

INFORMAZIONI PERSONALI

Ballotta Giulia



Via Persicetana 12/2, 40012 Calderara di Reno (Italia)

+39 328 0282866

giulia.ballotta.gb@gmail.com

CITTADINANZA

Italiana e Tedesca

DATA DI NASCITA

26 aprile 1983

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Marzo 2018 Vincitrice del bando di selezione per l'assegnazione di un contratto di supporto alle attività di tutorato per la riproduzione animale per l'anno accademico 2017/2018 del corso di studio in medicina veterinaria
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna (Italia)
- Febbraio 2018 Vincitrice del bando per l'attribuzione di una **borsa di studio della durata di 10 mesi** dal titolo "Attività ostetrica-ginecologica, andrologica e neonatologia in regime ordinario e pronto soccorso"
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna (Italia)
- Gennaio 2017 **Inizio programma di Residency** del College Europeo di Riproduzione Animale - ECAR con tutor Prof. Daniele Zambelli
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna (Italia)
- Dicembre 2016 Vincitrice del bando di selezione per l'assegnazione di un contratto di supporto alle attività di tutorato per la riproduzione animale per l'anno accademico 2016/2017 del corso di studio in medicina veterinaria
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna (Italia)
- Febbraio 2016 Vincitrice del bando per l'attribuzione di una **borsa di studio della durata di 24 mesi** dal titolo "Attività ostetrica-ginecologica, andrologica e neonatologia in regime ordinario e pronto soccorso"
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna (Italia)
- Gennaio 2016 Iscrizione all'albo professionale dei medici veterinari di Bologna

- Dicembre 2015 Vincitrice del bando di selezione per l'assegnazione di un contratto di supporto alle attività di tutorato per la riproduzione animale per l'anno accademico 2015/2016 del corso di studio in medicina veterinaria
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna (Italia)
- Novembre 2015 Conseguimento dell'abilitazione alla professione veterinaria nella seconda sezione dell'anno 2015 presso l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
- 2007–2015 **Dottore in Medicina Veterinaria** con tesi di laurea dal titolo "Incontinenza urinaria post castrazione nella cagna"
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna (Italia)
- 2002–2007 **Dottore in Astronomia** con tesi di laurea dal titolo "Formazione delle stelle binarie"
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna (Italia)
- 1997–2002 **Perito tecnico aeronautico**
Istituto Tecnico Aeronautico Leonardo da Vinci, Bologna (Italia)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Marzo 2018 - ad oggi **Incarico di tutorato per la didattica inerente al tirocinio per la Riproduzione Animale.**
Dipartimento di scienze mediche veterinarie - Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna (Italia)
- 01/03/2018 - ad oggi **Borsista** presso il Servizio clinico dei piccoli animali - unità di Riproduzione dei piccoli animali.
Tutor Prof. Daniele Zambelli
Dipartimento di scienze mediche veterinarie - Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna (Italia)
- 01/03/2016 - 28/02/2018 **Borsista** presso il Servizio clinico dei piccoli animali - unità di Riproduzione dei piccoli animali.
Tutor Prof. Daniele Zambelli
Dipartimento di scienze mediche veterinarie - Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna (Italia)
- Dic. 2016 - Sett. 2017 **Incarico di tutorato per la didattica inerente al tirocinio per la Riproduzione Animale.**
Dipartimento di scienze mediche veterinarie - Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna (Italia)
Personale medico non strutturato inserito nell'attività del reparto.
- Dic. 2015 - Sett. 2016 **Incarico di tutorato per la didattica inerente al tirocinio per la Riproduzione Animale.**
Dipartimento di scienze mediche veterinarie - Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna (Italia)
- 03/08/2015–29/02/2016 **Frequentatore Occasionale** presso il Servizio clinico dei piccoli animali,
Tutor Prof. Daniele Zambelli

Dipartimento di scienze mediche veterinarie - Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna (Italia)

Affiancamento del personale medico nelle attività dei reparti: pronto soccorso, attività ambulatoriale, unità di riproduzione dei piccoli animali.

01/07/2011–21/07/2015

Allieva Interna presso il servizio di riproduzione dei piccoli animali,
Tutor Prof. Daniele Zambelli

Dipartimento di scienze mediche veterinarie - Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna (Italia)

Affiancamento del personale medico nelle attività di riproduzione dei piccoli animali.

PARTECIPAZIONE A CORSI E CONGRESSI

8 Aprile 2018

Incontro Sirvac
Controllo della riproduzione della specie canina e felina: vecchi e nuovi trattamenti a confronto

19 Novembre 2017

Giornata di studio GisPeV
... Sbagliando si impara, ma non sbagliando meglio... (errori e complicanze di errata gestione nel paziente pediatrico)

2 Agosto 2017

Webinar
"Managing fading puppies. Practical advice at a critical time" relatore Prof Gary England

29 Giugno - 01 Luglio 2017

20th Congresso Evssar 2017 - Vienna, Austria

8 Novembre 2016

Corso d'aggiornamento
"Sedazione in Medicina Veterinaria nei Piccoli Animali" relatore Enrico Dott. Stefanelli

28 Maggio 2016

Workshop di Neonatologia presso il congresso internazionale SCIVAC dal titolo "Neonatal intensive care and necropsy" relatrice Andrea Dott.ssa Münnich

27-28-29 Maggio 2016

Congresso Internazionale SCIVAC

17 Gennaio, 20 Marzo,
15 Maggio, 3 Luglio 2016

UNISVET - Percorso di apprendimento di terapia intensiva: II Modulo Tossicologia e sospetti tossicologici - III Modulo Sepsi e malattie infettive. IV Modulo Emergenze ematologiche - V Modulo Controversie in medicina veterinaria.

Dipartimento di scienze mediche veterinarie - Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna (Italia)

28-29 Novembre 2015

UNISVET - Percorso di apprendimento di terapia intensiva - I modulo Approccio al paziente critico: trauma e dintorni.

Dipartimento di scienze mediche veterinarie - Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna (Italia)

ELENCO PUBBLICAZIONI

POSTER

Zambelli D., Ballotta G., Cunto M.
"Total or partial vulvovaginectomy for treatment of vaginal neoplasms in the bitch."
in: 20th EVSSAR Congress - Reproduction and Pediatrics in Dogs, Cats and Small Companion Animals, S. Schäfer-Somi, R. Hagman, G. Mantziaras, 2017, pag. 128, Vienna, Austria. 29 giugno - 1 luglio 2017

ARTICOLI PUBBLICATE SU RIVISTE

Ballotta G e Cunto M.
"Approccio clinico alle patologie prostatiche nel cane: quali sono e come fare diagnosi", **Veterinaria**, 2018, 32 (2), pp. 73-82

Cunto M. e Ballotta G.
"Le patologie prostatiche nel cane: opzioni terapeutiche", **Veterinaria**, 2018, 32 (2), pp. 85-95

LAVORI INVIATI E ACCETTATI

Cunto M., Mariani E., Ballotta G., Anicito Guido E., Zambelli D.
"Influence of two anesthesiological protocols on quality of cat semen collected by Urethral Catheterization after Pharmacological induction (Ur.Ca.P.I.)"
Presentazione orale accettata al XXI EVSSAR Congress, Venezia, Italia, 22-23 Giugno 2018

Ballotta G., Anicito Guido E., Cunto M., Citton P.M., Zambelli D.
"Normal aspect of the small intestinal wall in healthy neonatal puppies in the first 28 days of life, a preliminary study"
Poster accettato al XXI EVSSAR Congress, Venezia, Italia, 22-23 Giugno 2018

Anicito Guido E., Ballotta G., Mariani E., Cunto M., Zambelli D.
"New technique for surgical treatment of type II atresia ani with rectourethral fistula and postoperative care in two kittens"
Poster accettato al XXI EVSSAR Congress, Venezia, Italia, 22-23 Giugno 2018

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C1	C1	B2	B2	B2
tedesco	C2	B2	C1	C1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Capacità e competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente avanzato

*Ottime conoscenze del sistema operativo e programmi Apple, Chrome, Firefox
 Discreta conoscenza dei diversi applicativi del pacchetto Office (in particolare modo Word, PowerPoint, Excell) e Internet Explorer.*

Patente o patenti

B