

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

FABRIZIO MONTARSI

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Esperienza professionale

Date Gennaio 2015 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Dirigente biologo

Principali attività e responsabilità

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Padova Viale dell'Università, 10 – 35020 Legnaro (PD)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Monitoraggio e identificazione di vettori di patogeni

Tipo di attività o settore

Settore Entomologia sanitaria, sanità pubblica

Ottobre 2009-gennaio 2015

Consulente libero professionista

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Padova Viale dell'Università, 10 – 35020 Legnaro (PD)

- Allevamento di zanzare vettori: Culex pipiens e Aedes albopictus
- Allevamento di zecche: Ixodes ricinus e Riphicephalus sanguineus

Settore Entomologia sanitaria, sanità pubblica

Marzo 2012-marzo 2013

Consulente libero professionista

Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Lazio e Toscana, Viale Appia Nuova, 1411–00178 Roma

 Monitooraggio delle zanzare per il progetto europeo "Vector competence of European mosquitoes to Rift Valley fever virus"

Settore Entomologia sanitaria, sanità pubblica

Gennaio-giugno 2009

Consulente libero professionista

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Padova Viale dell'Università, 10 – 35020 Legnaro (PD) Monitoraggio e identificazione dei flebotomi (Phlebotomus spp.)

Febbraio 2005-dicembre 2008

Borsa di studio

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Padova Viale dell'Università, 10 – 35020 Legnaro (PD)
Piano di sorveglianza nazionale del Bluetongue virus. Identificazione dei vettori (Culicoides spp.)

Settore Entomologia sanitaria, sanità pubblica.

Istruzione e formazione

Date Aprile 2022

Titolo della qualifica rilasciata

Dottorato di ricerca

Principali tematiche/competenze

professionali possedute

Malattie infettive e Sanità Pubblica

Nome e tipo d'organizzazione

erogatrice dell'istruzione e formazione

Università di Roma "Sapienza"

Livello nella classificazione nazionale o PhD internazionale

Date Marzo 2012

Titolo della qualifica rilasciata

Specializzazione in Microbiologia e Virologia

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Microbiologia e Virologia

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università di Padova

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Gennaio 2007

Abilitazione all'esercizio della professione di biologo

Università di Roma La Sapienza

Maggio-ottobre 2003 Master post-laurea

Produzione biologiche: gestione, controllo e marketing

Università di Milano

Master

Febbraio 2002

Laurea in Scienze Biologiche Università di Roma La Sapienza

Laurea magistrale

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese

Autovalutazione Livello europeo (*)

Lingua Lingua

	comprensione			parlato				scrittura	
	Ascolto Lettura			Interazione orale		Produzione orale			
	C1	C1		B2		B2		C1	

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze organizzative

Propensione al lavoro di gruppo con partner nazionali ed internazionali. Relazione quotidiana con clienti. Gestione e programmazione di piani di sorveglianza epidemiologica. Tutor per tesi di laurea (17 volte) e organizzatore di team di almeno 5 persone.

Capacità e competenze tecniche

Buon livello di comunicazione raggiunto attraverso corsi di comunicazione ed esperienze come relatore in conferenze e seminari

Capacità e competenze informatiche

Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, ricerche online.

Altre capacità e competenze

Identificazione di artropodi, pesci, uccelli. Entomologia forense

Patente

В

Ulteriori informazioni

Corsi

2019. Training course tenuto dall'Ente Nazionale dell'Ambiente di Singapore dal titolo "Sixth Singapore International Dengue Workshop for the detection of field surveillance & control of dengue vector (5 giorni).

2018. - Training course tenuto da Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia sull'uso del filth test per la determinazione di contaminanti solidi (2 gg).

2015. - Training course tenuto da Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Lombardia ed Emilia Romagna su identificazione di acari delle derrate alimentari (2 gg).

2014. - Training course tenuto da Society for Vector Control (E-SOVE) a Salonicco (Grecia) su controllo, identificazione e monitoraggio di flebotomi (2 gg).

2013.- Master di I livello (1.0 ECTS credit) presso Utrecht University (The Netherlands) su identificazione di zecche (6 gg).

2011. - Training course tenuto dalla Società Italiana di Entomologia Forense (GIEF) su principi di entomologia forense (3 gg).

2009. - Stage presso l'Istituto Superiore di Sanità - Roma (7 gg). Identificazione di zanzare.

2007. - Stage prresso l'Institute of Animal Health - Pirbright, United Kingdom (15 gg). Identificazione di Culicoides.

Presentazioni

Partecipazione a 108 meetings (nazionali ed internazionali) come relatore.

Conferenze

In totale 116 pubblicazioni su riviste internazionali peer-review e 268 pubblicazioni su atti di congressi, nazionali e internazionali

Partecipazione a 95 conferenze e meetings come uditore.

Memberships

Operational Contact Point per l'Italia per l'Entomologia per ECDC

Membro della Società Italiana di Parassitologia (SOIPA)

Membro European Mosquito Control Association (EMCA)

Task force sulle arbovirosi istituita dalla Regione Veneto

Comitato tecnico-scientifico per lo studio e il controllo delle arbovirosi istituito dal Ministero della Difesa

NOTA INFORMATIVA ALL'INTERESSATO (ai sensi degli artt. 13 Reg UE 2016/679)

Il/la sottoscritto/a dichiara di aver preso visione della nota ir Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie alla eventuale trasmiss professionale ad enti terzi ai fini della certificazione e dell'accreditame qualità.	ione del curriculum formativo e
Luogo e data Legnaro,	
	Firma per esteso e leggibile