

INFORMAZIONI PERSONALI

Erica Marchiori

[Redacted personal information]

[Redacted]

S [Redacted]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|---|
| <p>Date</p> <p>Nome e indirizzo datore di lavoro</p> <p>Tipo di Azienda</p> <p>Tipo di impiego</p> | <p>Octobre 2018-tutt'oggi (scadenza prevista per il 30 Settembre 2019)</p> <p>Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute</p> <p>Viale dell'Università 16, 35020 Legnaro (PD)</p> <p>Ente pubblico universitario</p> <p>Assegno di ricerca</p> <p>Progetto: Indagine sul rischio di Spirorchidiasi in tartarughe marine nel Mediterraneo</p> <p>Settore scientifico disciplinare VET06</p> <p>Responsabile: Dott. Federica Marcer</p> <p>Analisi epidemiologica su infezione da trematodi cardiovascolari mediante raccolta dei dati di prevalenza e analisi dei fattori di rischio; analisi svolte in collaborazione con Enti preposti alla tutela e alla ricerca su tartarughe marine diffusi lungo le coste italiane.</p> |
| <p>Date</p> <p>Nome e indirizzo datore di lavoro</p> <p>Tipo di Azienda</p> <p>Tipo di impiego</p> | <p>Marzo-Aprile 2018</p> <p>Fundación Oceanogràfic de la Comunitat Valenciana</p> <p>Valencia, Spain</p> <p>Ente privato</p> <p>Internship</p> <p>Gestione quotidiana presso il Centro di recupero: ingresso di nuovi casi, esecuzione di esami collaterali (analisi del sangue, radiografie, ecografie, CTscan, MRI), trattamenti terapeutici e follow-up, rilascio degli individui riabilitati; esecuzione di necroscopie su tartarughe marine e cetacei; assistenza a progetti di conservazione, assistenza al lavoro quotidiano del team veterinario della Fondazione.</p> |
| <p>Date</p> <p>Nome e indirizzo datore di lavoro</p> <p>Tipo di Azienda</p> | <p>Novembre 2013-tutt'oggi</p> <p>Ambulatorio Veterinario "Villaggio dei Fiori" (Dir. Sanitario: Dott. Luca De Marchi)</p> <p>Viale Viareggio 30/A, 30038 Spinea (VE)</p> <p>Ambulatorio veterinario privato</p> |

<p>Tipo di impiego</p>	<p>Collaboratore in regime di libera professione Gestione dei casi clinici in animali da compagnia (cani, gatti, specie non convenzionali). Principali aree d'interesse: chirurgia dei tessuti molli, ecografia, medicina felina e delle specie non convenzionali.</p>
<p>Date</p>	<p><i>Settembre-Dicembre 2012, Agosto 2013- Gennaio 2014, Giugno – Settembre 2015</i></p>
<p>Nome e indirizzo datore di lavoro</p>	<p>Università degli Studi di Padova, Dip.to di Biomedicina Comparata e Alimentazione Viale dell'Università 16, 35020 Legnaro (PD)</p>
<p>Tipo di Azienda</p>	<p>Ente pubblico universitario</p>
<p>Tipo di impiego</p>	<p>Collaboratore esterno Attività di supporto alla ricerca per lo studio delle cause di morte della tartarughe marine: raccolta di carcasse spiaggiate lungo la costa veneta, esecuzione delle necroscopie e degli esami istopatologici; collaborazione all'esecuzione dell'esame parassitologico su tali carcasse. Raccolta ed elaborazione dei dati.</p>
<p>Date</p>	<p><i>Aprile -Novembre 2013</i></p>
<p>Nome e indirizzo datore di lavoro</p>	<p>Clinica veterinaria e Centro Recupero Fauna Selvatica "Il Benvenuto" (Dir. Sanitario: Dott. Luciano Tarricone) S.P. 16 2287/C, 45038 Polesella (RO)</p>
<p>Tipo di Azienda</p>	<p>Clinica Veterinaria privata</p>
<p>Tipo di impiego</p>	<p>Collaboratore in regime di libera professione Gestione di casi clinici in animali da compagnia e selvatici, appartenenti alle specie autoctone (rapaci, avifauna acquatica, piccoli mammiferi e cheloni). Gestione in autonomia del ricovero e dell'alimentazione di tali specie, esecuzione di esami diagnostici, pratiche mediche e chirurgiche.</p>
<p>Date</p>	<p><i>Dicembre 2012-Aprile 2013</i></p>
<p>Nome e indirizzo datore di lavoro</p>	<p>Clinica Veterinaria "Modena Sud" (Dir. Sanitario: Dott. Damiano Cavina) Piazza dei Tintori 1, 41057 Spilamberto (MO)</p>
<p>Tipo di Azienda</p>	<p>Clinica Veterinaria privata</p>
<p>Tipo di impiego</p>	<p>Tirocinante Medicina e chirurgia degli animali esotici; principali compiti: gestione del ricovero, alimentazione, cartelle cliniche di cheloni, furetti, roditori, conigli, sauri e serpenti; esecuzione e interpretazione di radiografie, esami ematobiochimici, basi di endoscopia, documentazione fotografica dei casi attraverso la collaborazione con il team veterinario</p>
<p>Date</p>	<p><i>Gennaio-Settembre 2012</i></p>
<p>Nome e indirizzo datore di lavoro</p>	<p>Clinica Veterinaria "Città di Jesolo" (Dir. Sanitario: Dott. Renzo Tasinato) Via E. Bugatti 53, 30016 Jesolo (VE)</p>
<p>Tipo di Azienda</p>	<p>Clinica Veterinaria privata</p>
<p>Tipo di impiego</p>	<p>Collaboratore in regime di libera professione Gestione in autonomia di casi clinici e chirurgici di animali da compagnia e specie non convenzionali (piccoli mammiferi e cheloni).</p>

Date *Settembre-Dicembre 2011*
Nome e indirizzo datore di lavoro Centro di recupero WWF Tartarughe Marine
 Lungomare L. Rizzo, 92010 Lampedusa (AG)
Tipo di impiego **Tirocinante**
 Recupero, gestione quotidiana del ricovero, cure mediche di base (terapie parenterali, radiografie), basi di chirurgia (esofagotomie, enterotomie) e anestesiologia in tartarughe marine *Caretta caretta*.

 EDUCAZIONE E FORMAZIONE

Date *Gennaio-Dicembre 2013*
Nome e tipo di Istituto di Formazione Università degli Studi di Padova
Qualifica conseguita **Dottore di ricerca in Scienze Veterinarie (XXXI ciclo)**
 Tesi di dottorato dal titolo: "Main parasitic infections in sea turtles and cetaceans in the Mediterranean waters, with a focus on the Adriatic Sea" (Supervisore: Dott.ssa Marcer Federica)

Date *Gennaio-Dicembre 2013*
Nome e tipo di Istituto di Formazione Dip.to di Biomedicina comparata e Alimentazione, Università di Padova e Parco Natura Viva, Bussolengo (VR)
Qualifica conseguita **Master di I livello in: "Garantire un futuro alla fauna selvatica: per una conservazione integrata"**
 Tesi finale dal titolo: "Studio di fattibilità della reintroduzione della lepre italiana nel Parco Nazionale dell'Aspromonte"

Date *15 Giugno – Prima sessione 2011*
Nome e tipo di Istituto di Formazione Università degli Studi di Padova
Qualifica conseguita **Abilitazione all'esercizio della professione Veterinaria**

Date *Ottobre 2005-Dicembre 2010*
Qualifica conseguita **Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria**
 Tesi finale dal titolo: "Rilievi anatomopatologici in tartarughe marine spiaggiate lungo le coste del Nord Adriatico": durata 16 mesi, tesi sviluppata presso il Dipartimento di Salute pubblica, patologia comparata e igiene veterinaria, facoltà di Medicina Veterinaria (Relatore: Prof. Lisa Poppi, Correlatore: Dott. Federica Marcer).
Voto di laurea: 110/110 e lode

Date *Settembre 2000-Giugno 2005*
Nome e tipo di Istituto di Formazione Liceo Scientifico "G. Bruno"

Qualifica conseguita **Diploma di Scuola superiore**
Voto finale: 96/100

ULTERIORI INFORMAZIONI Iscrizione all'albo dei Medici veterinari della Provincia di Venezia (n. 363) in data 29/02/2012.

ABILITA' PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	UNDERSTANDING		SPEAKING	WRITING
	Ascolto	Lettura		
Inglese	B2	B2	B2	B2
Spagnolo	B1	B1	B1	B1

ABILITA' ORGANIZZATIVE-GESTIONALI

- Buona abilità a lavorare in piccoli team; buona capacità di adattamento a diversi ruoli e compiti, secondo le necessità del gruppo.

CAPACITA' LAVORATIVE

- Applicazione pratica delle comuni metodiche per la ricerca parassitologica, incluse tecniche investigative tradizionali e molecolari, tra cui ricerca sul campo necroscopico, copromicroscopia, identificazione di elminti su base morfologica con chiavi dicotomiche, pcr e Real Time pcr; utilizzo dei software di base per l'analisi delle sequenze (Finch TV™, Clustal Omega™).
- Gestione di casi clinici medici e chirurgici su animali da compagnia e specie non convenzionali, in autonomia e in collaborazione con il team veterinario.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

- Premi e Borse**
- Premio di iscrizione al XXIX Congresso SO.I.Pa. (Bari, 21-24 Giugno 2016)
 - Borsa So.I.Pa per l'avvio alla ricerca 2017
- Memberships**
- Ordine dei Medici Veterinari Di Venezia (iscrizione: 29 Febbraio 2012)
 - Socio della Società Italiana di Parassitologia (iscrizione: Marzo 2016)

Corsi e Seminari in qualità di relatore

Seminario dal titolo "Gestione sanitaria e clinica della tartaruga marina spiaggiata", Scuola di Specializzazione in "Allevamento, igiene e patologia delle specie acquatiche e controllo dei prodotti derivati". San Michele all'Adige (TN), 27 Luglio 2019.

Relazione dal titolo "How to do a good necropsy in sea turtles", Sea Turtle Medicine and Rehabilitation Workshop, 6th Mediterranean Conference on Marine turtles, Poreč, Croazia, 18 Ottobre 2019.

Partecipazione in qualità di relatore all'incontro "Sanità veterinaria a salvaguardia delle tartarughe marine" con presentazione dal titolo: "Ricerca parassitologica in *Caretta caretta*". Portici (NA), 19 Ottobre 2017.

Seminario dal titolo: "Tartarughe marine in sala necroscopica: un caso di spiaggiamento anomalo" all'interno del corso in "Anatomopatologia generale e tecniche anatomopatologiche", Corso di laurea in Medicina Veterinaria, 30 Maggio 2014, Legnaro (PD).

Presentazione dal titolo: "Sea turtle handling and releasing" –Corso "Handling, recovering and recording accidentally caught or stranded sea turtles/cetaceans for non-professionals", NETCET project, September 2013, Koper (Croatia).

ALLEGATI

Allegato A Pubblicazioni scientifiche
 Allegato B Eventi Formativi

La sottoscritta Marchiori Erica, nata a Mestre (Ve) il 05 Marzo 1986 e residente in Mestre (VE), in via Val Gardena n. 22, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445 e s.m.i.:

DICHIARA

che il contenuto del presente Curriculum e degli allegati, che ne costituiscono parte integrante:

- **Allegato A:** Pubblicazioni scientifiche
- **Allegato B:** Eventi formativi

corrisponde interamente a verità.

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 10 del D.L. vo 196/2003, i dati personali forniti saranno trattati in forma cartacea o informatica esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Mestre, 17.09.2019

Firma

