

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**RUSCHIONI SARA**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data dal 14-12-2012 al 13-12-2017
- Tipo di azienda o settore Università Politecnica delle Marche.
- Tipo di impiego Ricercatore universitario a tempo determinato
  
- Data dal 01-09-2014 al 31-12-2014
- Tipo di azienda o settore Department of Entomology, Wageningen University, The Netherland
- Tipo di impiego Visiting scientist
- Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca in collaborazione con il Prof dr. J.C. van Lenteren e il Prof dr. J.J.A. van Loon
  
- Data dal 01-02-2014 al 30-04-2014
- Tipo di azienda o settore Department of Entomology, Wageningen University, The Netherland
- Tipo di impiego Visiting scientist
- Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca in collaborazione con il Prof dr. J.C. van Lenteren e il Prof dr. J.J.A. van Loon
  
- Data dal 01-01-2012 al 31-12-2012
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali, Università Politecnica delle Marche
- Tipo di impiego Assegno di Ricerca nell'ambito del settore AGR/11
- Principali mansioni e responsabilità Progetto: "Allevamento e studi morfologici del lepidottero minatore delle palme, *Paysandisia archon* (Burmeister, 1880) (Lepidoptera, Castniidae)".
  
- Data dal 01/07/2011 al 31/12/2011
- Tipo di azienda o settore Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche
- Tipo di impiego Assegno di Ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Progetto: "Istituzione di sorveglianza per alcune zoonosi trasmesse da vettori".
  
- Data dal 01-01-2011 al 30-06-2011
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali, Università Politecnica delle Marche
- Tipo di impiego Assegno di Ricerca nell'ambito del settore AGR/11
- Principali mansioni e responsabilità Progetto: "Adattamenti morfo-funzionali in relazione al cambiamento climatico ed all'ospite nel sistema Pinus-processionaria del Pino-*opparassitoidi* varietali su diverse specie erbacee"

- Data
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 01-12-2009 al 30-11-2010

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali, Università Politecnica delle Marche  
Assegno di Ricerca nell'ambito del settore AGR/11

Progetto: "Adattamenti morfo-funzionali in relazione al cambiamento climatico ed all'ospite nel sistema *Pinus-proceSSIONARIA* del Pino-*o*oparassitoidi varietali su diverse specie erbacee"

- Data
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 01-12-2008 al 30-11-2009

Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali, Università Politecnica delle Marche  
Assegno di Ricerca nell'ambito del settore AGR/11

Progetto: "Adattamenti morfo-funzionali in relazione al cambiamento climatico ed all'ospite nel sistema *Pinus-proceSSIONARIA* del Pino-*o*oparassitoidi varietali su diverse specie erbacee"

- Data
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01-02-2007 al 30-06-2007

Dipartimento di Scienze Ambientali e delle Produzioni Vegetali, Facoltà di Agraria, Università Politecnica delle Marche

Collaborazione Coordinata e Continuativa

"Allevamento e studi morfologici del lepidottero minatore delle palme, *Paysandisia archon* (Burmeister, 1880) (Lepidoptera, Castniidae)".

- Data
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 01-07-2005 al 31-03-2006

Department of Entomology, Wageningen University, The Netherland

Visiting scientist

Attività di ricerca in collaborazione con il Prof dr. J.C. van Lenteren e il Prof dr. J.J.A. van Loon

- Data
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 01-07-2007 al 30-06-2008

Stichting Integratie Landbouw Fondation for Integrated Agriculture c/o Laboratory of Entomology, Wageningen, The Netherlands, supervisor Prof dr. J.C. van Lenteren  
Borsa di studio

Progetto: "Anatomy of sensory physiology of the ovipositor of *Leptopilina heterotoma*"

- Data
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 1-11-2006 al 28-12-2006

Biozentrum der Universität Würzburg, Germany

Visiting scientist

del Programma di cooperazione scientifica tra Italia e Germania finanziato da DFG, Germany (SFB 554, A6 and E1), DAAD (Vigoni D/05/54047) e CRUI (Vigoni 2005-2006). Progetto: "The thermo-sensitive sensilla coeloconica of leaf-cutting ants (*Atta vollenweideri*)".

- Data
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 06-01-2005 al 30-06-2005

Centre de Recherche et de Développement en Horticulture, Agriculture and Agri-Food Canada, Saint Jean sur Richelieu, Quebec, Canada

Visiting scientist

Attività di ricerca in collaborazione con il Prof dr. J.C. van Lenteren e il Prof dr. J.J.A. van Loon

- Data
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 01-07-2005 al 31-03-2006

Department of Entomology, Wageningen University, The Netherland

Visiting scientist

Attività di ricerca in collaborazione con il Prof Guy Boivin

- Data
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 01-07-2005 al 31-03-2006

Divulcation Center of Agricultural Techniques, ONG A.C.V.R., Association des Communautés Villageoises Responsables, Tabligbo, Togo

Visiting scientist

Attività di ricerca in collaborazione con il PhD Koffi Félix Hounbeke

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

2003-2007  
 Università Politecnica delle Marche.  
 Dottorato di Ricerca in "Produzioni Vegetali ed Ambiente"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

2003  
 Università Politecnica delle Marche.  
 Abilitazione all'esercizio della professione di Dottore Agronomo e Forestale

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

1997- 2003  
 Università Politecnica delle Marche.  
 Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie

#### ATTIVITÀ DIDATTICA

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Corso

Anno Accademico 2017/2018  
 Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Università Politecnica delle Marche  
 Docente del corso di "Api e Ambiente – Bees and Environment" nell'ambito dei Corsi di Dottorato "Ph.D. in Agricultural, Food and Environmental Sciences - XXXIV edition"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Corso

Anno Accademico 2016/2017  
 Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Università Politecnica delle Marche  
 Docente di "Protezione delle derrate alimentari" nell'ambito del Corso di laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Corso

Anno Accademico 2016/2017  
 Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Università Politecnica delle Marche  
 Docente del corso di "Api e Ambiente – Bees and Environment" nell'ambito dei Corsi di Dottorato "Ph.D. in Agricultural, Food and Environmental Sciences - XXXIII edition"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Corso

Dal 02/05/2017 ad oggi  
 Università Politecnica delle Marche  
 Docente del Massive Online Open Courses (MOOC) "Insetti edibili: biologia e tradizioni" EduOpen

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Corso

Dal 02/05/2017 ad oggi  
 Università Politecnica delle Marche  
 Docente del Massive Online Open Courses (MOOC) "Anatomia degli insetti" EduOpen

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Corso

Dal 02/05/2017 ad oggi  
 Università Politecnica delle Marche  
 Co-Docente del Massive Online Open Courses (MOOC) "Edible insects: the more you know, the better they taste", Docente Paul Vantomme, EduOpen

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Corso

Anno Accademico 2015/2016  
 Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Università Politecnica delle Marche  
 Docente di "Protezione delle derrate alimentari" nell'ambito del Corso di laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Corso

Anno Accademico 2014/2015  
 Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Università Politecnica delle Marche  
 Docente di "Protezione delle derrate alimentari" nell'ambito del Corso di laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>Dal 05/11/2015 al 27/11/2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>	<p>dall'Associazione NavigAncona</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corso</li> </ul>	<p>Docente del corso di "Entomologia Urbana" nell'ambito del progetto di formazione "Coltivare il Futuro – percorsi di formazione e re-inserimento socio lavorativo tra verde pubblico ed archeologia urbana Punti di vista. Riconoscersi nelle immagini e nei gesti", delibera n. 28/2015 Comune di Ancona "Realizzazione Progetti in materia penitenziaria e post-penitenziaria – anno 2015" previsto dall'Ambito Territoriale Sociale n. XI di Ancona</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>Anno Accademico 2013/2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>	<p>Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Università Politecnica delle Marche</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corso</li> </ul>	<p>Docente di "Protezione delle derrate alimentari" nell'ambito del Corso di laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>Anno Accademico 2012/2013</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>	<p>Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Università Politecnica delle Marche</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corso</li> </ul>	<p>Docente di "Protezione delle derrate alimentari" nell'ambito del Corso di laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari</p>

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

2017 Conseguimento Abilitazione per Seconda Fascia in 07/D1 (Patologia vegetale ed Entomologia) SSD AGR/11, Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN 2016) valida dal 19/07/2017 al 19/07/2023.  
Autore di 17 pubblicazioni ISI

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

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

**MADRELINGUA**

**ITALIANO**

**ALTRE LINGUA**

**INGLESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

**FRANCESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

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 in materia. Autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs. 196/03 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Ancona, 31.01.2018