

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Flavio Marchetto
Indirizzo	
Telefono	
Fax	-
E-mail	fliron@libero.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	06-08-1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da) 01/10/2011 -
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Contratto di collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito della registrazione di fitosanitari a livello europeo e nazionale presso International Centre for Pesticide and Health Risk Prevention
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sezione di ecotossicologia: valutazione di dossier per la predisposizione di dRR per la registrazione o ri-registrazione di prodotti fitosanitari. Valutazione della sezione di ecotossicologia per la predisposizione di DAR e/o RAR per la registrazione o ri-registrazione europea di principi attivi
- Qualifica conseguita
- Date (da – a) 13 Novembre 2013 – 15 Novembre 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Autorità Europea per la Sicurezza Alimentare (EFSA)
- Tipo di impiego Revisione tra pari della valutazione dei rischi da pesticidi (PRAPeR meeting)
- Principali mansioni e responsabilità Rappresentante nazionale
- Date (da – a) 26 Novembre 2012 – 28 Novembre 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Autorità Europea per la Sicurezza Alimentare (EFSA)
- Tipo di impiego Revisione tra pari della valutazione dei rischi da pesticidi (PRAPeR meeting)
- Principali mansioni e responsabilità Rappresentante nazionale
- Date (da – a) Aprile 2004 – settembre 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Unità di Ecologia dell'Università degli Studi dell'Insubria, facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali, sede di Varese
- Tipo di azienda o settore Collaborazione ad un progetto di ricerca riguardante la sistematica di una famiglia di parassiti e una famiglia di pesci loro ospiti
- Tipo di impiego assistente
- Principali mansioni e responsabilità collaborazione nell'applicazione di tecniche di genetica molecolare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Luglio 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico-tecnologico
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Maturità scientifica
- Date (da – a) Ottobre 1998 – aprile 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi dell'Insubria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Specializzazione in Ecologia
 - Qualifica conseguita Laurea conseguita con 110/110 con lode con la Tesi dal titolo: "analisi multivariata per la discriminazione dei parassiti Monogenei dei pesci d'acqua dolce"
- Date (da – a) 17/02/2003 – 24/02/2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Centro di Ecologia Marina Tropicale
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Stage di Ecologia Marina Tropicale presso il parco naturale di Sharm el Sheikh, Egitto
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a) 18/09/2007– 20/09/2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al XVII congresso della Società Italiana di Ecologia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Presentazione poster "Phylogeography of perch (*Perca fluviatilis*) in North Italy based on mitochondrial DNA"
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a) Novembre 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Biologo conseguito presso l'Università degli Studi dell'Insubria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a) 14/04/2008– 18/06/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Stage presso l'istituto di zoologia dell'Università di Basilea
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Applicazione di analisi genetiche mediante marcatori microsatellitari
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a) 01/09/2008– 03/09/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Partecipazione al XVIII congresso della Società Italiana di Ecologia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Presentazione orale "Phylogeography of the Italian vairone (*Telestes muticellus*) inferred from microsatellite analysis"
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a) 01/11/2005– 30/10/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di dottorato in Analisi, Gestione e Protezione della Biodiversità presso l'Università degli Studi dell'Insubria

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Filogeografia di specie ittiche in nord Italia</p> <p>Dottore di ricerca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>01/09/2009 – 31/09/2011</p> <p>Borsa di studio nell'ambito della registrazione di fitosanitari a livello europeo e nazionale presso International Centre for Pesticide and Health Risk Prevention</p> <p>Sezione di ecotossicologia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>10/10/2011 – 14/10/2011</p> <p>Stage su introduzione avanzata in valutazione di rischio ambientale presso Syngenta UK</p> <p>Confronto con esperti del settore riguardo alla valutazione di rischio ecotossicologico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>6-7/11/2013</p> <p>Autorità Europea per la Sicurezza Alimentare (EFSA)</p> <p>Workshop con i soggetti interessati sulle linee guida per la valutazione di rischio di prodotti fitosanitari su organismi acquatici in acque superficiali redatte dall' Autorità Europea per la Sicurezza Alimentare (EFSA).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>11/05/2014– 15/05/2014</p> <p>Partecipazione al XXIV congresso della Società di Tossicologia e Chimica Ambientale (SETAC)</p> <p>Presentazione orale e del poster "<i>Don't mix the grape and the grain: are ERA official procedures suitable for inorganic plant protection products?</i>"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>1/05/2014</p> <p>Società di Tossicologia e Chimica Ambientale (SETAC)</p> <p>Corso di elementi di statistica nella progettazione e nell'analisi di esperimenti di ecotossicologia.</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA italiano

ALTRE LINGUE

	inglese
• Capacità di lettura	buona
• Capacità di scrittura	buona
• Capacità di espressione orale	buona

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ottime capacità relazionali anche in esperienze all'estero.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci: sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Informatiche: windows (98, ME, XP), pacchetto office (Word, Excel, PowerPoint), photoshop, Image Tool.

Programmi per analisi genetiche: Arlequin, Bioedit, Chromas, ClustalX, Convert, DNAsp3, Figtree, FSTAT, GeneAIE6, Genepop, Genetix, GeoDis, Modeltest, M-ratio, MrBayes, MSA, PAUP, Phylip, Samova, Structure, TCS, Treeview.

Tecniche di genetica molecolare: estrazione del DNA, amplificazione del DNA tramite PCR, Elettroforesi, genotipizzazione mediante microsatelliti, sequenziamento di DNA.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

Miniature, basso.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente B (per autovettura)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni:

Marchetto F, Zaccara S, Muenzel FM, Salzburger W (2010). Phylogeography of the Italian vairone (*Telestes muticellus*, Bonaparte 1837) inferred by microsatellite markers: evolutionary history of a freshwater fish species with a restricted and fragmented distribution. *BMC Evolutionary Biology*, 10:111.

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal decreto legislativo 196 del 30 giugno 2003.

Data: 06 agosto 2014

Firma

Flavio Marchetto