

**Europass
curriculum vitae**

Informazioni personali

Cognome e nome

GIGLIO STEFANIA

Indirizzo

VIA FRANCESCO CRISPI N. 166 - 88100 CATANZARO – ITALIA-

Telefono/i

0961 722309

Cellulare :348 0363648

Fax

0961 723163

E-mail

stgiglio@libero.it ; stefania.giglio@biologo.onb.it ;

Nazionalità/e

Italiana

Data di nascita

10/07/1970

Codice Fiscale

GGLSFN70L50C352L

Settore di competenza

Biologia marina, Ecologia Ambientale, Tutela della Biodiversità, Gestione delle Risorse Ittiche, Microbiologia e Virologia.

**Esperienza professionale Biologia
Marina e Aree Protette**

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Aprile 1999 ad oggi

Geofisica S.r.l.

Via Luigi Pascali 30 88100 Catanzaro (P.I.: 02237440793)

Tel. 0961 723163

- Tipo di azienda o settore
- Ruolo

Società di ingegneria – Servizi e consulenze geologiche
Socia

- Tipo di impiego
- Principali mansioni

Responsabile Biologico Ambientale

- Lavori effettuati

- Tutela della Biodiversità, Campionamenti, visual census e documentazioni fotografiche subacquee, Determinazione Sistemica del materiale organico, analisi del contenuto stomacale specie ittiche e mammiferi marini protetti.
- Analisi, consulenza e progettazione in materia di biochimica marina, pesca ed acquacoltura
- Studi di impatto ambientale (SIA), Valutazioni di incidenza (VINCA), Elaborazioni dati, Elaborazioni grafiche
- Anno 2012:

- **Dal 03 Aprile 2012 al 24 Aprile 2013:** Progetto Esecutivo F.E.P. CALABRIA 2007/2013 Bando di attuazione della misura 3.2 (Misure intese a preservare e sviluppare la fauna e la flora acquatiche (art.38 Reg. CE n°1198/2006) Misure di preservazione e miglioramento dell'ambiente marino attraverso azioni di ripopolamento in barriere artificiali e Posidonieto nell'Area Marina Protetta "Capo Rizzuto".

Principali Mansioni: Responsabile attività tecnico scientifiche, tutela della biodiversità, cattura, stabulazione, marcatura e rilascio di esemplari di Aragosta, semina di Astici e attività di supporto all'Università della Tuscia per il monitoraggio scientifico subacqueo.

- Lavori effettuati

- Anno 2006:

- Prestazione professionale Biologa per Produzione progetto preliminare, definitivo ed esecutivo e svolgimento delle relative attività: Indagine biologica definitiva ed esecutiva, contenente analisi delle comunità bentoniche e visual census e relazione tecnico-biologica relativa alle previsioni di ripopolamento ittico del tratto di costa tirrenica nei pressi di comune di Falerna, per il progetto di "Protezione e sviluppo delle risorse acquatiche"- costruzione e posa in opera di moduli Tecnoreef.

• Date

Dal 27 Novembre al 27 Dicembre 2014

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

FAI CISL PESCA- Roma e ATS Gruppo di Azione Costiera MEDIO IONIO(GAC/FLAG)

• Tipo di impiego

Presentazione progetti di ricerca- DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE COMPETITIVE, DELLA QUALITA' AGROALIMENTARE, IPPICHE E DELLA PESCA- DIREZIONE GENERALE DELLA PESCA MARITTIMA E DELL'ACQUACOLTURA. Si specifica che il progetto è attualmente in sede di valutazione

- Strutturazione del progetto dal titolo: Azioni volte al Miglioramento della Gestione delle Attività di Pesca in Aree Interne alla GSA 19

• Date

Dal 22 Settembre 2014 al 31 ottobre 2014

• Nome del datore di lavoro

GAL Valle del Crocchio - C.da Pedecandela- Cropani e UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CALABRIA – DIPARTIMENTO DIBEST (Dipartimento di Biologia, Ecolog. e Scienze della Terra) ATS Gruppo di Azione Costiera MEDIO IONIO(GAC/FLAG)

• Tipo di impiego

Presentazione di N.2 progetti di ricerca- Invito d.m. 58/2014 del 22 settembre 2014 Programma Nazionale Triennale della pesca e dell'acquacoltura 2013 – 2015 -

Ai sensi della graduatoria finale pubblicata con decreto Ministeriale 97 del 23/12/2014 entrambi i progetti sono risultati idonei;

- Progettazione della ricerca: Tematica A – risorse biologiche Cod. A1(b) – Indagine conoscitiva sui rigetti nell'ambito della Pesca a strascico per i Gamberi locali (*Parapenaeus longirostris*, *Aristaeomorpha foliacea*, *Aristeus antennatus*) e valutazione della risorsa

- Progettazione della ricerca: Tematica B – Tecnologia della pesca – Valutazione dell'impatto del palangaro attrezzato in forma artigianale sulle specie bersaglio pesce spada (*Xiphias gladius*) e alalunga (*Thunnus alalunga*).

• Date

Da Dicembre 2011 e attualmente in corso

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Centro Studi Cetacei onlus (CSC) – Sez. Regione Calabria

• Tipo di impiego

Collaborazione volontaria, come biologa e Corrispondente di Zona del CSC per la Calabria, con la Rete di sorveglianza diagnostica a tutela della salute e del benessere degli animali spiaggiati lungo le coste calabresi, collaborazione con IZSM – Sez. Catanzaro, Cosenza e Mileto, ASP locali e Università di Padova (CERT). – Regione Calabria. Ai sensi del DPGR - CA n. 104 del 29 Luglio 2013.

• Principali mansioni e responsabilità

Biologa marina a supporto delle ASP Regionali (Medicina Veterinaria), dell' Istituto Zooprofilattico e del CERT per: determinazione sistematica e rilievi in spiaggia ed in mare, analisi del contenuto stomacale delle specie spiaggiate, prelievo campioni per analisi biologiche e chimiche, stabilizzazione e tutela degli esemplari marini vivi e protetti, elaborazione dati regionali.

• Date

Dal 22 Aprile 2014 al 31 ottobre 2014

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

GAL Valle del Crocchio - C.da Pedecandela- Cropani

• Tipo di impiego

Incarico di collaborazione occasionale: Sviluppo di azioni informative destinate ai pescatori e alle aziende del territorio, la valorizzazione dell'ambiente marino conoscenza e tutela degli habitat, conservazione delle specie attraverso azioni di promozione dell'Area Costiera- ATS Gruppo di Azione Costiera MEDIO IONIO(GAC/FLAG)

• Date

Dal 30 marzo al 30 Aprile 2014

• Nome e indirizzo del datore di

Gruppo di Azione Costiera MEDIO IONIO(GAC/FLAG)

<p>lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Produzione audio visiva " Mare Nostrum" per European Seafood Exposition a Bruxelles, Fiera Internazionale sui prodotti ittici 6-8 Maggio 2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>1 luglio 2012 – 31 settembre 2012 Provincia di Crotone – Ente Gestore Area Marina Protetta "Capo Rizzuto" e Dipartimento Di Ecologia – Unical Collaborazione volontaria Monitoraggio n° 6 siti di nidificazione Tartaruga marina <i>Caretta caretta</i> con lo staff del Progetto Tartacare</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Nidi monitorati e portati a termine:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2012 01 N 302,0 CS – Cariatì Marina (CS); 2. 2012 17 tN 144,0 CZ – Santa Caterina sullo Jonio (CZ); 3. 2012 25 tN 144,9 CZ – Santa Caterina sullo Jonio (CZ); 4. 2012 36 N 160,8 CZ – San Sostene (CZ); 5. 2012 37 N 146,0 CZ – Santa Caterina sullo Jonio (CZ); 6. 2012 38 N 198,4 CZ – Sellia Marina (CZ);
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Aprile - Luglio 2012 Società NUOVA INDAGO S.r.l. (via Magna Grecia 39 – Roma) capogruppo del RTP con ELETTRA APPALTI S.r.l. e Associazione Concorzio "G. Bacci". Importo dei lavori €. 3.000.000,00 Biologa marina- Ricercatore Scientifico Subacqueo (ISSD) ISSD addetto all'espianto <i>POSIDONIA OCEANICA</i>, impianto e trattamento talee</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1 ottobre 2011- 31 luglio 2012 Provincia di Crotone, AMP Capo Rizzuto</p> <p>Incarico di collaborazione professionale coordinata e continuativa nell'ambito delle attività di Educazione ambientale presso il CEAM Aquarium "Capo Rizzuto", monitoraggio delle attività di pesca ed analisi quali - quantitative del pescato nell' AMP</p> <ul style="list-style-type: none"> • Educazione ambientale presso il CEAM Aquarium e Monitoraggio delle attività di pesca • Attività Centro di soccorso, recupero e monitoraggio delle Tartarughe Marine AMP Capo Rizzuto • Attività di monitoraggio pesci cartilaginei • Attività Spiaggiamento Cetacei, in collaborazione con Rete Spiaggiamento Nazionale, Istituto Zooprofilattico di Catanzaro e del Mezzogiorno, ASP locali. Determinazione sistematica delle specie e analisi del contenuto stomacale in campo e espianto organi presso Istituto Zooprofilattico di Catanzaro • Attività di Rilevamento Specie Aliene AMP Capo Rizzuto. Determinazione sistematica delle specie e analisi del contenuto • Attività di monitoraggio Squali e Relazione di Conferma dell'esistenza di una "nursery" (sito di riproduzione) di <i>Carcharhinus plumbeus</i> (squalo grigio) segnalata nel corso del monitoraggio sul pescato 2010-2011- Interv. E.2 - Studio sulle attività di pesca ed analisi quali - quantitative del pescato NELL'AMP "CAPO RIZZUTO. Determinazione sistematica delle specie in campo, analisi del contenuto stomacale, espianto organi in collaborazione con UniCal Rende
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Dal 4 marzo 2011 al 18 Aprile 2011 Provincia di Crotone, AMP Capo Rizzuto</p> <p>Produzione Progetto Preliminare Definitivo ed Esecutivo F.E.P. CALABRIA 2007/2013 Bando di attuazione della misura 3.2 (Misure intese a preservare e sviluppare la fauna e la flora acquatiche (art.38 Reg. CE n°1198/2006). Si specifica che il progetto è risultato idoneo ed è stato interamente completato e rendicontato si rimanda sopra a Geofisica srl F.E.P. CALABRIA 2007/2013</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progettazione in Misure di preservazione e miglioramento dell'ambiente marino attraverso azioni di ripopolamento in barriere artificiali e Posidonieto nell'Area Marina Protetta "Capo Rizzuto"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Dal 25 Luglio 2011 al 30 Settembre 2011 Provincia di Crotona-Ente gestore Area Marina Protetta Capo Rizzuto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Pubblica Amministrazione-Provincia di Crotona-Area Marina Protetta "CAPO RIZZUTO" Incarico di collaborazione coordinata e continuativa Progetto "E...state nei Parchi 2011" – Attività educazione ambientale c/o CEAM Aquarium Capo Rizzuto dell' AMP.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Dal 1 luglio 2010 al 30 Aprile 2011 Provincia di Crotona, AMP Capo Rizzuto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Incarico di collaborazione professionale coordinata e continuativa nell'ambito delle attività di Studio sulle attività di pesca ed analisi quali - quantitative del pescato nell' AMP (Interv. E.2 – PDG 2009); Studio sulle attività di pesca ed analisi quali - quantitative del pescato nell' AMP, Visual Census nella Zona A, analisi del ricoprimento dei tetrapodi antistrascico.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Dal 1 luglio 2010 al 30 Aprile 2011 Referente scientifico del progetto : Dott. Francesco Rende</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Collaboratore tecnico scientifico Report II. Monitoraggio permanente delle criticità e dei sistemi ambientali dell' AMP, Attività di Monitoraggio Posidonia oceanica nell'Area marina Protetta di Capo Rizzuto per anno 2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Dal 1 luglio 2010 al 30 Aprile 2011 Referente scientifico del progetto : Dott. Francesco Rende</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Collaboratore tecnico scientifico Report I. Monitoraggio permanente delle criticità e dei sistemi ambientali dell' AMP, Analisi della dinamica costiera marina dell'AMP "Capo Rizzuto" Provincia di Crotona</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Dal 1 luglio 2010 al 30 Aprile 2011 Referente scientifico del progetto : Dott. Francesco Rende</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Collaboratore tecnico scientifico Report III. Strumenti Sperimentali ed Innovativi applicati al Monitoraggio Marino Costiero nell'Area Marina Protetta di "Capo Rizzuto"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Da 1 Luglio 2010 a 31 Ottobre 2010 Comune di Soverato (CZ)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Studio sulla distribuzione della <i>Cymodocea nodosa</i> nel Parco Marino Regionale "Baia dell'Ippocampo" (L.R. n.10 del 21/04/08) Relazione biologica- Piano Spiaggia 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Dal 9 febbraio 2009 al 31 marzo 2009 CoNISMa (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare), via Isonzo, Roma Ente di ricerca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Contratto a progetto: 4AAMMPP "Analisi e valutazione dello stato degli ecosistemi marini delle zone A e B in 4 AAMMPP anche al fine di valutare l'efficacia delle misure di gestione delle stesse". Progetto Raccolta dati Socio-economici relativi agli operatori dei settori pesca e diportismo nautico nell'Area marina Protetta di Capo Rizzuto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>Da 1 Marzo al 1 Dicembre 2009</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>I.S.S.D. International School for Scientific Diving " Anna Proietti Zolla" - Referente del progetto Prof. Francesco Cinelli Progetto Monitoraggio Posidonia oceanica <i>nell'Area marina Protetta di Capo Rizzuto per anno 2009</i></p> <p>Collaborazione</p> <p>Biologa per monitoraggio, trapianto ed espianto <i>Posidonia Oceanica</i> in AMP Capo Rizzuto</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 01/08/2007 al 31/08/2008</p> <p>CoNISMa (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare), via Isonzo, Roma</p> <p>Ente di ricerca</p> <p>Contratto a progetto</p> <p>Censimento sull'uso del territorio marino nell'ambito del progetto "<i>Analisi e valutazione dello stato degli ecosistemi marini delle zone A e B in 4 AAMMPP anche al fine di valutare l'efficacia delle misure di gestione delle stesse ed acquisizione degli aspetti dei processi fisici, chimici e biologici in atto nelle potenziali AAMMPP nelle zone profonde del Mediterraneo</i>"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 01/08/2007 al 31/08/2008</p> <p>CoNISMa (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare), via Isonzo, Roma</p> <p>Ente di ricerca</p> <p><i>Attività di campionamento del benthos marino con immersioni subacquee nell'ambito del progetto "Analisi e valutazione dello stato degli ecosistemi marini delle zone A e B in 4 AAMMPP anche al fine di valutare l'efficacia delle misure di gestione delle stesse ed acquisizione degli aspetti dei processi fisici, chimici e biologici in atto nelle potenziali AAMMPP nelle zone profonde del Mediterraneo"</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da Novembre a Dicembre 2008</p> <p>A.R.P. Cal. Dipartimento Provinciale di Catanzaro</p> <p>Pubblica Amministrazione</p> <p>Collaborazione a titolo gratuito per svolgimento tesi di specializzazione in Biochimica Marina</p> <p>Elaborazione dati Acque di Balneazione e Acque reflue</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Da Febbraio a Giugno 2007</p> <p>Arch. Walter Fratto libero professionista.</p> <p>Indagine biologica preliminare e relazione tecnico-biologica relativa alle previsioni di ripopolamento ittico del tratto di costa ionica nei pressi del comune di Catanzaro Lido, per il progetto di "Protezione e sviluppo delle risorse acquatiche"- costruzione e posa in opera di moduli Tecnoreef.). Si specifica che il progetto è risultato idoneo ed è stato interamente completato e rendicontato</p> <p>Prestazione professionale Biologa per Produzione progetto preliminare.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Da Febbraio a Giugno 2007</p> <p>Arch. Walter Fratto libero professionista.</p> <p>Indagine biologica preliminare e relazione tecnico-biologica relativa alle previsioni di ripopolamento ittico del tratto di costa ionica nei pressi del comune di Roccella Ionica, per il progetto di "Protezione e sviluppo delle risorse acquatiche"- costruzione e posa in opera di moduli Tecnoreef. Si specifica che il progetto è risultato idoneo ma non finanziato</p> <p>Prestazione professionale Biologa per Produzione progetto preliminare.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Aprile 2007</p> <p>Società ICQ S.r.l Via Ombrone 2/G 00198 Roma</p> <p>Società di ingegneria</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relazione biologica, Carta vegetazione e Carta della fauna finalizzate alla Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto preliminare della Centrale Idroelettrica sul Fiume Allaro</p>

- Date
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

1 Settembre 31 Novembre 2006

Arch. Walter Fratto libero professionista.

Indagine biologica preliminare e relazione tecnico-biologica relativa alle previsioni di ripopolamento ittico del tratto di costa tirrenica nei pressi di Falerna. Progetto di "Protezione e sviluppo delle risorse acquatiche"- costruzione e posa in opera di moduli Tecnoreef. Si specifica che il progetto è risultato idoneo ed è stato interamente completato e rendicontato si rimanda sopra a Geofisica srl 2006

Prestazione professionale ~Biologa

- Tipo di impiego

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1-31 Agosto 2005

Whynot Management Consultants S.r.l. via R. Scotellaro,9- Lamezia Terme, lavoro svolto presso ARPACAL, Dipartimento Provinciale Acque Catanzaro

Società di Servizi

Contratto a progetto

Controlli sui settori della depurazione delle acque e dell'inquinamento acustico, mediante l'organizzazione di un sistema di controlli di natura tecnica e di pronto intervento, nell'ambito di "Progetto SOS Ambiente"

Biologa

- Qualifica

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1-31 Agosto 2005

ARPACAL, Dipartimento Provinciale Acque Catanzaro RICHIESTA PROVENIENTE DAL COMUNE DI SELLIA MARINA

Ente Pubblico

Contratto a progetto

"Progetto SOS Ambiente" ARPACAL DAP CZ. Studio sulle larve di *Stratiomys potamida* lungo i corsi d'acqua del litorale Ionico

Biologa

- Qualifica

Esperienza professionale
SIA- VINCA

- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

GEOFISICA SRL Catanzaro

Società di Ingegneria

Prestazione professionale ~Biologa

- Date
- Tipo di impiego

Anno 2014 - 2015 :

Studio di Impatto Ambientale (S.I.A.) finalizzato alla realizzazione di una cava su una area Cava di Estrazione Inerti in Località Serramunda COMUNE DI MARCELLINARA (CZ)

- Date
- Tipo di impiego

Anno 2012:

Studio di Impatto Ambientale (S.I.A.) finalizzato alla realizzazione di un parco eolico nel Comune di Badolato. Ditta committente: Greenenergy Srl

- Date
- Tipo di impiego

Anno 2011:

Lavori di Coltivazione di una cava su una area comunale in località Valle del Lupo. Comune di Soveria Simeri. Ditta committente: ATP Group : Martire- Grande-Giglio (in fase di realizzazione)

- Date
- Tipo di impiego

Anno 2009:

- Studio di Impatto Ambientale (S.I.A.) finalizzato alla realizzazione di un impianto fotovoltaico con inserimento biassiale da 99,88 KWp in Contrada Fego nel Comune di Montepaone . Ditta committente: FD CCOM Srl

- Lezioni di biologia marina e snorkeling

- Date **Maggio 2007**
- Tipo di impiego Ampliamento e rinnovo concessione mineraria Cava di estrazione di inerti in località Usito-Ficaria – Comune Di San Floro (Cz)
- Date **Maggio 2006**
- Tipo di impiego Studio di impatto ambientale (S.I.A.) finalizzata alla costruzione della strada di accesso alla cava di estrazione di inerti in località Usito-Ficaria – Comune Di San Floro (Cz)
- Date **Ottobre 2006**
- Tipo di impiego Paradiso Costruzioni srl - Leonardo Paonessa, Società di ingegneria
Stesura Carta vegetazione e Carta della fauna nello Studio di Impatto Ambientale (S.I.A.) finalizzato alla costruzione di un impianto eolico.

Esperienza Docenze PON e POR

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Principali mansioni e responsabilità | <p>18) Dal 03/04/2014 al 13/06/2014
 ISTITUTO COMPRENSIVO "PATARI – RODARI" Via Daniele,17- 88100 CATANZARO
 Esperto in Biologia Marina – Progetto PON Fondi Strutturali Europei 2007-2013 Obiettivo F1 codice F-1-FSE-2014-98.
 Lezioni di Biologia ambientale e tutela della biodiversità (30 ore)
 Nome progetto: "Il Nostro Ambiente Conosciamolo e Proteggiamolo".</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>17) Dal 05/04/2014 al 13/06/2014
 ISTITUTO COMPRENSIVO di CRUCOLI Via Piana Grande, 88812 - CRUCOLI TORRETTA
 Esperto esterno
 Esperto in Biologia Ambientale-- Progetto PON Fondi Strutturali Europei 2007-2013 codice C-1-FSE-2013-690.
 Lezioni di Biologia e tutela della biodiversità (30 ore)
 Nome progetto: "Ambiente e paesaggio"</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>16) Dal 17/03/2014 al 13/06/2014
 ISTITUTO TECNICO ATTIVITÀ SOCIALI "B. CHIMIRRI" Via D. Romeo, 25 CATANZARO
 Esperto esterno
 Esperto in Biologia Marina – Progetto POF Fondi Strutturali Europei 2007-2013 Obiettivo F1
 Lezioni di Biologia Marina e tutela della biodiversità (30 ore)
 Nome progetto: "Come misurare e conservare la biodiversità marina della Calabria"</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>15) Dal 24/10/2011 al 31/07/2012
 ISTITUTO COMPRENSIVO "PATARI-RODARI" di Catanzaro
 Piano Integrato 2011 PON-FSE - Competenze per lo sviluppo – Obiettivo: C - Azione: C3-Scuola Primaria e Secondaria di Primo Grado.
 Esperto esterno nel progetto "LE(g)ALI AL SUD: UN PROGETTO PER LA LEGALITA' IN OGNI SCUOLA" - anno scolastico 2010-2011"
 Lezioni sull'Energia Rinnovabile ed Educazione Ambientale" (40 ore)
 Nome progetto: "Amico Eolo"</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>14) Dal 9 Febbraio 2012 a Giugno 2012
 Istituto Tecnico Attività Sociali "B. Chimirri" Via D. Romeo, 25 CATANZARO
 POR FSE CALABRIA – 2007/2013. Asse IV Capitale Umano Obiettivo Operativo I 2
 Nome progetto: "Nessun abbandono in una scuola di eccellenza 2012"
 - Lezioni di Biologia Marina e tutela della biodiversità (60 ore)
 - Responsabile Campagna di campionamenti Biologici Didattici nel fiume Po'.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome del datore di lavoro | <p>13) Dal 10/03/2012 al 13/06/2012
 ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "ALDO MORO" Via Roma,10 MESORACA (KR)</p> |

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Esperto esterno Esperto in Biologia Marina – Progetto PON Fondi Strutturali Europei 2007-2013 Obiettivo F1 Lezioni di Biologia Marina e tutela della biodiversità (30 ore) Nome progetto: Scopriamo il mare</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>12) Dal 24/01/2011 al 31/05/2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome del datore di lavoro 	<p>ISTITUTO COMPRENSIVO "MARIA G. CUTULI" CROTONE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Istituto scolastico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Esperto in Biologia Marina – Progetto PON Fondi Strutturali Europei 2007-2013 Obiettivo F1 Lezioni di Biologia Marina e tutela della biodiversità (30 ore) Nome progetto: "Attraversando il mare"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>11) Dal 26/02/2011 al 31/05/2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome del datore di lavoro 	<p>ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "ALDO MORO" Via Roma, 10 MESORACA (KR)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Esperto esterno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Esperto in Biologia Marina – Progetto PON Fondi Strutturali Europei 2007-2013 Obiettivo F1 Lezioni di Biologia Marina (30 ore) e tutela della biodiversità Nome progetto: "Tra mare e monti ..alla scoperta del nostro territorio.....Scopro il mare" F1 Codice del progetto F-1-FSE- 2010-197</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>10) Dal 06/04/2010 al 31/06/2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome del datore di lavoro 	<p>ISTITUTO COMPRENSIVO IC CATANZARO "MANZONI" CZ NORD Via Bambinello Gesù 88100 Catanzaro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Istituto scolastico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Esperto Esterno in Biologia Marina – Progetto PON piano integrato degli interventi AOODGA1 C1 FSE 2009 4761 CALABRIA 2009-2010 Nome progetto: Conoscere e Vivere il Mare</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Lezioni di Biologia Marina e tutela della biodiversità (45 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>9) 9 Ottobre 2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome del datore di lavoro 	<p>Associazione Ra.Gi. Onlus di Catanzaro. Titolo del progetto: "A scuola di Eolo" approvato dal Settore Tutela Ambientale della Provincia di Catanzaro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Esperto esterno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Lezioni di educazione ambientale nel Parco Eolico di S. Sostene (6 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>8) Dal 15 Aprile 2009 a 31 Giugno 2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome del datore di lavoro 	<p>Istituto Tecnico Attività Sociali "B. Chimirri" Via D. Romeo, 25 CATANZARO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Istituto scolastico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Esperto esterno Biologo - Progetti di innovazione didattica ed educativa - Anno scolastico 2008- 2009 (Legge 27/85 Art. 9)- La Vita Nel Mare II</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Lezioni di Biologia Marina e tutela della biodiversità (50 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>7) Da 28/09/09 al 02/10/09</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome del datore di lavoro 	<p>ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE "V. DE FAZIO" Lamezia Terme</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Istituto scolastico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Esperto in Biologia Marina - Progetto CAMPI SCUOLA CALABRIA POR FSE CALABRIA 2007-2013 – ASSE IV CAPITALE UMANO – OBIETTIVO OPERATIVO 1.2 "Realizzazione di progetti integrati per la prevenzione e il recupero della dispersione scolastica nelle aree ad elevato disagio sociale"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Codice progetto 2009-12-071 Nome progetto: Orizzonte Mare Lezioni di Biologia Marina e tutela della biodiversità (20 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>6) Dal 14/09/09 al 19/09/09</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome del datore di lavoro 	<p>Istituto Tecnico Attività Sociali "B. Chimirri" Via D. Romeo, 25 CATANZARO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Istituto scolastico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Esperto in Biologia Marina - Progetto CAMPI SCUOLA CALABRIA</p>

POR FSE CALABRIA 2007-2013 – ASSE IV CAPITALE UMANO – OBIETTIVO OPERATIVO
1.2 "Realizzazione di progetti integrati per la prevenzione e il recupero della dispersione
scolastica nelle aree ad elevato disagio sociale"
Codice progetto 2009-12-041 Nome progetto: Un Mare di Libri
Lezioni di Biologia Marina e tutela della biodiversità (20 ore)

• Principali mansioni e responsabilità

• Date

- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date

- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date

- Nome e del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date

- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date

- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Date

- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Docenze a corsi di formazione

• Date

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di impiego

5) Da Febbraio a Giugno 2008

Istituto Tecnico Attività Sociali "B. Chimirri" Via D. Romeo, 25 CATANZARO
Istituto scolastico

Esperto esterno Biologo - Anno scolastico 2007-2008 (Legge 27/85 Art. 9) - La Vita Nel Mare II Livello

Lezioni di Biologia Marina e tutela della biodiversità (40 ore)

4) Da Febbraio a Giugno 2008

Istituto Tecnico Commerciale Statale "A. Lucifero" Via G. Carducci – 88900 Crotone
Istituto scolastico

Esperto esterno Biologo - Progetto P.O.N. PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2007/2013
FSE FONDO SOCIALE EUROPEO - "Competenze per lo sviluppo" Annualità 2007/2008

Lezioni di Biologia Marina e tutela della biodiversità (70 ore)

3) Giugno 2007

Liceo Scientifico "L. Siciliani", via A. Turco Catanzaro

Istituto scolastico

Esperto esterno Biologo - Progetto POR Calabria - Azione. 1.1.b Modulo 2

Lezioni di Biologia - Acque di balneazioni e situazione locale, acque potabili e rifiuti. N. 4 ore

2) Da Febbraio a Giugno 2007

Istituto Tecnico Attività Sociali "B. Chimirri" Via D. Romeo, 25 Catanzaro

Istituto scolastico

Esperto esterno Biologo - progetti di innovazione didattica ed educativa - Anno scolastico 2006-2007 (Legge 27/85 Art. 9). La Vita Nel Mare - Mis. 1.1.a 2006/94

Lezioni di Biologia Marina e tutela della biodiversità (90 ore)

1) Ottobre 2006

Istituto tecnico Statale per Geometri "Giovanni Malafarina" - Satriano (cz)

Istituto scolastico

Esperto esterno Biologo - Progetto POR 2000-2006

Lezioni di Monitoraggio Ambientale e Biologia Marina e tutela della biodiversità (20 ore)

1-31 Maggio 2006

Società Blu Jonio, Catanzaro

Settore turistico e scuba diving

Prestazione di lavoro autonomo

Lezioni di Biologia Marina e lezioni pratiche in mare per il Corso Mini Sub e Mini Ara della Scuola Media Pascoli di Catanzaro

Dal 28 Ottobre 2013 a 7 Febbraio 2014

Dedalo Società Cooperativa - Ente di Formazione Professionale, Piazza Rosario - n°4, 88100 Catanzaro

Incarico di collaborazione professionale. Docenza nell'ambito del corso di formazione OSS 1000 ore per disoccupati e inoccupati – Progetto DeFAiOSS Codice 47459

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Lezioni di Igiene dell'Ambientale e Comfort Alberghiero (45 ore)

Da 1 Maggio 2012 -a 1 Gennaio 2013

Formazione & Sviluppo- Ente di Formazione Professionale accreditata dalla Regione Calabria Docenza nell'ambito del corso Corso OSS codice 042- RSA-Casa amica (Fossato Serralta) e Arenella (Falerna)

Lezioni di Igiene dell'Ambientale e Comfort Alberghiero (45 ore)

Lezioni Elementi di igiene (75 ore)

Da 1 Gennaio 2012 - 31 dicembre 2013

SVI.MA.G. Società di Formazione Professionale accreditata dalla Regione Calabria

Corso OSS codice 032- IL GABBIANO (Gizzeria)

Lezioni di Igiene dell'Ambientale e Comfort Alberghiero (45 ore)

Dicembre 2007

Associazione Promoteo, Via T. Tavolaro 32/36 Cosenza

Agenzia di Formazione Professionale

Docente

Accoglienza professionale del corso "Operatore Informatico" Codice 4316 "Interventi di formazione professionale per l'obbligo formativo", art 68 legge 144/99 D.P.R. 12/07/2000 N. 257 (20 ore)

Dicembre 2007

Associazione Promoteo, Via T. Tavolaro 32/36 Cosenza

Agenzia di Formazione Professionale

Docente

Orientamento professionale del corso "Operatore Informatico" Codice 4316 "Interventi di formazione professionale per l'obbligo formativo", art 68 legge 144/99 D.P.R. 12/07/2000 N. 257 (10 ore)

Gennaio 2007

Associazione Famiglie "Arcobaleno" Via Fontana Vecchia 44

Agenzia di Formazione Professionale

Collaboratore

Attività di Educatore nell'ambito del progetto " Spazio Birnbi"

Lavori Sanitari

- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Da Ottobre a Novembre 2006
- Studio sulla sensibilità in vitro delle molecole antifungine per uso sistemico, quali Ketoconazolo, Fluconazolo, Itraconazolo, Voriconazolo, Amfotericina-B e 5-Flucitosina tramite kit Sensititre-Yeaston distribuito dalla Biomedical Service s.r.l., da testare esclusivamente su pazienti della terapia intensiva.
- Azienda Ospedaliera "Pugliese-Ciaccio, Laboratorio di Virologia e Microbiologia – Catanzaro Biologa
- Date
 - Nome del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Da Gennaio a Marzo 2008
- B.D. Becton Dickinson Italia S.p.A., via delle Azalee n. 19, Buccinasco (Mi)
- Azienda produttrice di macchinari ospedalieri
- Prestazione professionale
- Progetto di ricerca su GeneOhm "Individuare gli Staphylococcus Aureo Meticillino-Resistenti border-line mediante Oxacillin Screen Agar dopo identificazione con Phoenix"

Istruzione e formazione

Titoli di Studio

- **Data**
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Qualifica conseguita
• Indirizzo
• Titolo tesi
• Voto di laurea
- 24 Febbraio 2005**
Università degli Studi di Perugia, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Corso di Laurea in Scienze Biologiche.
Dottoressa in Scienze Biologiche (Laurea quinquennale)
Biologico - Ecologico
Gnathophyllum elegans: morfologia, biologia e ciclo biologico. Tesi sperimentale in Biologia Marina, Isola Capo Rizzuto, CZ-Calabria.
102/110

- **Data**
• Qualifica conseguita
- Luglio 2005 –prima sessione-**
Abilitazione alla Professione con votazione 117/150

Specializzazione Post Lauream

- **Date**
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Tipo di specializzazione
• Voto di specializzazione
• Titolo tesi
- 09 dicembre 2008
Facoltà di Medicina Veterinaria di Bari
Specializzazione in Biochimica Marina e Biotecnologie applicata alla Pesca e all'Acquacoltura
50/50
Valutazione della qualità ambientale attraverso il monitoraggio degli indici biotici ed abiotici di un tratto di costa compreso nella Baia dell'Ippocampo

Percorso Formativo

- **Data**
• Nome e tipo di corso
• Ente Organizzatore
- 10 Luglio 12 Dicembre 2014 (Semestrale)
Corso di Alta Formazione "I cetacei del Mediterraneo: conservazione e gestione integrata" a.a. 2013/2014. N. 15 Crediti Formativi CFP
Università degli Studi di Padova Viale Dell'università, 16 - 35020 Legnaro (PD)
- **Data**
• Nome e tipo di corso
• Ente Organizzatore
- 31 Maggio 2014
Relatore al Convegno "Mare Nostrum: Un bene da tutelare" - Rete Regionale Spiaggiamenti Comune di Corigliano in collaborazione con il Centro Studi Cetacei sez. Catanzaro
- **Data**
• Nome e tipo di corso
• Ente Organizzatore
- 29 Marzo 2014
Relatore al Convegno "Mare Nostrum: Un bene da tutelare"- Rete Regionale Spiaggiamenti Lega Navale Italiana Delegazione Davoli in collaborazione dell' Ordine Nazionale dei Biologi sez. di Catanzaro e il Centro Studi Cetacei
- **Data**
• Nome e tipo di corso
• Ente Organizzatore
- 10 maggio 2014
Corso di Formazione "Metodi di intervento su siti di nidificazione di Tartaruga marina Caretta caretta"
Università della Calabria- DIBEST- Dipartimento di Biologia Ecologia e Scienze della Terra
- **Data**
• Nome e tipo di corso
• Ente Organizzatore
- 13-14-15 febbraio 2014
Corso base "Introduzione alla genetica forense"
Scuola Permanente in Genetica Forense- Roma, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
Facoltà di Medicina e Chirurgia- Laboratorio di Genetica Forense- Cattedra di Medicina Legale
- **Data**
- 29 -30 Dicembre 2013

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>Corso ECM FAD- Le Leggi della Microbiologia: norme giuridiche e dinamica della popolazione microbica negli animali N. 21 Crediti Formativi E.C.M. per l'anno 2013 Formazione Veterinaria, Università degli studi di Padova</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>21 Dicembre 2013 Relatore al Seminario "Mare Nostrum"- Rete Regionale Spiaggiamenti Ordine Nazionale dei Biologi sez, di Catanzaro, via F. Crispi, 61 –88100 Catanzaro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>13-14 Dicembre 2013 Comitato Scientifico alla I° Conferenza " Risorse Naturali ed Ecosostenibilita' " Hotel Massimo D'Azeglio, Via Cavour, 18 - Roma Commissione Ambiente e Territorio Ordine Nazionale dei Biologi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>7 Dicembre 2013 MODERATORE al I° Convegno Itinerante" "Opportunità del Biologo nella Gestione dell'Ambiente" – Hotel Palace - Catanzaro Lido N. 18 Crediti Formativi CFP Commissione Ambiente e Territorio Ordine Nazionale dei Biologi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>21-22-23 Novembre 2013 Corso di Formazione Specialistica "Cetacei e tartarughe: emergenze, interventi ed epidemiologia" (14 ore teoria e pratica) Centro Studi cetacei Onlus- ". Roseto degli Abruzzi (TE)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>17-18-19 Ottobre 2013 XXV Congresso Internazionale Ordine Nazionale dei Biologi -Firenze Ordine Nazionale dei Biologi N. 8,5 Crediti Formativi E.C.M</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>5 Ottobre 2013 MODERATORE al I° Convegno Itinerante" "Opportunità del Biologo nella Gestione dell'Ambiente" – Grand Hotel Et Des Palmes - Palermo Commissione Ambiente e Territorio Ordine Nazionale dei Biologi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>12 Settembre 2013 MODERATORE al I° Convegno Itinerante" "Opportunità del Biologo nella Gestione dell'Ambiente" – Hotel Grifone - Firenze Commissione Ambiente e Territorio Ordine Nazionale dei Biologi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>6 Luglio 2013 MODERATORE al I° Convegno Itinerante" "Opportunità del Biologo nella Gestione dell'Ambiente" – Hotel Rondò - Bari Commissione Ambiente e Territorio Ordine Nazionale dei Biologi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>1 Luglio 2013 Convegno s " Deontologia e Nuovo Procedimento Disciplinare nelle libere professioni"- la Pontificia Università Lateranense- Roma Ordine Nazionale dei Biologi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>15 Giugno 2013 MODERATORE al I° Convegno Itinerante" "Opportunità del Biologo nella Gestione dell'Ambiente" – Hotel Sardegna- Cagliari Commissione Ambiente e Territorio Ordine Nazionale dei Biologi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>10-14 Giugno 2013 Corso di Formazione NeTCet "Gestione e Conservazione di Cetacei e Tartarughe Marine nel basso Adriatico (Modulo Completo 44,5 ore teoria e pratica) Dipartimento di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>7 Maggio 2013</p> <p>Corso di Formazione " Comunicare la Professione: Il ruolo strategico della comunicazione in Sanità". Palace Hotel Catanzaro Lido</p> <p>Ordine Nazionale Biologi e Istituto per la Formazione al Giornalismo e alla Comunicazione Multimediale (for Media). - N. 8,5 Crediti Formativi E.C.M</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>20-21 Aprile 2013</p> <p>RELATORE al III Congresso Associazione Italiana Scienze Ambientali "Ecologia e riqualificazione degli ambienti costieri" Melilli - Siracusa,</p> <p>AISA (Associazione Italiana Scienze Ambientali)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>23 Dicembre 2012</p> <p>Corso ECM FAD- Inglese Medico - N. 24 Crediti Formativi E.C.M. per l'anno 2012</p> <p>CentroStudi Helios</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>17 Dicembre 2012</p> <p>Corso ECM FAD- Organizzazione e Gestione degli Aspetti Ambientali e della sicurezza nelle strutture Sanitarie N. 35 Crediti Formativi E.C.M. per l'anno 2012</p> <p>Formazione e Cultura</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>5 Dicembre 2012</p> <p>Workshop: "Strategie per la conservazione della Tartaruga marina in Calabria" - Bova Marina (Reggio Calabria)</p> <p>Dipartimento di Ecologia dell'Università della Calabria (UNICAL),</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>20-22 novembre 2012</p> <p>Corso Base di Formazione Per Le Conoscenze Tassonomiche delle Diatomee Benthoniche Trento, (24 ore teoria e pratica)</p> <p>Provincia autonoma di Trento, Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente -Settore informazione e monitoraggi), in collaborazione con il Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (CISBA).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>11 e12 ottobre 2012</p> <p>Corso di Formazione: Sorveglianza Sanitaria dei Cetacei Spiaggiati lungo le coste delle Regioni Campania e Calabria N. 8 Crediti Formativi E.C.M. per l'anno 2012</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno- Via Salute, 2- Portici (NA)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>Dal 1 al 4 ottobre 2012</p> <p>Corso di formazione :Introduzione all'analisi della comunità dei macroinvertebrati bentonici negli ecosistemi fluviali (28 ore teoria e pratica)</p> <p>ARPA- Agenzia Regionale prevenzione e ambiente dell'Emilia Romagna, Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (CISBA). Porretta Terme (BO)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>28-29-30 Settembre 2012</p> <p>I° Corso di Formazione Soccorso e Recupero tartarughe (16 ore teoria e pratica)</p> <p>Area Marina Protetta "Capo Rizzuto", Ente Gestore Provincia Crotonese- Consorzio per la promozione della cultura e degli studi universitari di Crotonese</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>4 – 8 giugno 2012, Trento</p> <p>12° Corso nazionale di formazione: APPLICAZIONE DEL METODO IFF-INDICE DI FUNZIONALITA' FLUVIALE per la valutazione dell'ecosistema fluviale(metodica aderente alle indicazioni della Direttiva 2000/60/CE) (32 ore teoria e pratica)</p> <p>Provincia autonoma di Trento, Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente -Settore informazione e monitoraggi), in collaborazione con il Centro Italiano Studi di Biologia Ambientale (CISBA).</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Tipo di impiego • Ente Organizzatore 	<p>1 febbraio 2012</p> <p>Convegno " <i>Monitoraggio Scientifico nell'AMP "Capo Rizzuto" quale strumento per la salvaguardia ambientale e la tutela della salute pubblica</i>"- Provincia Crotone- Sala Azzurra.</p> <p>Relatore al Convegno, titolo dell'esposizione: Monitoraggio attività di pesca artigianale nell'AMP -individuazione sito di "nursery" (sito di riproduzione) di <i>Carcharhinus plumbeus</i> (squalo grigio)- Specie Aliene</p> <p>Provincia di Crotone</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>24-25 Novembre 2011</p> <p>C.R.E.A. Conferenza Regionale sull'Educazione Ambientale</p> <p>Aula Magna Beniamino Andreatta - Università della Calabria Arcavacata di Rende- Cosenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>28 giugno 2011</p> <p>Convegno Nazionale V.A.S.</p> <p>Teatro Italia-Piazza Giovanni Amendola- Cosenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>28 Febbraio-4 Marzo 2011</p> <p>Corso di formazione: Elaborazione statistica di dati di bioindicazione</p> <p>CISBA, in collaborazione con il Dipartimento di Ecologia dell' Università della Calabria Arcavacata di Rende- Cosenza (> 30 ore teoria e pratica);</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>18 Novembre 2010</p> <p>Giornata di studio sui Pet Birds e sugli Animali Selvatici- Parco Della Biodiversità Mediterranea Amministrazione provinciale di CZ</p> <p>Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Catanzaro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>14-17 Maggio 2010</p> <p>First International Conference- Early Cancer Detection:Environment, Biomarkers and mechanisms</p> <p>A.R.P.A.Cal- Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria-Hotel Villaggio Porto Rhoca, Squillace -CZ</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>20-27 settembre 2009</p> <p>22° Corso Formativo per Ricercatore Scientifico Subacqueo</p> <p>I.S.S.D. International School for Scientific Diving " Anna Proietti Zolla" . Tenutosi a Cavo (Isola d'Elba) (> 50 ore teoria e pratica)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>14 luglio 2009</p> <p>2° Forum Regionale della Balneazione</p> <p>A.R.P.A.Cal- Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>4-8 novembre 2008</p> <p>6° Convegno Nazionale per le Scienze del Mare. Quali mari italiani? CoNISMa (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare), presso Grand Hotel Tiziano e dei Congressi 4-8 novembre 2008 Lecce</p> <p>CoNISMa (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso • Ente Organizzatore 	<p>16 Ottobre 2008</p> <p>Corso di formazione "Epidemiologia Veterinaria"</p> <p>Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Catanzaro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e tipo di corso 	<p>19-20 Febbraio 2008</p> <p>Seminario "Illustrazione delle attività di oceanografia operativa svolte in Italia"</p>

• Ente Organizzatore	CoNISMa (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare), presso la sede dell'Unità Locale di Ricerca dell'Università degli Studi Parthenope di Napoli
• Date	13 Giugno 2007
• Nome e tipo di corso	Convegno Dibattito "Efficienza energetica e Sviluppo sostenibile finalizzato alle caldaie a condensazione ed ai pannelli solari"
• Ente Organizzatore	Amministrazione Provinciale di Catanzaro assessorato Ambiente e Territorio
• Date	20 aprile 2007
• Nome e tipo di corso	Convegno Dibattito "Efficienza energetica e Sviluppo sostenibile"
• Ente Organizzatore	Amministrazione Provinciale di Catanzaro assessorato Ambiente e Territorio
• Date	18 dicembre 2006
• Nome e tipo di corso	Seminario "HPV (Human Papilloma Virus) e Streptococco di Gruppo B"
• Ente Organizzatore	Azienda Ospedaliera Pugliese-Ciaccio, Catanzaro
• Date	11-13 dicembre 2006
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corso di formazione strumento Vitros Eci, II livello
• Tipo di impiego	Ortho-Clinical Diagnostics Training Centre, Strasburgo (21 ore teoria e pratica)
• Ente Organizzatore	Azienda Ospedaliera Pugliese-Ciaccio, Catanzaro
• Data	19-22 settembre 2006
• Nome e tipo di corso	XXXV Congresso Nazionale AMCLI"
• Ente Organizzatore	Associazione Microbiologi Clinici Italiani
• Data	10 novembre 2005
• Nome e tipo di corso	Corso di aggiornamento "L'uso degli antibiotici"
• Ente Organizzatore	Azienda Ospedaliera Pugliese-Ciaccio, Catanzaro
• Data	3 Giugno 2004
• Nome e tipo di corso	Corso di aggiornamento "Le tartarughe marine: ecologia e gestione sanitaria"
• Ente Organizzatore	Facoltà di Medicina Veterinaria-Università degli Studi di Bari
• Data	27 settembre 2003
• Nome e tipo di corso	Corso di aggiornamento "L'attività veterinaria ispettiva nella commercializzazione dei prodotti della pesca"
• Ente Organizzatore	Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Catanzaro
• Data	28-30 marzo 2003
• Nome e tipo di corso	Corso di formazione "La Biologia dei Cetacei" (21 ore teoria e pratica)
• Ente Organizzatore	Zoonomia, via Don Carlo Gnocchi 5, Bologna

ALTRI DATI SIGNIFICATIVI

• Date	Novembre 2006
• Qualifica conseguita	Iscrizione Ordine Nazionale dei Biologi n. 057231

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Qualifica conseguita 	<p>18 Luglio 2011 Iscrizione Albo Consulenti Tecnici d'Ufficio n. 2288 della categoria 2° in qualità di Biologo Tribunale Ordinario di Catanzaro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Qualifica conseguita 	<p>Dal 1 Gennaio 2013 Componente della Commissione Permanente " Ambiente e Territorio" dell' Ordine Nazionale dei Biologi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Qualifica conseguita 	<p>Marzo 2012 Iscrizione al CSC Centro Studi Cetacei Associazione Italiana per lo studio dei Mammiferi e Rettili Marini</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Qualifica conseguita Rilasciato 	<p>Febbraio 2008 Attestato di Pubblica Benemerenzza N° 16537/32250 II classe I° Fascia Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Qualifica conseguita 	<p>Dal Gennaio 2008 Servizio Volontario presso Polizia Ecozoofila ANPANA e dal 2011 nella Protezione Civile ANPANA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 1999 Cooperativa Nautilus S.c.r.l. Viale Affaccio, 59 89900 Vibo Valentia (VV) Settore marino Praticantato in campagna igienico sanitaria Valutazione delle condizioni ambientali delle acque marine calabresi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Da Marzo 2005 fino a Maggio 2012 Azienda Ospedaliera Pugliese-Ciaccio, Catanzaro Praticantato – Laboratorio di Microbiologia e Virologia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Determina dirigenziale n°1876 del 31/12/2009 Seconda idonea nell' elenco definitivo Short List AMP CAPO RIZZUTO- Provincia di Crotone Short List a validità Biennale per eventuali incarichi a tempo determinato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Aprile 2010 A.R.P.A. Cal- Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria Idonea nell' elenco di esperti nel settore Bio-tossicologico del Nucleo Multidisciplinare</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Delibera n. 685 del 24.05.2010 A.R.P.A. Cal- Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria, approvazione verbali e graduatoria della Selezione pubblica per titoli ed esame a validità triennale VI^a Idonea nella graduatoria per il profilo di Collaboratore tecnico professionale ad indirizzo Bio-tossicologico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>Aprile 2012 - Decreto Dirigenziale della regione Calabria n. 4284 del 03.04.2012 Regionale Calabria Dipartimento Politiche dell'Ambiente III^a Idonea nella graduatoria del "Nucleo V.I.A. - V.A.S. - I.P.P.C. - D.D.G. n° 4264 per la Tutela delle Specie Biologiche e Biodiversità</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>Determina dirigenziale n°1185 del 09/11/2012</p>

- Nome e indirizzo del datore di lavoro | Prima idonea nell' elenco definitivo Short List AMP CAPO RIZZUTO- Provincia di Crotone
- Tipo di impiego | Short List a validità Biennale per eventuali incarichi a tempo determinato

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**
 Altra lingua **Inglese**

Autovalutazione
 Livello europeo

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta

B2 Utente autonomo	C2 Utente avanzato	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	C1 Utente autonomo
---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------

Capacità e competenze informatiche

Microsoft Office suite: Word, Excel, PowerPoint;
 Altri: Adobe Photoshop, Corel Draw, Landserf Gis, Pinnacle Studio Plus.
 Internet: Internet Explorer, Outlook, Outlook Express

Brevetti

- Nome | "Open Water Diver" SSI - Scuba Schools International Italia n.0169402594
- Nome | Secondo livello FIPSAS, CMAS - brevetto nazionale sommozzatore sportivo n. ITAFOOP205052167
- Nome | Divemaster FIPSAS- CMAS Terzo livello, brevetto nazionale sommozzatore sportivo n. ITAFOOP3070019
- Nome | Divemaster NASE Italia n.DM28076043IT
- Nome | Nitrox CMAS n.ITAF07 NX1 12 003150 DEL 01/04/2012
- Nome | "Cpr First Aid" NASE ITALIA – n. 151IT DEL 23/06/2007
- Nome | I.S.S.D. Scientific Diver Certificate n. 0809 del 27 settembre 2009
- Nome | ASSICURAZIONE DAN n.226438.13072013.0- SPTS LV
- Nome | Istruttore di nuoto - FIN
- Nome | Corso di aggiornamento sulla didattica Minisub e Miniara per istruttori Ara ed Apnea
- Nome | Istruttore di ginnastica artistica 1° e 2° secondo livello – FGI CONI

Patente/i

- Nome | Tipo A – B n. CZ2214004E
- Nome | Nautica (di abilitazione per imbarcazioni da diporto)

Elenco Pubblicazioni

Microbiologia

- 1 | **ABSTRACT- AMCLI 2005** "BATTERIERMIA DA CAMPYLOBACTER JEJUNI" VOLUME 20 N. 3, **014** PAG.154
- 2 | **ABSTRACT AMCLI 2005** "DIAGNOSI PRECOCE DI MALATTIA DI LYME" VOLUME 20 N. 3, **184** PAG.223
- 3 | **ABSTRACT AMCLI 2006** "INFEZIONE DA HIV2 E MANAGEMENT CLINICO-DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO" VOLUME 21 N. 3, **107** PAG. 229
- 4 | **ABSTRACT AMCLI 2006** "INFEZIONE DA LISTERIA MONOCYTOGENES IN GRAVIDANZA E SEPSI DEL NEONATO" VOLUME 21 N. 3, **033** PAG. 196
- 5 | **ABSTRACT AMCLI 2006** "INCIDENZA ED ANTIBIOTICORESISTENZA DEI MICOPLASMI UROGENITALI IN DONNE IN GRAVIDANZA" VOLUME 21 N. 3, **153** PAG. 249
- 6 | **ABSTRACT AMCLI 2007** "FARMACI ANTIFUNGINI E TEST DI SENSIBILITÀ IN VITRO" VOLUME 22 N. 3, **071** PAG. 225
- 7 | **ABSTRACT AMCLI 2007** "DIAGNOSI PRECOCE DI SEPSI" VOLUME 22 N. 3, **033** PAG. 206
- 8 | **Original Articles AMCLI 2008** "LISTERIA MONOCYTOGENES INFECTION IN PREGNANCY AND NEONATAL SEPSIS". ISSN I120-0146, ISSUE 2, 2008 VOLUME 23 PAG. 97, 98, 99.
- 9 | **ABSTRACT AMCLI 2008** "EMOCOLTURE DA STAFILOCOCCO AUREO METICILLINO-RESISTENTE (MRSA). LA NOSTRA ESPERIENZA SU UN TEST MOLECOLARE".VOLUME 23 N. 3. 172
- 10 | **ABSTRACT AMCLI 2008** "UTILIZZO DI UN TEST MOLECOLARE PER LA RICERCA INTRAPARTUM DELLO STREPTOCOCCO AGALACTIAE".VOLUME 23 N. 3.
- 11 | **ABSTRACT AMCLI 2008** "PROCALCITONINA: UN TEST RAPIDO ED AFFIDABILE PER LA GESTIONE DEL PAZIENTE CRITICO".VOLUME 23 N. 3.
- 12 | **ABSTRACT AMCLI 2008** "LA DIAGNOSTICA MOLECOLARE NEL CONTROLLO DELLE INFEZIONI OSPEDALIERE DA STAFILOCOCCO AUREO METICILLINO-RESISTENTE (MRSA)".VOLUME 23 N. 3. 204
- 13 | **ABSTRACT AMCLI 2009** "RICERCA DEL DNA DI GARDNERELLA VAGINALIS, CANDIDA spp. E TRICHOMONAS VAGINALIS IN DONNE SINTOMATICHE". N. 181 *del Congresso Nazionale 17-20 Novembre 2009 a Rimini*
- 14 | **ABSTRACT AMCLI 2009** "GENOTIPIZZAZIONE DI HPV DNA NELLE LESIONI INTRAEPITELIALI DI BASSO ED ALTO GRADO N. 182 *del Congresso Nazionale 17-20 Novembre 2009 a Rimini*
- 15 | **Original Articles AMCLI 2009** " HPV DNA genotyping test in low and high grade intraepithelial lesions". ISSN I120-0146, VOLUME 24 ISSUE 4, 2009
- 16 | **ABSTRACT AMCLI 2010** "INFEZIONE DA POLIOMA BK VIRUS (BKV) DOPO TRAPIANTO DI RENE". N. 117 XXXIX Congresso Nazionale AMCLI 20- 22 Ottobre 2010 a Rimini
- 17 | **ABSTRACT AMCLI 2010** "INCIDENZA DI STAFILOCOCCO AUREO METICILLINO RESISTENTE (MRSA) NEL PERSONALE OSPEDALIERO E NEI DIALIZZATI". N.043 XXXIX Congresso Nazionale AMCLI 20- 22 Ottobre 2010 a Rimini
- 18 | **Original Articles AMCLI 2010** "New method for rapid Susceptibility Testing on blood with HB&L"., ISSN I120-0146, VOLUME 25 ISSUE 4, 2010 .
- 19 | **Short Communications AMCLI 2010** "Detection of *Gardnerella vaginalis*, *Candida* spp. And *Trichomonas vaginalis* DNA in symptomatic women", Vol 25 (3),2010 pag 189-190.

- 20 | **Original Articles 2010** "Polioma BK virus infection in renal transplant recipients". Extended abstract ISSN 1120-0146, VOLUME 25 ISSUE 4, 2010 .
- 21 | **Original Articles Il Patologo Clinico 2011 A.I.Pa.C.Me.M.** "Role of bioactive endotoxin in the stratification of critically ill patients: a retrospective evaluation". VOLUME 45 N. 1/2011.
- 22 | **ABSTRACT AMCLI 2011** "DOSAGGIO DELL'ENDOTOSSINA NELLA SEPSI". N.062 XL Congresso Nazionale AMCLI 8- 11 Novembre 2011 – Rimini- **PREMIO MIGLIOR POSTER AMCLI 2011**
- 23 | **ABSTRACT AMCLI 2011** "EMOCOLTURE DA STAFILOCOCCI CON MARKERS DI RESISTENZA". N.063 XL Congresso Nazionale AMCLI 8- 11 Novembre 2011 - Rimini
- 24 | **Short Communications AMCLI 2012** "Endotoxin dosage in sepsis". SHORT COMMUNICATIONS, ISSN 2280-6423, VOLUME 27 ISSUE 1, 2012 .
- 25 | **Original Articles AMCLI 2012** "Staphylococci with markers of antibiotic resistance collected from blood cultures ". ISSN 2280-6423, VOLUME 27 ISSUE 2, 2012 .
- 26 | **ABSTRACT AMCLI 2012** "Valutazione del rischio per l'infezione tubercolare in pazienti in attesa di terapia con inibitori del TNF- α ". N.036 XL Congresso Nazionale AMCLI 13- 16 Novembre 2011- Rimini
- 27 | **ABSTRACT AMCLI 2012** "Epidemiologia della sifilide nei donatori afferenti ad un SIMT". N.037 XL Congresso Nazionale AMCLI 13- 16 Novembre 2012 - Rimini
- 28 | **ABSTRACT AMCLI 2013** "Epidemiologia delle infezioni fungine invasive". N.197 XLII Congresso Nazionale AMCLI 12- 15 Novembre 2013 – Rimini
- 29 | **ABSTRACT AMCLI 2013** "La ricerca del Galattomannano nella diagnosi di Aspergillosi Invasiva". N.219 XLII Congresso Nazionale AMCLI 12- 15 Novembre 2013 – Rimini

Elenco Pubblicazioni

Biologia Marina

- 1 | **ABSTRACT CoNISMa 2008** VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ AMBIENTALE ATTRAVERSO IL MONITORAGGIO DI UN TRATTO DI COSTA LUNGO 900 M COMPRESO NELLA BAIA DELL'IPPOCAMPO. Pag 82 sessione Mar Ionio
- 2 | **ABSTRACT Mediterranean Seagrass Workshop** "Macrostructure of Posidonia oceanica (L.) Delile beds: spatial analysis at small scale". Abstract Submitted -, maggio 2012 (Marocco).
- 3 | **16th Annual Scientific Conference of the European Elasmobranch Association.** "Contribution to the distribution of Sharks in the Calabrian Seas (Central Mediterranean, Southern Italy)" Milan Italy 22th - 25th November 2012
- 4 | **16th Annual Scientific Conference of the European Elasmobranch Association.** "Preliminary data the Helminthfauna of some Elasmobranchs from Calabria (Central Mediterranean, Southern Italy)" Milan Italy 22th - 25th November 2012
- 5 | **Original Articles 2013 AISA** "Rete di Sorveglianza Diagnostica a Tutela della Salute e del Benessere degli Animali Spiaggiati lungo le Coste Calabresi", III Congresso Associazione Italiana Scienze Ambientali "Ecologia e riqualificazione degli ambienti costieri" Melilli - Siracusa, 20-21 Aprile 2013
- 6 | **Original Articles 2013 AISA** "Monitoraggio Radiosatellitare nelle Tartarughe Marine". III Congresso Associazione Italiana Scienze Ambientali "Ecologia e riqualificazione degli ambienti costieri" Melilli - Siracusa, 20-21 Aprile 2013
- 7 | **Articles 2013 SHI** "Occasional visitors: the first mitochondrial characterization of three green turtles (*Chelonia mydas* L., 1758) from Italian coastal waters indicates an eastern-Mediterranean origin. Il Congresso SHI Abruzzo-Molise "Testuggini e Tartarughe" Chieti, Museo Universitario "G. d'Annunzio" 27-28-29 settembre 2013
- 8 | **ABSTRACT ATI 2014** "I Risultati della Sorveglianza Diagnostica sui Mammiferi Marini della Rete Regionale Spiaggiamenti

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA

La sottoscritta Stefania Giglio, nata a Catanzaro (Cz) il 10/07/1970, residente a Catanzaro (Cz) in via F. Crispi n. 166, c.a.p. 88100, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'art 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 dichiara che le informazioni in ordine ai titoli posseduti ed ai servizi prestati, contenute nel curriculum formativo professionale allegato, corrispondono a verità e che tutta la documentazione prodotta in fotocopia è conforme all'originale.
La sottoscritta dichiara inoltre di prestare consenso al trattamento dei dati personali ai sensi della l. 675/96 e del d.l. 196/03.

Catanzaro 30/01/2015

Stefania Giglio

