

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo domicilio

Telefono  
E-mail

Nazionalità  
Data di nascita

**SERENA PETRONCINI**

**349 7163179**  
**serenaparco@gmail.com**  
**pec: s.petroncini@conafpec.it**

Italiana  
05/09/1973

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

#### 2019

ENTE DI GESTIONE PER I PARCHI E LA BIODIVERSITÀ – ROMAGNA..  
VIA ALDO MORO 2  
RIOLO TERME (RA)

LIFE 16 NAT/IT/000245 "LIFE 4 OAK FORESTS"  
Additional staff

Coordinamento tecnico di tutte le fasi del progetto; gestione degli aspetti procedurali, amministrativi e tecnici del progetto.

#### 2018

ENTE DI GESTIONE PER I PARCHI E LA BIODIVERSITÀ – ROMAGNA..  
VIA ALDO MORO 2  
RIOLO TERME (RA)

LIFE 16 NAT/IT/000245 "LIFE 4 OAK FORESTS"  
Additional staff

Coordinamento tecnico di tutte le fasi del progetto; gestione degli aspetti procedurali, amministrativi e tecnici del progetto.

#### 2008

**INEA - ISTITUTO NAZIONALE DI ECONOMIA AGRARIA**

*SEDE REGIONALE PER LE MARCHE*  
C/O ASSAM - VIA ALPI 21 - 60131 ANCONA  
TEL. 071 808 262  
FAX 071 85 979

AGRICOLTURA

contratto di collaborazione

redazione di bilanci economici di aziende agricole ai fini di analisi statistica.

#### 2005-2006

"Integrated Participatory Ecosystem Management in and around Protected Areas": UNDP Project 00012226/7 (CVI/007/A/01/99), GEF, Ministério do Ambiente Agricultura e Pesca, Direcção Geral do Ambiente, Capo Verde.

Aggiornato al 29.12.2018

- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Progetto di conservazione ambientale, creazione dell'area pilota "Parco Naturale Monte Gordo", Isola di Sao Nicolao, Capo Verde.  
Jr. Conservation Advisor  
Supporto al personale locale per: pianificazione e implementazione di surveys sulla biodiversità; sviluppo di un sistema di gestione orientato e permanente di un sistema di monitoraggio della biodiversità (creazione del limite del Parco Naturale Monte Gordo, osservazione e distribuzione delle specie vegetali e animali endemiche all'interno dell'Area Parco, osservazioni e censimenti dell'avifauna terrestre e marina in particolare di specie endemiche come *Milvus Milvus fasciicauda*); sviluppo di un database associato a programmi GIS (Arcgis 9) per ogni area pilota (carta d'uso del suolo, carta della vegetazione, carta della viabilità) ; sviluppo di un piano di gestione dell'area protetta e relativi strumenti di gestione; sviluppo e implementazione di strumenti inerenti l'educazione ambientale e informazione pubblica (incontri con le comunità locali interne ed adiacenti all'area parco) .

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2003- 2005**  
Studio Verde S.r.l.  
Via Luigi Galvani, 4, 47122 Forlì (FC).  
Tel./fax 0543 705445  
Studio associato specializzato nel settore forestale.  
Collaborazione  
Utilizzo di strumenti GIS (Arcgis 9) per il progetto "Misura 2T": archiviazione e informatizzazione di dati e progetti relativi alle Comunità Montane dell'Acquacheta e Appennino Cesenate.  
Piani di Assestamento Forestale: Alta Valle dei fiumi Tramazzo e Montone, Alta Valle del fiume Rabbi, Alta Valle del fiume Senio e Alta Valle del fiume Lamone (rilievi tecnici, descrizioni particellari, lavori cartografici, utilizzo di strumenti GIS, stesura dei piani, utilizzo del programma "Progetto Bosco").  
Censimenti ed elaborazioni informatiche relative al verde urbano del Comune di S. Lazzaro di Savena (BO).

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 2001-2002**  
Istituto Propagazione Specie Legnose, CNR  
Ricercatore Massimiliano Tattini  
Sesto Fiorentino (FI)  
Centro Nazionale di Ricerca, settore di Ecofisiologia  
Collaborazione  
Analisi chimiche, anatomiche e morfologiche su campioni di tessuto vegetale di piante mediterranee (*Pistacia lentiscus* L., *Myrtus communis* L. *Phyllirea latifolia* L. e *Ligustrum vulgare* L.) sottoposte a trattamento con soluzioni a diversa concentrazione salina. Le analisi sono state eseguite con l'utilizzo di cromatografia HPLC, spettrometria, misurazioni di potenziale osmotico.

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Agosto 1999**  
Orto Botanico Forestale dell'Abetone (Regione Toscana, Comunità Montana "Appennino Pistoiese, Corpo Forestale della Stato, Università Toscane) Abetone, Pistoia.  
Orto Botanico  
Guida e educazione ambientale  
Guida e aiutante alle attività inerenti il mantenimento dell'Orto Botanico.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - Date (da – a)
- Agosto 2005**  
" Le aree protette nell'attuazione delle reti ecologiche: i nuovi paradigmi della pianificazione e gestione del paesaggio". "L'Università nel Bosco": Università di Urbino "Carlo Bo", Facoltà di Scienze MM. FF. e NN. SIEP (Società italiana di Ecologia del Paesaggio), Provincia di Pesaro Urbino e Centro Studi Faunistici ed Ecologici- Pesaro, con la partecipazione del Parco Naturale Regionale del Sasso Simone e Simoncello.  
Corso di specializzazione per un totale di 44 ore di lezioni teoriche e esercitazioni pratiche.
- 2003**  
Esame di Stato: abilitazione alla libera professione.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p><b>2002</b> Centro linguistico Universitario, Rotonda Brunelleschi, Firenze. Corso di lingua Portoghese.</p> <p>I° livello.</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>1994-2001</b> Facoltà di Scienze Agrarie e Forestali, Università degli Studi di Firenze.</p> <p>Laurea in Scienze Forestali</p> <p>107/110</p> <p>Tesi di laurea, eseguita presso il dipartimento di Biologia Vegetale, Università di Firenze, con il Prof. Carlo Roberto Lenzi Grillini, professore di Ecologia Vegetale Tropicale. Titolo della tesi: ""Prospezione di <i>Dracaena cinnabari</i> Balf. Fil nell'Isola di Soqotra ai fini del piano di monitoraggio e di conservazione". Implementazione del primo piano di survey e monitoraggio di <i>Dracaena cinnabari</i> eseguiti nell'Isola di Soqotra, Yemen per il Soqotra Biodiversity Project YEM/96/G32, UNDP-GEF e Repubblica dello Yemen.</p> <p>Tirocinio pratico applicativo presso il Soqotra Biodiversity Project YEM/96/G32, UNDP-GEF: attività didattiche (trasferimento di conoscenze al personale locale della lingua inglese e di elementi di base di botanica generale). Censimento della popolazione di tartarughe marine <i>Carretta Carretta</i>.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p><b>1999-2000</b> Centro linguistico Universitario, Rotonda Brunelleschi, Firenze. Corso di lingua Araba.</p> <p>I°e II° livello.</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>1999-2000</b> Università degli studi di Firenze, IAO (Istituto Agronomico per l'Oltremare) e UNICEF: "1° corso universitario multidisciplinare di educazione allo sviluppo un impegno per il duemila". Corso di formazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p><b>1997</b> Dipartimento di Scienze Forestali, Università di Agraria di Wageningen, Paesi Bassi.</p> <p>Borsa di Studio Erasmus-Socrates.</p> <p>Frequenza e esami in lingua inglese di: Soil Morphology, Tropical Ecology, Agroforestry, Wood Technology, sistemi informatici inerenti GIS (ArcInfo), Landscape Planning and Design.</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p><b>1989-1992</b> Liceo Scientifico "Scuola Europa", Milano, Italia.</p> <p>Maturità Scientifica</p> <p>50/60</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	
<p>MADRELINGUA</p>	<p><b>ITALIANA</b></p>
<p>ALTRE LINGUE</p>	<p><b>INGLESE</b> ottimo ottimo ottimo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	

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

#### PORTOGHESE

buono  
sufficiente  
buono

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

#### FRANCESE

buono  
sufficiente  
buono

#### ARABO

Conoscenza base in seguito ad esperienze di vita.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buone capacità di lavoro di squadra: esperienze lavorative e di studio [tesi di laurea (Yemen), tirocinio pratico applicativo (Yemen), piani di assestamento forestale (Appennino Romagnolo, Italia) e esperienza lavorativa Capo Verde ] eseguite in luoghi e paesi con condizioni climatiche avverse, alloggio basico e culture diverse. Buona capacità di organizzazione, convivenza, comunicazione e trasferimento di conoscenze con i propri colleghi di lavoro.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buone capacità di organizzazione e amministrazione del personale, acquisite in ambiente lavorativo e in esperienze personali vissute in Italia e all'estero.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buona conoscenza del sistema operativo Windows e programmi quali Word, Excel, Internet. Conoscenza basica di Arcgis e Qgis.

Buona conoscenza di strumenti dendrometrici, GPS e cartografia.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE.

Buone capacità in disegno artistico.

#### PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

2005: attività di volontariato presso il Parco Regionale San Bartolo (PU): attività di censimento dell'avifauna e di rapaci diurni e notturni, eseguite principalmente con il responsabile Biologo, Laurent Sonet.

2004: 3° Corso di formazione eseguito presso L'ONG Coopi di Ancona: "Corso di solidarietà e cooperazione internazionale". Responsabile Stefano Lentati. 32 Ore di corso suddiviso in 8 incontri.

Dal 2001 al 2003: Ricerca svolta presso l'Università di Firenze, Dipartimento di Biologia Vegetale, sulle capacità germinative di semi di *Dracaena cinnabari*, anatomia e variabilità genetica. Eseguita in collaborazione con il ricercatore Piero Bruschi e l'assistente Patrizia Marcheselli. Svolgimento del report di resoconto per il Soqotra Biodiversity Project YEM/96/G32, UNDP-GEF.

2 mesi anno 2001: Esperienza pratica e di volontariato eseguita in Brasile, Maranhao. Svolgimento di attività agricole (piantagione e vendita di melanzane, papaia e allevamento polli) e di collaborazione con la comunità di Sant'Helena do Maranhao.

2001: Presentazione della tesi di laurea svolta in lingua inglese presso il Royal Botanic Garden di Edimburgo, per il meeting dell'associazione FOS (Friends of Socotra).

## PUBBLICAZIONI

"Preliminary aspects of the anatomy and genetic variability of *Dracaena cinnabari* Balf. fil a threatened endemic species of Soqatra Island, South Yemen". S. Petroncini, P. Marcheselli, P. Bruschi. *Journal of Agriculture and Environment for international development*. Vol. 97 n°3/4 Luglio-Dicembre 2003, pp. 185-195.

2001-2002 "First report about seed Propagation of *Dracaena cinnabari* Balf. Fil", "Second report about seed Propagation of *Dracaena cinnabari* Balf. Fil" e "Anatomy and genetic variability of *Dracaena cinnabari* Balf. fil", disponibile presso il Soqatra Conservation Fund, Yemen.

"Survey and Monitoring of *Dracaena cinnabari* Balf. Fil " in European Tropical Forest Research Network News (ETFRN) No. 36 Spring/Summer 2002 pp. 61-62.

25/11/2019

Serena Petroncini

