulo (ore 25) “Sistemi ambientali” del corso IFTS “Tecnico Superiore per le applicazioni informatiche nel campo del censimento e gestione dei Beni Culturali, Ambientali e Naturali” tenuto presso il liceo scientifico E. Majorana di San G. la Punta (CT).

2008 è stato docente del modulo (30 ore) “Territorio” del corso IFTS “Tecnico Superiore per l’organizzazione e il marketing del turismo integrato” tenuto presso Ist. Prof. Per il Commercio “A.Olivetti” di Catania

2008 è stato docente (77 ore) del modulo “Informatica” del corso IFTS Tecnico Superiore Per La Comunicazione e Il Multimedia tenuto presso Ist. Prof. Per il Commercio “A.Olivetti” di Catania

2008 è stato docente del modulo (60 ore) “Sistemi Informativi Territoriali” del corso IFTS “Tecnico Superiore per la pianificazione e gestione di aree ad rilevanza ambientale” tenuto presso il liceo scientifico Principe Umberto di Catania

2008 è stato membro della commissione di esame finale del corso IFTS “Tecnico Superiore Per I Sistemi E Le Tecnologie Informatiche in ambiente LINUX “ tenuto presso il liceo scientifico E. Majorana di San Giovanni la Punta (CT)

2010 ha avuto l’incarico di docenza (15 ore) nell’ambito del progetto PON Migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani; Azione 1: Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave “Laboratorio di Scienze “ (C-1-FSE-2009-3358); svolto presso il Convitto Nazionale Mario Cutelli di Catania.

2010 ha avuto l’incarico di docenza (30 ore) nell’ambito del progetto PON Promuovere il successo scolastico, le pari opportunità e l’inclusione sociale; Azione 1: Interventi per promuovere il successo scolastico per le scuole del primo ciclo “Laboratorio di Ecologia (F-1-FSE-2009-1395); svolto presso il Convitto Nazionale Mario Cutelli di Catania.

2010 ha avuto l’incarico di docenza (30 ore) per il POF “Scienze” ” presso il Circolo Didattico “Mario Rapisardi di Catania.

2010 ha avuto l’incarico di docenza (15 ore) per il PON Codice Piano Integrato F-1-FSE-2009-1392 dal titolo “Con gli animali tra i boschi” presso il Circolo Didattico “Mario Rapisardi di Catania.

2010 è stato vincitore del bando come esperto esterno per il PON F1 FSE 2009 2542 dal titolo “Io e l’Ambiente” presso l’Ist. Comprensivo statale Biscari – Martoglio di Catania. (corso non partito per mancanza alunni).

2011 ha avuto l’incarico di docenza (15 ore) per il PON C-1-FSE-2010-1452 dal titolo Accademia delle scienze Cutelli svolto presso il Convitto Nazionale Mario Cutelli di Catania.

2011 ha avuto l’incarico di docenza (30 ore) per il PON F-1-FSE-2010-312 dal titolo Accademia delle scienze Cutelli svolto presso il Convitto Nazionale Mario Cutelli di Catania.

2011 ha avuto l’incarico di docenza (30 ore) per il PON C-1-FSE-2010-1393 dal titolo Itinerari naturalistici svolto presso il Liceo scientifico E. Majorana di S.Giovanni la punta(CT).

2011 ha avuto l’incarico di docenza (15 ore) per il PON Codice Piano Integrato F-1-2010-339 dal titolo “Andiamo a conoscere Gaia” presso il Circolo Didattico “Mario Rapisardi di Catania.

2011 ha avuto l’incarico di docenza (30 ore) per il POF “Zoologia e Biologia” presso il Circolo Didattico “Mario Rapisardi di Catania.

2012 ha avuto l’incarico di docenza (30 ore) per il POF “Progetto Civita – Insetti” presso il Convitto Nazionale Mario Cutelli di Catania.

2012 ha avuto l’incarico di docenza (17 ore) per il PON “AAA Agricoltura Alimentazione Ambiente

Cutelli 2012” C-1-FSE-2011-2462” presso il Convitto Nazionale Mario Cutelli di Catania.

2012 ha avuto l’incarico di docenza (15 ore) per il POF “L’impegno del Convitto Cutelli: Catania città pulita”, presso il Convitto Nazionale Mario Cutelli di Catania.

2012 ha avuto l’incarico di docenza (30 ore) per il PON “Scenziati in erba” C-1- FSE- 2011- 2374, presso l’I.C. Biscari-Martoglio di Catania.

2012 ha avuto l’incarico di docenza (90 ore) per il POF di Biologia presso Il C.D. M. Rapisardi (CT)

2013 ha avuto l’incarico di docenza (25 ore) per il PON C-1-FSE-2013-583 “L’impegno dei Cutelliani per la decrescita felice”, presso Il Convitto Nazionale Mario Cutelli di Catania

2014 ha avuto l’incarico di docenza (30 ore) per il PON C-1-FSE-2013-2060 “Ecoambientiamoci” presso il C.D. G.Verga di Catania

CAPACITÀ E
COMPETENZE
PERSONALI

ATTIVITA' DI LABORATORIO APPLICATE ALLA COMUNICAZIONE ED EDUCAZIONE AMBIENTALE

2006 -2010: ha acquisito una notevole competenza professionale ottenuta attraverso l'attività di ideazione, coordinamento e docenza programmata all'interno dei laboratori di didattica svolti all'interno del Corso di Laurea in Scienze Ambientali dell'Università di Catania. Di seguito l'elenco dei progetti di ricerca realizzati:

- “Laboratorio di tecnologie multimediali applicate alla comunicazione museale.”
- “Tecniche di comunicazione multimediale applicate alle problematiche ambientali”
- “Laboratorio di Metodologie Zoologiche”
- “Laboratori di Gestione della Fauna”
- “Scienze Ambientali Film Festival 2009”
- “Il WEB 2.0 al servizio della comunicazione ambientale”
- “Censimento dati scientifici e trattamento della comunicazione sulla Fauna urbana e randagismo.”

COLLABORAZIONI TECNICO-SCIENTIFICHE

Ha collaborato dal 1991 con il Laboratorio di Cartografia del Dipartimento di Botanica nell'ambito di programmi di ricerca del CNR e seguenti su temi di cartografia Tematica Ambientale

ATTIVITA' DI DIVULGAZIONE SCIENTIFICA

1997: tiene una conferenza su: "I sistemi multimediali per l'educazione ambientale" nel quadro delle iniziative della 2ª settimana nazionale dell'educazione ambientale, organizzata dal centro interuniversitario per la tutela e gestione dell'ambiente (CUTGANNA).

1997-1998: organizza alcune conferenze nell'ambito dell'iniziativa “La Città al Museo di Zoologia” del Dipartimento di Biologia Animale dell'Università degli Studi di Catania.

2002: organizza, in collaborazione con B. Ragonese dell'Ente Fauna Siciliana, e Giorgio Sabella dell'Università di Catania, la Mostra: Natura fra Scienza ed Arte (mostra di disegnatori naturalisti siciliani contemporanei) e cura la redazione del relativo catalogo dell'Università degli Studi di Catania.

2011 tiene una relazione sul tema “Potenzialità della fantascienza come strumento di comunicazione ed educazione ambientale” all'interno della manifestazione “Aetnacon2011” presso il Convitto Cutelli di Catania

2012. tiene una conferenza dal titolo “Storia delle cinque estinzioni di massa ed evidenze sulla sesta.” all'interno della manifestazione “Incontro tra Scienza e Letteratura - Ipotesi sulla fine del mondo” presso la Città della Scienza dell'Università di Catania

2013.tiene una conferenza sul tema “Terra: Il pianeta delle meraviglie” all'interno della manifestazione: “Incontro sull'origine, l'evoluzione e il futuro della vita nell'Universo e sulla Terra, a confronto le teorie scientifiche e le visioni della narrativa d'anticipazione” presso Il Museo di Zoologia dell'Università di Catania,

2017. Organizza la prima rassegna documentaristica didattico –scientifica “Ambiente e Uomo” presso la sezione di Biologia animale del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali.

2018.Tiene le visite guidate presso il Museo di Zoologia dell'Università di Catania

2018. Tiene le visite guidate presso il Museo delle Mirabilie Siciliane presso il Rettorato dell'Università di Catania

2019. Tiene le visite guidate presso il Museo delle Mirabilie Siciliane presso il Rettorato dell'Università di Catania

2019. Organizza in collaborazione la mostra "Natura elegans, arte viva e magia nelle tavole parietali vintage di Storia Naturale" svolta da ottobre a dicembre 2019 presso il Museo di Zoologia dell'Università di Catania.

2019. Tiene, su invito dell'ANISN, una conferenza presso l'ITIS Archimede di Catania su "Il museo 4.0 e il progetto del nuovo museo di zoologia dell'Università di Catania, riflessioni sulla situazione dei musei italiani"

2019. Tiene, un seminario presso l'ITIS Archimede di Catania, dal titolo "I musei scientifici per una cittadinanza attiva e consapevole", 12 dicembre 2019 (pubblicata su S.O.F.I.A con ID 37568; id edizione 54982).

2019. Tiene una conferenza dal titolo "I Musei scientifici” presso il Museo di Calabernardo (Noto) organizzato dall'Ente Fauna Siciliana per la manifestazione “L'ora del mare”.

ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA - Lavori scientifici (1986 – 2019)

- 1) 1986 - "Caratterizzazione citogenetica delle cellule KB e delle KBc da esse derivate ed analisi delle frequenze degli S.C.E." (Tesi sperimentale).
- 2) 1987 - Cytogenetic comparison between Kb cells and their aphidicolin resistant clone SD-C. Atti A.G.I. (Padova 5-7 ottobre) vol. XXXIII: 37-38. In collaborazione con Biondi O., Allotta G., Motta S.
- 3) 1991 - Studi sul differenziamento genetico e morfologico di alcune specie siciliane del genere *Porcellio* (Crustacea, Isopoda, Oniscoidea). Tesi di dottorato. Catania.
- 4) 1992 - Studi sul differenziamento genetico e morfologico di alcune specie siciliane del genere *Porcellio* (Crustacea, Isopoda, Oniscoidea). Atti 54° Congresso U.Z.I. (Perugia 28 settembre - 3 ottobre). In collaborazione con: Lombardo B.M., Rappazzo G., Caruso D.
- 5) 1992 - Differenziamento genetico e morfologico in alcune specie siciliane di Isopodi terrestri del genere *Porcellio* e descrizione di tre nuove specie (Crustacea, Isopoda, Oniscoidea). In collaborazione con Lombardo B.M. e Caruso D. *Animalia* 19 (1/3): 235-273. ISSN: 0391-7746.
- 6) 1995 - Differenziamento genetico in alcune specie italiane di *Hydropsyche* (Trichoptera: Hydropsychidae). Atti 56° Congresso U.Z.I. (Reggio Calabria 2 - 7 ottobre). In collaborazione con: Lombardo B.M. e De Pietro R.
- 7) 1996 - Variabilità genetica e morfologica di alcune specie cavernicole di *Armadillidium* di Sicilia e dell'arcipelago maltese (Crustacea Isopoda Oniscoidea). Atti 57° Congresso U.Z.I. (San Benedetto del Tronto 22-26 Settembre 1996). In collaborazione con Catalda Battiato, Domenico Caruso e Bianca M. Lombardo
- 8) 1997 - Genetic diversity in some species of *Hydropsyche* (Trichoptera, Hydropsychidae) in central and southern Italy. In collaborazione con De Pietro R. Lombardo B.M. *Ital. J. Zool.*, 64: 31-39. ISSN: 1125-0003.
- 9) 1997- Analisi epidemiologica e filogenetica di *Staphylococcus aureus* meticillino-resistenti. Atti 19° Congresso Nazionale Società Italiana Chemioterapia. Giardini-Naxos 11-14 Giugno. In collaborazione con F. Campanile, A. Agodi, G. Basile e S. Stefani.
- 10) 1997 - Genetic and Morphological Differentiation of some populations of *Armadillidium aelleni* Caruso and Ferrara 1982, Cavernicolous species of the maltese archipelago (Crustacea, Isopoda, Oniscoidea).. Fourth Symposium on the Biology of Terrestrial Isopods. Haifa - Israel, 3-7th February, 1997: p.19. In collaborazione con Catalda Battiato, Domenico Caruso e Bianca M. Lombardo.
- 11) 1998 - Carta dei Siti di importanza comunitaria e delle zone di protezione speciale della regione siciliana. Simposio Bioitaly, presso 59° Congresso Unione Zoologica Italiana. San Benedetto del Tronto 21-25 Settembre. In collaborazione con Giorgio Sabella e Domenico Caruso.
- 12) 1999 - Phylogenetic analysis of macrorestriction fragments a measure of genetic relatedness in *Staphylococcus aureus*: The epidemiological impact of methicillin resistance. *European Journal of epidemiology* 15: 637-642.. In collaborazione con A. Agodi, F. Campanile, G. Basile e S. Stefani. Impact factor 0,534. ISSN: 0393-2990
- 13) 2000 - Iniziative di educazione ambientale del CHM-ITA per lo sviluppo sostenibile. Atti Convegno "Valorizzazione delle risorse naturali e delle tradizioni locali per uno sviluppo sostenibile". Enna 23.24 Giugno. In collaborazione con F. Beone, A. Messina e G.Messina.
- 14) 2000 – Un progetto di educazione ambientale, Naturitaly. Convegno "L'uomo, gli animali, l'ambiente ..." Ist. Zooprof. Sic, Palermo 28 Ottobre 2000.
- 15) 2000 – *I Glyptobothrus* (Insecta, Orthoptera, Acridomorpha, Acrididae) di Sicilia, con descrizione di nuovi taxa. *Boll. Acc. Gioenia. Sci. Nat.* vol. 33:185-222.. In coll. Con M. La Greca, C. Di Mauro e F. Monello. ISSN: 0394-0063
- 16) 2001 - Studio del differenziamento in alcune popolazioni di *Armadillidium alleni*, specie cavernicola endemica dell'arcipelago maltese (CRUSTACEA ISOPODA ONISCIDEA). Atti 62° Congresso U.Z.I. (Sanremo 23-27 Settembre 2001). In collaborazione con Bianca M. Lombardo. Pag. 95.
- 17) 2001 - Definizione su base genetica e morfologica di alcune specie di *Armadillidium* di Sicilia, Calabria, isole circumsiciliane e Tunisia (Crustacea Isopoda Oniscoidea). *Naturalista sicil.*, S. IV, XXV (3-4): 397-412.. In collaborazione con B.M. Lombardo e D. Caruso. ISSN: 0394-0063
- 18) 2002 – Differenziamento genetico tra due specie troglobie di Sicilia e di Malta: *Armadillidium lagrecai* Vandel 1969 e *Armadillidium ghardalamensis* Caruso e Hili 1991 (Cretacea Isopoda Oniscoidea). *Boll Accad. Gioenia Sci. Nat.* Vol.35:603-610.. In .collaborazione con B.M. Lombardo. ISSN: 0394-0063
- 19) 2002 – Genetic and morphological differentiation in some population of *Armadillidium alleni* (Crustacea, Isopoda, Oniscoidea), a cavernicolous species of the Maltese archipelago.. *Ital. J. Zool.*, 69: 381-384. In collaborazione con B.M. Lombardo e D. Caruso. Impact Factor 0,422. ISSN: 1125-0003
- 20) 2004 – La Multimedialità nei musei naturalistici: opportunità e sfida. *Naturalista siciliano* Vol XXVIII n:2 1095-1101 ISSN: 0394-0063.
- 21) 2005 – Ecology of the calling song of two Namibian armoured ground crickets, *Acanthoplus longipes* and *Acanthoproctus diadematus* (Orthoptera Tettigoniidae Heterodinae). *Ethology Ecology & Evolution* 17: 261-269. In collaborazione con E. Conti. Impact factor 0,933. ISSN: 0394-9370
- 22) 2005 - The clade Ecdysozoa, perplexities and questions. *Zoologischer Anzeiger*, 244: 43-50. 2005.. In collaborazione con AA. VV. Impact factor 0,865. ISSN: 0044-5231
- 23) 2009 - Classificazione del rischio desertificazione nei 409 comprensori della Calabria. *Bollettino dell'Accademia Gioenia di Scienze Naturali in Catania*. Vol. 42, N° 370, ISSN: 0393-7143 (in stampa) In collaborazione con AA. VV.
- 24) 2009 – Comunicazione presentata all'Accademia Gioenia nella seduta del 26/11/2009 dal titolo Andamento annuale del rischio desertificazione in Sicilia. Studio di casi. In collaborazione con AA VV (in stampa).

- 25) 2009 – Comunicazione presentata all'Accademia Gioenia nella seduta del 26/11/2009 dal titolo: Simulazione di scenario del rischio desertificazione sulla base dei cambiamenti climatici. In collaborazione con AA VV. (in stampa).
- 26) 2011 – Invertebrati della Cava Grande del Cassibile. Natura e Uomo nel territorio di Avola. Atti e memorie dell'Ente Fauna Siciliana. Volume X: 67- 84. In collaborazione con Sabella G., Adorno A., Petralia E. ISSN 2036-735X.
- 27) 2011 – Scenario a confronto del rischio desertificazione della piana di Catania (Sicilia). Bollettino dell'Accademia Gioenia di Scienze Naturali in Catania. Vol. 43, N° 373: 1 -16.. In collaborazione con AA.VV. ISSN: 0393-7143
- 28) 2011 – Biodiversity, Environmental Education and Social Media. Biodiversity Journal 2 (4): 195-200.. In collaborazione con G. Sabella. ISSN 2039-0394 (Print Edition) ISSN 2039-0408 (Online Edition)
- 29) 2012 – Catalogue of malgasy genera of Pselaphinae Latreille, 1802 and first data on the diversity of Pselaphid beetles population in the Amber Mountain National Park, Northern Madagascar (Coleoptera Staphylinidae) Biodiversity Journal 2012, 3(4) :429 – 444.. In collaborazione con G. Sabella. ISSN 2039 - 0394
- 30) 2013 – The problem of the origin of primordial germ cells (PGCs) in vertebrates: historical review and a possible solution. Int. J. Dev. Biol. 57: 809-819.. (i.Factor 2,610). In collaborazione con AA VV. ISSN 0214-6282
- 31) 2014 - A review of the Tychobythinus algiricus species group from North Africa (Coleoptera: Staphylinidae: Pselaphinae). Zootaxa 3893 (4): 579–586. (i.Factor 1,060). In collaborazione con AA.VV. ISSN 1175-5326 (print edition)
- 32) 2015 - The use of the entomofauna in the studies of the Environmental Impact assessment (E.I.A) and Assessment of Impact (A.I.). Biodiversity journal, 6 (1): 175-184. In collaborazione con G. Sabella e O. Lisi.) ISSN 2039-0408 (Online Edition)
- 33) 2015 – A study case of Assessment of Impact using the invertebrates. Biodiversity journal, 6 (1): 185-192. In collaborazione con G. Sabella e A. Alicata. ISSN 2039-0408 (Online Edition)
- 34) 2017 – Preliminary observations on the use of drones in the environmental monitoring and in the management of protected areas. The case study of “R.N.O. Vendicari”, Syracuse (Italy). Biodiversity journal, 8 (1): 79-86. In collaborazione con G. Sabella, S. Rotondi e F. Brogna. ISSN 2039-0408 (Online Edition)
- 35) 2019 - Cura del catalogo della mostra "Natura elegans, arte visiva e magia nelle tavole parietali vintage di Storia Naturale" in collaborazione con AAVV. Maimone editore
- 36) 2019 - A new species of Pselaphogenius Reitter, 1910 of the fiorii species group from southern Italy (Coleoptera, Staphylinidae, Pselaphinae). - Zootaxa, 4585 (2): 387-394. (in coll. con Sabella G., Bekchiev R.)
- 37) 2019 - A new species of Tychus Leach, 1817 from Lebanon (Coleoptera, Staphylinidae, Pselaphinae). - Zootaxa, 4656 (3): 596–600. (in coll. Sabella G., D'Urso V.)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Dal 1998 ha collaborato attivamente nelle attività di educazione, comunicazione e divulgazione ambientale svolte dal CUTGANA dell'Università di Catania

1998-2000 e dal 2005 ha collaborato alla realizzazione del progetto Catania-Lecce, per il restauro del Museo di Zoologia dell'Università di Catania. Nell'ambito di tale progetto coordina tutte le iniziative informatiche e multimediali.

2000-2002: è stato incaricato di coordinare la realizzazione del progetto “Naturality” realizzato dall'Università di Catania e dall'Enea per conto del Ministero dell'Ambiente.

6/2000: è stato incaricato di coordinare in qualità di consulente esperto, uno stage sulla Progettazione, creazione e sviluppo di siti WEB e di CDROM multimediali su tematiche ambientali. All'interno del corso IFTS per “Esperti con competenze tecniche nell'utilizzo dei S.I.T., delle risorse multimediali e di reti telematiche” tenuto presso l'Istituto secondario “E. de Nicola” di S.G. La Punta (CT).

2002: ha coordinato gli aspetti informatici ed audiovisivi per il Museo Civico di Scienze Naturali di Melilli per conto del Cutgana dell'Università di Catania.

Dal 2004 collabora nel settore divulgazione ed educazione ambientale dell'Area Marina Protetta “Isole Ciclopi”

Dal 2012 al 2015 è vice responsabile dei servizi tecnici di laboratorio delle facoltà di Biologia e Medicina presso la cittadella universitaria di via androne dell'Università di Catania.

Dal 2015 è responsabile dei servizi tecnici di laboratorio del DSBGA sez. Biologia Animale.

Dal 2015 è responsabile delle attività divulgative del Museo di Zoologia dell'Università di Catania

Dal 2018 è responsabile tecnico del Museo di Zoologia dell'Università di Catania

Dal 2020 è responsabile dei servizi educativi del Museo di Zoologia dell'Università di Catania

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Capacità e competenze in informatica di base ed avanzata sia a livello software che hardware, competenze nei più diffusi software commerciali (Microsoft, Adobe, Macromedia, etc.) e scientifici, amministratore di rete locale e di siti web, Utilizzo di software per l'acquisizione e l'elaborazione di dati biologici. Utilizzo WEB 2.0. Competenza nella creazione e gestione di Sistemi informativi territoriali tramite Arcview. In possesso della patente ECDL

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente
indicate.

Svolge dal 1992 attività tutoriale in favore di studenti di Scienze Biologiche, Scienze Naturali e Scienze Ambientali, guidandoli in ricerche attinenti le loro tesi di laurea a carattere sperimentale e nelle applicazioni informatiche necessarie per il trattamento dati.

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni/dell'atto di notorietà
(Artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto: Fabio massimo Viglianisi

nato a Catania (Prov. CT) il 25/05/1962

residente in Catania Viale Jonio n. 98

e domiciliato in Catania Viale Jonio n. 98

Telefono 333-29717

a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:

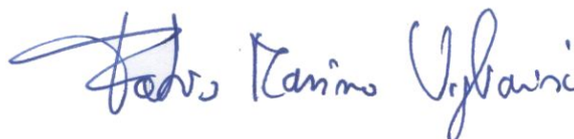
D I C H I A R A

che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere.

IL/LA DICHIARANTE

Letto, confermato e sottoscritto.

..Catania, li 08/7/2020.....



Inoltre, il sottoscritto è informato ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 ed autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto D.Lgs. medesimo.

Catania 08-08-2020

