

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome PETRICCIONE MILENA

Indirizzo VIA D. DI SALVATORE N. 3/A – 81020 CASTEL MORRONE (CE)

Telefono 08233390249 3397131593

Fax 08233390249

E-mail milena.petriccione@entecra.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 14/06/1976

fonte: http://l



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

· Date (da - a)

1995-2000

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea in Scienze Biologiche presso Facoltà di Scienze MM.FF.NN. della Seconda Università degli Studi di Napoli

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Biologia, Biochimica, Genetica, Microbiologia, Igiene, Fisiologia Vegetale, Ecologia

· Qualifica conseguita

Biologa

· Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

· Date (da - a)

2004-2007

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Facoltà di Scienze MM.FF.NN. della Seconda Università degli Studi di Napoli

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Biologia applicata, Agronomia

· Qualifica conseguita

Dottore di Ricerca in "Risorse e Ambiente" con una tesi dal titolo "Il controllo delle specie infestanti i frutteti mediante l'allelopatia".

· Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da - a)

01/05/2009 al 31/08/2009

· Nome e indirizzo del datore di

CRA - Unità di Ricerca per la Frutticoltura di Caserta

· Tipo di azienda o settore

Ente di Ricerca del Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura

· Tipo di impiego

Collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del progetto finalizzato "Risorse genetiche Vegetali - FAO"

· Principali mansioni e responsabilità

Caratterizzazione agronomica, biochimica e genetica delle principali accessione delle specie frutticole del germoplasma campano.

· Date (da - a)

01/05/2006 al 30/04/2009

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

CRA - Unità di Ricerca per la Frutticoltura di Caserta

· Tipo di azienda o settore

Ente di Ricerca del Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura

· Tipo di impiego

Assegno di ricerca nella tematica di ricerca "Miglioramento genetico del noce e del nocciolo tramite incrocio e selezione clonale".

Principali mansioni e responsabilità

Caratterizzazione agronomica e genetica delle principali varietà di noce e nocciolo.

· Date (da - a)

Luglio 2008-Ottobre2008

· Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio Promos Ricerca

· Tipo di azienda o settore

Consulenza

· Tipo di impiego

Consulenza a progetto

· Principali mansioni e responsabilità

Realizzazione di documenti informativi di supporto legati alla sicurezza sugli alimenti, etichettatura, conservazione e igiene. Predisposizione di una informativa tecnico-divulgativa sulla normativa nazionale e legislazione inerenti alle produzioni agricole e di grande diffusione. Predisposizione di un volume curando glia spetti inerenti la tracciabilità di filiera e la sicurezza alimentare.

Date (da – a)

Marzo 2008- Marzo 2009

· Nome e indirizzo del datore di

Facoltà di Lettere e Filosofia - Seconda Università degli Studi di Napoli



1	-	1	ě.	^	r	n

· Tipo di azienda o settore

Università

· Tipo di impiego

Docente a contratto

· Principali mansioni e responsabilità

Docente del corso di Etnobotanica e Arboricoltura generale (C.F. 5) e presidente delle sedute di esame per l'anno accademico 2008/2009 nell'ambito del Corso di laurea in Scienze dei Beni Culturali.

Date (da – a)

01/09/2004 al 30/04/2006

Nome e indirizzo del datore di

Istituto Sperimentale per la Frutticoltura di Caserta

· Tipo di azienda o settore

Ente di Ricerca del MiPAF

· Tipo di impiego

Assegno di ricerca nella tematica di ricerca "Studio dell'interazione molecolare tra fitoplasmi, piante da frutto e vettori coinvolti per la ricerca di resistenze nei fruttiferi e per lo sviluppo di un intervento colturale mirato alla prevenzione".

Principali mansioni e responsabilità

Caratterizzazione molecolare dei principali ceppi di fitoplasmi responsabili di alcune fitopatie nei fruttiferi. Indagine sui principali insetti vettori e sul ruolo svolto nella trasmissione delle fitopatie.

· Date (da - a)

24/11/2003 al 23/05/2004

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Sperimentale per la Frutticoltura di Caserta

Tipo di azienda o settore

Ente di Ricerca del MiPAF

· Tipo di impiego

Contratto di assunzione a tempo determinato nell'ambito del progetto MiPAF "Liste di orientamento varietale dei fruttiferi".

· Principali mansioni e responsabilità

Caratterizzazione bio-agronomica e pomologica delle principali varietà dei fruttiferi per la redazione delle liste di orientamento varietale.

• Date (da - a)

06/05/2002 al 05/05/2003

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Sperimentale per la Frutticoltura di Caserta

· Tipo di azienda o settore

Ente di Ricerca del MiPAF

• Tipo di impiego

Assegno di ricerca nell'ambito del progetto "Liste di orientamento varietale dei fruttiferi" nella tematica di ricerca "Valutazione dell'idoneità degli ambienti meridionali di fruttiferi (cultivar e portinnesti)"

· Principali mansioni e responsabilità

Caratterizzazione bio-agronomica e pomologica delle principali varietà dei fruttiferi e dei loro portinnesti per individuare quelli maggiormente adatti agli ambienti meridionali.

· Date (da - a)

01/06/2001 al 31/12/2001

 Nome e indirizzo del datore di layoro Istituto Sperimentale per la Frutticoltura di Caserta

· Tipo di azienda o settore

Ente di Ricerca del MiPAF

· Tipo di impiego

Contratto di assunzione a tempo determinato nell'ambito del progetto MiPAF "Liste di orientamento varietale dei fruttiferi".

Principali mansioni e responsabilità

Caratterizzazione bio-agronomica e pomologica delle principali varietà dei fruttiferi per la redazione delle liste di orientamento varietale.

Date (da – a)

01/01/2001 al 30/04/2001

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Sperimentale per la Frutticoltura di Caserta

· Tipo di azienda o settore

Ente di Ricerca del MiPAF

Tipo di impiego

Contratto di assunzione a tempo determinato nell'ambito del progetto P.O.M. B11 "Innovazioni tecnologiche per migliorare e valorizzare il prodotto Fico Essiccato Italiano"

· Principali mansioni e responsabilità

Caratterizzazione bio-agronomica e pomologica delle principali varietà di fico. Valutazione di

3/5



sistemi alternativi utilizzati nel processo di essiccazione del prodotto.

· Date (da - a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - · Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

20/07/2000 al 31/10/2000

Facoltà di Scienze MM.FF.NN. - Seconda Università degli Studi di Napoli

Università

Contratto di collaborazione di natura tecnico-scientifica per la "Determinazione di attività enzimatiche su campioni di materiale vegetale nonché per l'elaborazione dei dati" dal 20/07/2000 al 31/10/2000.

Valutazione delle attività enzimatiche nei processi di decomposizione del materiale vegetale

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

Capacità di lettura
 Capacità di scrittura

· Capacità di espressione orale

INGLESE

ECCELLENTE

BUONO

BUONO

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.

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.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

La formazione universitaria e i lavoro svolto in questi anni in diversi gruppi di ricerca mi ha consentito di acquisire una buona capacità di relazionarmi con gli altri acquisendo la capacità di trasmettere efficacemente le informazioni.

Nell'ambito universitario il coordinamento del corso di Etnobotanica l'attività di tutoraggio degli studenti e dei tesisti mi ha consentito di acquisire conoscenze sull'organizzazione delle risorse umane.

Nell'ambito lavorativo la collaborazione in progetti di ricerca mi ha consentito di acquisire competenze nella gestione delle attività scientifiche e amministrative.

Conoscenze dei principali strumenti informatici, degli strumenti del laboratorio di biologia molecolare e di biochimica

13



PATENTE O PATENTI ULTERIORI INFORMAZIONI

Abilitazione all'Esercizio della Professione di Biologo, conseguito presso la Seconda Università degli Studi di Napoli, nella Prima Sessione dell'anno 2001, con votazione finale di 150/150.

ALLEGATI

SI ALLEGA L'ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Il sottoscritto dichiara ai sensi degli artt.46 e 47 del DPR 445/2000 di possedere i titoli sopra indicati e autorizza al trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dal D. Lgs n.196/2003 e ss.modifiche e integrazioni.

CASTEL MORRONE, 12 AGOSTO 2009

NOME E COGNOME (FIRMA)