



Laura Denti

Nationalità: Italiana | **Genere** Femminile | () | () | Italia

● ESPERIENZA LAVORATIVA

20/07/2020 – ATTUALE – Via Aldo Moro, 21 40127 Bologna

ATTIVITÀ PRATICA PROFESSIONALIZZANTE PRESSO IL SERVIZIO PREVENZIONE COLLETTIVA E SANITÀ PUBBLICA- AREA SANITÀ VETERINARIA E IGIENE DEGLI ALIMENTI – REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Attività pratica professionalizzante per la frequenza della Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale (Università di Parma) presso il Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica - Area Sanità Veterinaria e Igiene degli Alimenti della Regione Emilia-Romagna.

07/2020 – 12/2020

TITOLARE DI INCARICO DI PRESTAZIONE D'OPERA AUTONOMA PROFESSIONALE – DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO-VETERINARIE, UNIVERSITÀ DI PARMA

Monitoraggio dello sviluppo embrionale della specie *Boa Constrictor* e raccolta casistica presso allevamenti.

10/2016 – ATTUALE

ATTIVITÀ CLINICA OSTETRICO-GINECOLOGICA ED ANESTESIOLOGICA – OSPEDALE VETERINARIO UNIVERSITARIO DIDATTICO, UNIVERSITÀ DI PARMA

Attività clinica, anestesiologica, di supporto agli interventi chirurgici di interesse ostetrico-ginecologico; diagnostica e terapia delle patologie riproduttive degli animali da compagnia, da reddito e non convenzionali; attività di monitoraggio e manipolazione del ciclo estrale; diagnosi di gravidanza e fecondazione artificiale.

2016 – 2020

DOTTORANDA DI RICERCA – DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI MEDICO-VETERINARIE, UNIVERSITÀ DI PARMA

Attività di Ricerca presso U.O Ostetricia e Riproduzione animale:

- Riproduzione degli animali da compagnia, da reddito e non convenzionali
- Valutazione del potenziale applicativo ultrasonografico della metodica CDUS per la caratterizzazione delle lesioni testicolari neoplastiche e non neoplastiche nel cane; studio dell'efficacia di nuove strategie terapeutiche per il trattamento patologie prostatiche nel cane

07/2019 – 09/2019 – 149 Morrison Hall Cornell University Ithaca, New York

VISITING RESEARCH SCHOLAR – DEPARTMENT OF ANIMAL SCIENCE AT CORNELL UNIVERSITY

Mobilità internazionale nell'ambito del progetto "CowficieNcy" - Programma HORIZON 2020; Responsabili scientifici locali - Università di Parma: Prof. Andrea Summer, Prof. Federico Righi.

Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca coordinato dal Prof. Mike Van Amburgh. Studio delle metodiche di laboratorio relative a alla nutrizione ed al metabolismo della vacca da latte con particolare attenzione a: digestione *in vitro* del liquido ruminale, determinazione della composizione aminoacidica di alimenti di origine animale mediante tecnica HPLC, analisi della composizione e determinazione delle frazioni fibrose (NDF, ADF, ADL) dei foraggi utilizzati nell'alimentazione degli animali da reddito. Studio di modelli nutrizionali.

Ithaca, Stati Uniti

2017 – 2019

ATTIVITÀ DI DIDATTICA INTEGRATIVA – DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO-VETERINARIE, UNIVERSITÀ DI PARMA



Attività didattica di supporto ed organizzazione delle esercitazioni pratiche dei corsi di "Ostetricia, Ginecologia e Fecondazione artificiale" (S.S.D. VET/10) e "Clinica Ostetrica Veterinaria" (S.S.D. VET/10) organizzate per gli studenti del IV e V anno del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria per gli anni accademici a.a. 2017-2018, a.a. 2018-2019.

2017 – 2019

TUTOR INTERNAZIONALE A SUPPORTO DELLE ATTIVITÀ DI INTERNAZIONALIZZAZIONE – DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO-VETERINARIE, UNIVERSITÀ DI PARMA

Affiancamento della Commissione per la Mobilità Internazionale (CMI) per le attività di internazionalizzazione del Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie dell'Ateneo di Parma. Supporto e assistenza agli studenti coinvolti nei programmi di mobilità internazionale dell'Università di Parma (Erasmus SMS, Erasmus SMT). Accoglienza degli studenti "in entrata" presso il Dip. di Scienze Medico-Veterinarie.

10/2018 – 11/2018 – Lanwades Park, Kentford, Newmarket, Suffolk, CB8 7UU, United Kingdom

VISITOR – ANIMAL HEALTH TRUST

Attività clinica presso l'unità operativa di Medicina interna (*Internal Medicine Unit* supervised by Dr. Mayank Seth) e di Diagnostica per Immagini (*Diagnostic Imaging Unit* supervised by Dr. Ruth Dennis). Approfondimento delle tecniche di diagnostica per immagini di 2° livello (CT, MRI).

New Market, Regno Unito

06/2016 – 09/2016 – Via Guglielmo Oberdan 6, 25128 Brescia

TIROCINANTE – OSPEDALE VETERINARIO "SANTA CHIARA"

Tirocinio clinico post-laurea. Medicina interna e clinica medica degli animali da compagnia.

Brescia, Italia

01/11/2015 – 30/03/2016 – Cavriana, MN

PRESTAZIONE PROFESSIONALE IN ALLEVAMENTO SUINICOLO – AZIENDA AGRICOLA "AL MONTE" DI BUSTAFFA ALESSANDRO & C SNC

Allevamento suinicolo a ciclo chiuso. Gestione e assistenza delle nidiata in sala parto, assistenza dei suinetti nel periodo perinatale. Gestione dei registri di macellazione.

01/07/2015 – 31/08/2015 – Cavriana, MN

TIROCINANTE – AZIENDA AGRICOLA "AL MONTE" DI BUSTAFFA ALESSANDRO & C SNC

Tirocinio pratico curricolare (CDL Medicina Veterinaria, Università di Parma). Allevamento suinicolo a ciclo chiuso. Assistenza e affiancamento nella gestione delle sale parto, assistenza delle scrofe al parto e dei suinetti nel periodo perinatale, assistenza nella programmazione delle fecondazioni.

01/03/2015 – 10/04/2015 – Lonato (BS)

TIROCINANTE – ATS BRESCIA. DISTRETTO VETERINARIO N.2.

Tirocinio pratico curricolare (CDL Medicina Veterinaria, Università di Parma). Tirocinio formativo in affiancamento ai Dirigenti Veterinari del Servizio Igiene degli Alimenti di Origine Animale.

01/02/2015 – 30/04/2015 – Brescia (BS)

TIROCINANTE – IZSLER - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA-ROMAGNA

Tirocinio pratico curricolare (CDL Medicina Veterinaria, Università di Parma). Sezione di Diagnostica di Base e Microbiologia degli Alimenti.



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/2019 – ATTUALE

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE – Università di Parma

Livello 8 EQF

2016 – 2020

DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE MEDICO-VETERINARIE – Università di Parma

Campi di studio

- Riproduzione degli animali da compagnia, da reddito e non convenzionali
- Studio del potenziale applicativo della metodica CDUS per la caratterizzazione delle lesioni testicolari neoplastiche e non neoplastiche del cane
- Valutazione dell'efficacia di nuove strategie terapeutiche per il trattamento di cisti prostatiche nel cane: Utilizzo del PRP
- Studio di tecniche non invasive per il monitoraggio del ciclo riproduttivo delle femmine della specie *P. regius*
- Titolo della tesi: Neoplastic and non-neoplastic testicular lesions in dogs: Color Doppler imaging, histological and immunohistochemical study of the canine testicular disease

Eccellente | Livello 8 EQF

06/2016

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI MEDICO VETERINARIO – Università di Parma

1° sessione 2016

04/2016

LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA VETERINARIA (CLASSE LM42) – Università di Parma

Campi di studio

- Titolo della tesi: La placentazione della gatta, aspetti istologici ed ecografici - Placentation in the Domestic Cat: Histological and ultrasonographic aspects

110/110 cum laude | Livello 7 EQF

2008 – Desenzano del Garda (BS)

DIPLOMA DI MATURITÀ LINGUISTICA – Liceo linguistico Statale "G. Bagatta"

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: ITALIANO

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	C1	B2	B2	B2
TEDESCO	A2	A2	A2	A2	A2
FRANCESE	B1	B1	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

PUBBLICAZIONI

Cytobrushing of the oral mucosa as a possible tool for early detection of testudinid herpesvirus in Horsfield's tortoises with nonspecific clinical signs.

2020

Vetere A., Bertocchi M., Pelizzone I., La Cauza G.F., **Denti L.**, Bigliardi E., Di Ianni F.. *Journal of Veterinary Diagnostic Investigation*, 2020, Nov 9:1040638720968544. doi: 10.1177/1040638720968544. Epub ahead of print. PMID: 33164719

Colour doppler ultrasound imaging of blood flows variations in neoplastic and non-neoplastic testicular lesions in dogs

2018

Bigliardi E., **Denti L.**, De Cesaris V., Bertocchi M., Di Ianni F., Parmigiani E., Bresciani C., Cantoni A.M. *Reproduction in domestic animals*, 2019, 54 (1), pp. 63-71. DOI: 10.1111/rda.13310

Monitoring the reproductive activity in captive bred female ball pythons (*P. regius*) by ultrasound evaluation and noninvasive analysis of faecal reproductive hormone (progesterone and 17 β -estradiol) metabolites trends.

2018

Bertocchi M., Pelizzone I., Parmigiani E., Ponzio P., Macchi E., Righi F., Di Girolamo N., Bigliardi E., **Denti L.**, Bresciani C., Di Ianni F. *PLoS ONE*, 2018, 13(6), Article number e0199377. DOI: 10.1371/journal.pone.0199377

Use of platelet-rich plasma (PRP) for the treatment of prostatic cysts in dogs.

2017

Bigliardi E., Cantoni A.M., de Cesaris V., **Denti L.**, Conti V., Bertocchi M., Di Ianni F., Parmigiani E., Grolli S. *Canadian Journal of Veterinary Research*, 2018, 82(4):264-27.

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative

Buona attitudine a lavorare in gruppo. Capacità di organizzazione e gestione del tempo. Flessibilità e capacità di lavorare in autonomia.

ALTRE COMPETENZE

Competenze informatiche

Buona padronanza del pacchetto Microsoft Office. Ottima conoscenza del sistema operativo Mac OSX e del sistema operativo Microsoft Windows. Utilizzo dei principali browsers (explorer - firefox - safari) e software per la gestione della posta elettronica.



CORSI

21/02/2019 – 22/02/2019

Project Design and Grant Writing

U.O Ricerca competitiva, Università di Parma

09/11/2017

Corso di formazione per tutor a supporto delle attività di internazionalizzazione dell'Università di Parma

Corso di formazione rivolto ai tutors dell'Ateneo di Parma coinvolti nella programmazione delle attività di internazionalizzazione.

Corso di formazione in "Medicina d'urgenza degli animali da compagnia"

IZSLER FORMAZIONE, Portale E-learning

Durata: 20h

15/11/2017

Corso di formazione "Anticorruzione, codice etico, codice di comportamento, profili di responsabilità e tutela dei docenti"

Sala congressi Plesso Aula delle Scienze - Campus, Università di Parma

Durata: 2h

06/12/2016

Incontro formativo "Anagrafi zootecniche e organismi delegati, modello 4 informatizzato per la movimentazione degli animali, nuove modalità di compilazione"

Incontro formativo dell'Ordine dei Medici Veterinari di Parma presso IZS Sede di Parma

Durata: 4h

CONVEGNI, CONGRESSI E SEMINARI

05/04/2019 – 07/04/2019

58° Congresso Nazionale AIVPA - Dal concepimento al primo anno di vita

Parma

20/06/2018 – 22/06/2018

LXXII Congresso SISVet Società Italiana Delle Scienze Veterinarie - XVI Convegno SIRA Società Italiana Riproduzione Animale

Torino

22/06/2018 – 23/06/2018

21° Congresso Internazionale EVSSAR (European Veterinary Society of Small Animal Reproduction)

Venezia



04/03/2018

Valutazione andrologica, patologie riproduttive, raccolta e valutazione del materiale seminale canino

Verona

11/11/2017 – 12/11/2017

International Meeting on Feline Endocrinology

Milano

01/09/2017 – 02/09/2017

IX Congresso Internazionale SCIVAC/SVIDI- When the thoracic and abdominal diseases are a challenge for the radiologist

Verona

14/12/2016

Anagrafi zootecniche e organismi delegati, modello 4 informatizzato per la movimentazione degli animali, nuove modalità di compilazione

IZS della Lombardia e dell'Emilia Romagna, IZSLER, Brescia

06/12/2016

Giornata della ricerca in IZSLER

Brescia

● **ATTI DI CONGRESSO**

High field MRI of the reproductive structures in three species of chelonians: preliminary observations.Di Ianni F., **Denti L.**, Tintoni E., Volta A., Pelizzone I., Bresciani C., Bigliardi E., Parmigiani E., Bertocchi M. *Proceedings of 72nd S.I.S.Vet. Conference - 16th S.I.R.A. Conference*, 20-22 June 2018, p 211. Torino, Italy (speaker)**Isolation and culture of mesenchymal stem cells derived from canine endometrium in bitches with cystic endometrial hyperplasia: preliminary study.**De Cesaris V., Cantoni A.M., **Denti L.**, Grolli S., Conti V., Parmigiani E., Bigliardi E. *Proceedings of the XXI EVSSAR International Congress - Reproduction and Pediatrics in Dogs, Cats and Small Companion Animals*. Venice, 22-23 June 2018**Placental development in the domestic cat: histological and ultrasound investigation.****Denti L.**, Cantoni A.M., Parmigiani E., de Cesaris V., Bertocchi M., Di Ianni F., Bresciani C., Bigliardi E. *Proceedings of 71st S.I.S.Vet. Conference - 15th S.I.R.A. Conference*, 28 June – 1 July 2017, p 262. Napoli, Italy**Evaluation of two different piglet fostering approaches.**Bresciani C., Mazzoni C., Bertocchi M., Bigliardi E., Di Ianni F., **Denti L.**, Righi F., Parmigiani E. *Proceedings of 71st S.I.S.Vet. Conference - 15th S.I.R.A. Conference*, 28 June – 1 July 2017, p 165. Napoli, Italy**Progesterone role in the regulation of the female reproductive cycle in captive royal python (*P. regius*): preliminary study.**Bertocchi M., Pelizzone I., Parmigiani E., Ponzio P., Macchi E., Bigliardi E., Bresciani E., **Denti L.**, Di Ianni F. *Proceedings of 71st S.I.S.Vet. Conference - 15th S.I.R.A. Conference*, 28 June – 1 July 2017, p 166. Napoli, Italy



AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Il/La sottoscritto/a Laura Denti dichiara che le informazioni rese nel presente curriculum vitae, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000 sono veritiere e di essere consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del medesimo D.P.R. nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Parma, 22/03/2021

Denti Laura