



Curriculum Vitae et Studiorum

Informazioni personali

Nome / Cognome **Iolanda Moretta**
Indirizzo ufficio Dip. di Medicina Veterinaria, Via San Costanzo, 4 - 06126 Perugia
Telefono ufficio +39 0755857740
E-mail iolandamoretta@virgilio.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 09/09/1978



Settore professionale **Attività di ricerca nel campo della Parassitologia**

Esperienza professionale

Date	15 Febbraio 2015 – 14 Settembre 2015
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto per prestazione di lavoro autonomo di natura occasionale
Principali attività e responsabilità	Ricerca ed attività di laboratorio. Titolo del progetto di Ricerca: <i>“Prove di efficacia di 30 oli essenziali nei confronti di alcuni artropodi di interesse sanitario: valutazione della loro azione repellente e biocida.”</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Perugia – Dip. di Medicina Veterinaria
Tipo di attività o settore	Entomologia sanitaria
Date	1 Ottobre 2013 – 30 Settembre 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Assegno di Ricerca finanziato dalla Regione Umbria
Principali attività e responsabilità	Ricerca ed attività di laboratorio. Titolo del progetto di Ricerca: <i>“Strategie diagnostiche per ridurre il rischio di toxoplasmosi umana legata al consumo di carne infetta: validazione di un kit immunologico in ELISA condotto su siero e succo carneo di suino.”</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria - Università degli Studi di Perugia
Tipo di attività o settore	Parassitologia Veterinaria
Date	1 Gennaio 2013 – 31 Marzo 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione occasionale per lo svolgimento di attività di ricerca
Principali attività e responsabilità	Ricerca ed attività di laboratorio. Titolo del progetto di Ricerca: <i>“Fecalizzazione urbana e funghi potenzialmente patogeni: prevalenza e caratterizzazione molecolare di lieviti presenti nelle feci di piccioni”</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Scienze Biopatologiche ed Igiene delle Produzioni Animali e Alimentari – Facoltà di Medicina Veterinaria (Università degli Studi di Perugia)
Tipo di attività o settore	Micologia Veterinaria
Date	1 Maggio 2011 – 30 Aprile 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Assegno di Ricerca finanziato dalla Regione Umbria
Principali attività e responsabilità	Ricerca ed attività di laboratorio. Titolo del progetto di Ricerca: <i>“Toxoplasmosi umana e rischio sanitario connesso al consumo di alimenti di origine animale: tecniche diagnostiche innovative per la ricerca di Toxoplasma gondii in tessuti di suini e di cinghiali”</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria - Università degli Studi di Perugia
Tipo di attività o settore	Parassitologia Veterinaria

Date	1 Novembre 2007 – 31 Ottobre 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Dottorato di Ricerca in “Scienze equine” – XXIII ciclo Titolo della Tesi: “ <i>Resistenza ai lattoni macrociclici in Parascaris equorum: esperienze in centro Italia.</i> ”
Principali attività e responsabilità	Ricerca ed attività di laboratorio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Perugia
Tipo di attività o settore	Parassitologia Veterinaria
Date	14 Giugno 2010 - 23 Luglio 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto per prestazione di lavoro autonomo di collaborazione coordinata e continuativa
Principali attività e responsabilità	Attività di tutorato per la disciplina pratica <i>Settimana verde</i> per l’A.A 2009/2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Perugia
Tipo di attività o settore	Parassitologia, Zootecnia, Fisiologia ed Etologia Veterinaria
Date	3 Agosto 2009 - 18 Settembre 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto per prestazione di lavoro autonomo di collaborazione coordinata e continuativa
Principali attività e responsabilità	Attività di tutorato per la disciplina pratica <i>Settimana verde</i> per l’A.A 2008/2009.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Perugia
Tipo di attività o settore	Parassitologia, Zootecnia, Fisiologia ed Etologia Veterinaria
Date	1 Dicembre 2006 - 30 Novembre 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Assegno per la collaborazione ad Attività di Ricerca
Principali attività e responsabilità	Progetto dal titolo “ <i>Babesia ssp.: indagine siero-epidemiologica in equini ed ungulati selvatici. Valutazioni zoonosiche</i> ”
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Perugia (area disciplinare n. 07 – Scienze Agrarie e Veterinarie)
Tipo di attività o settore	Parassitologia Veterinaria
Date	1 Aprile 2006 - 30 Novembre 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto per prestazione di lavoro autonomo di collaborazione coordinata e continuativa
Principali attività e responsabilità	Progetto dal titolo “ <i>Vettori biologici del genere Leishmania spp: identificazione morfologica e distribuzione territoriale in Umbria e nelle Marche</i> ”
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Scienze Biopatologiche ed Igiene delle Produzioni Animali e Alimentari, Facoltà di Medicina Veterinaria (Università degli Studi di Perugia)
Tipo di attività o settore	Entomologia Veterinaria
Date	Aprile 2004 – Aprile 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Laureato frequentatore
Principali attività e responsabilità	Attività di laboratorio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sezione di Parassitologia, Dipartimento di Scienze Biopatologiche ed Igiene delle Produzioni Animali e Alimentari, Facoltà di Medicina Veterinaria (Università degli Studi di Perugia)
Tipo di attività o settore	Parassitologia Veterinaria
Istruzione e formazione	
Date	1 Novembre 2007 – 31 Ottobre 2010
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato di Ricerca in “Scienze equine” – XXIII ciclo
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Ricerca ed attività di laboratorio. Titolo della Tesi di Dottorato: “ <i>Resistenza ai lattoni macrociclici in Parascaris equorum: esperienze in centro Italia.</i> ”
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Perugia

Livello Dottorato di Ricerca
 Date Febbraio – Maggio 2008
 Titolo della qualifica rilasciata Corso di “*Metodologia Sperimentale: Modelli statistici nella sperimentazione biologica*”
 Principali tematiche/competenze professionali possedute Analisi statistica di dati sperimentali
 Organizzazione erogatrice Facoltà di Agraria (Università degli Studi di Perugia)

Date A.A. 1997/1998 – A.A. 2002/2003
 Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Medicina Veterinaria
 Principali tematiche/competenze professionali possedute Modulo Professionalizzante frequentato al V° anno: “*Tecnologia e Patologia degli animali da reddito*”
 Titolo della Tesi di Laurea: “*Allevamento avicolo: impatto ambientale e controllo dell'inquinamento*”
 Organizzazione erogatrice Facoltà di Medicina Veterinaria (Università degli Studi di Perugia)
 Livello Laurea Magistrale

Capacità e competenze personali

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua inglese

Lingua francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Livello elementare	C1	Livello avanzato	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	B2	Livello intermedio
B1	Livello intermedio	C1	Livello avanzato	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	B2	Livello intermedio

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze organizzative Facente parte del Comitato Organizzatore ed Editor del Volume degli Atti del XXVI Congresso Naz. della Società Italiana di Parassitologia (So.I.Pa.), tenutosi a Perugia dal 22 al 25 Giugno 2010.

Capacità e competenze informatiche Ottime capacità di utilizzazione del Personal Computer, in particolare dei principali programmi in ambiente Windows (PowerPoint, Word, Excel, Publisher, Photoshop) e Linux (Open Office, Gimp). Buona conoscenza del programma QuarkExpress, utilizzato in editoria. Ottime capacità di navigare in Internet.

Capacità e competenze tecniche Ottime capacità laboratoristiche nel campo della parassitologia, acquisite nell'ambito della frequentazione (dal 2004 a tutt'oggi) della Sezione di Parassitologia della Facoltà di Medicina Veterinaria (Università degli Studi di Perugia).
 In particolare, per quanto concerne

1) la **sierologia**:

- prove di Immunofluorescenza indiretta (IFAT) per l'evidenziazione di anticorpi in corso di leishmaniosi, toxoplasmosi, ehrlichiosi, anaplasmosi, borreliosi, piroplasmosi, rickettsiosi e neosporosi;
- prove immunoenzimatiche (ELISA) per l'evidenziazione di anticorpi in corso di filariasi cardiopolmonare, neurocisticercosi e toxocarasi umana;
- Test di microagglutinazione (MAT) per la ricerca nel siero di IgG anti *Toxoplasma gondii*;

2) la **coprologia**:

- tecniche di arricchimento per flottazione o sedimentazione;
- coproculture ed identificazione dei parassiti;
- esami coprologici quantitativi (Mc Master);
- Test di Baermann;
- Immunofluorescenza diretta (giardiasi e criptosporidiosi);

3) l'**ematologia**:

- allestimento di strisci di sangue per la visualizzazione di parassiti ematici;
- test di Knott e tipizzazione delle microfilarie ematiche;

4) la **micologia**:

- preparazione di terreni di coltura;
- semina di materiale patologico;
- allestimento di vetrini da materiale fresco o colturale;
- identificazione microscopica dei principali miceti di interesse veterinario;

5) l'**entomologia**:

- preparazione micro e macroscopica di artropodi;
- identificazione di insetti ed acari di interesse sanitario (sia in ambito veterinario che umano);
- esame delle polveri ambientali domestiche ed industriali per la ricerca di artropodi infestanti e/o patogeni;
- prove in vitro di efficacia (effetto biocida e repellente) di sostanze di origine naturale nei confronti di artropodi di interesse medico-veterinario.

Altre capacità e competenze

Consulente esterno del Centro di Ricerca URANIA di Perugia (www.edpa.it).

Membro della Commissione di esame di "Entomologia ed acarologia delle produzioni zootecniche ed agroalimentari" del Corso di Laurea in Produzioni Animali dell'Università degli Studi di Perugia.

Svolgimento di attività didattica teorico-pratica, in collaborazione con i Docenti titolari, negli insegnamenti di Parassitologia e Malattie Parassitarie nell'ambito dei Corsi di Laurea Specialistica in:

- Medicina Veterinaria;
- Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali (STPA);
- Produzioni Animali (PA).

Svolgimento di attività didattica teorico-pratica, in collaborazione con i Docenti titolari, negli insegnamenti di Parassitologia e Malattie Parassitarie nell'ambito delle Scuole di Specializzazione in:

- Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche;
- Ispezione degli Alimenti di Origine Animale;
- Microbiologia e Virologia.

Supporto a laureandi e specializzandi nella stesura di Tesi di Laurea e di Specializzazione.

Correlatore di n° 2 Tesi di Laurea dal titolo:

- Applicazione dell'Esame Diretto delle Polveri Ambientali (E.D.P.A.) per il rilievo di artropodi patogeni ed infestanti in un'azienda ippica di Arezzo.
- Artropodi infestanti e patologie occupazionali nella filiera agroalimentare.

Ulteriori informazioni

Attività di ricerca nel campo dell'impiego di oli essenziali ed altre sostanze naturali, con partecipazione alla realizzazione di n° 2 brevetti nazionali:

- *Antiscabbia contro gli acari agenti di rogna, da Psoroptiformes e Sarcoptiformes, degli animali domestici.*
- *Antimicotico contro i dermatofiti degli animali domestici.*

Autrice di oltre 100 pubblicazioni scientifiche su riviste e/o congressi di rilevanza nazionale ed internazionale e di un libro di entomodermatosi (Principato M., [Moretta I.](#), Stingeni L., Lisi P., Caraffini S., Assalve D., Hansel K., Principato S., Masini P., Pivotti I. 2014. **Artropodi di interesse dermatologico in ambiente confinato**. Universitas Studiorum s.r.l. Casa Editrice, Mantova).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Data

Perugia, 10 Maggio 2015

Firma

