

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Belli Blanes Roberta
Sede di servizio	Lonato d. G (Bs)
Telefono (istituzionale)	0303839669
E-mail (istituzionale)	roberta.blanes@ats-brescia.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	9 Marzo 1961

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 1/02/2015 ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ATS Brescia via Duca degli Abruzzi 15, 25124 Brescia
- Tipo di azienda o settore *Agenzia Tutela Salute, Dipartimento Veterinario e Sicurezza degli alimenti di origine animale*
- Tipo di impiego **Responsabile u.o. Igiene Allevamenti Distretto 2 Lonato**
- Principali mansioni e responsabilità Coordinamento dell'u.o., per l'attività di vigilanza e controllo relativa all'alimentazione animale, benessere animale, farmaco-sorveglianza, produzione primaria del latte, sottoprodotti di origine animale, randagismo.
- Date (da-a) **Dal 22/11/2017 al 14/12/2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Lombardia Emilia Romagna – Brescia
- Tipo di azienda o settore procedure di audit
- Tipo di impiego Tutoraggio in corso “ Gestione del sistema di audit nella Sanità Pubblica Veterinaria” per veterinari ufficiali
- Principali mansioni e responsabilità audit in campo e stesura rapporto di audit

• Date (da – a)	<u>Dal 11/11/2014 al 12/10/2017</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agriconsulting Europe S.A. Brussels, Av. de Tervuren 36, B-1040 Brussels (B) - AETS, 17 Av. A. M. Ampere 64140 Lons (F) - Consumer Health Agriculture and Food Executive Agency (CHAFFEA) .
• Tipo di azienda o settore	Agenzie operanti per conto del Directorate General for Health and Food Safety (D.G. SANTE) della Commissione Europea, nella formazione Better Training for Safer Food (BTSF).
• Tipo di impiego	Relatore e tutor in 6 sessioni del corso
• Principali mansioni e responsabilità	Tre lezioni teorico-pratiche in lingua inglese per sessione, e tutoraggio nelle esercitazioni pratiche e nelle visite in allevamento su : legislazione relativa al settore della produzione primaria; sanità animale e biosicurezza; igiene negli allevamenti da latte.
• Data	<u>5/05/2017</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Lombardia Emilia Romagna – Brescia
• Tipo di azienda o settore	Benessere animale
• Tipo di impiego	docenza nell'ambito del Progetto Formazione in Materia di Benessere Animale 2017 per veterinari ufficiali
• Principali mansioni e responsabilità	Lezione frontale “Misure di protezione delle galline ovaiole”
• Date (da – a)	<u>Dal 1/6/2013 al 31/1/2015</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL di Brescia via Duca degli Abruzzi 15, 25124 Brescia
• Tipo di azienda o settore	<i>Dipartimento Veterinario</i>
• Tipo di impiego	Dirigente Veterinario con incarico specialistico per alimentazione animale e mangimi ; area igiene allevamenti e produzioni zootecniche
• Principali mansioni e responsabilità	Vigilanza e controllo su alimentazione animale, mangimifici e commercio mangimi, come da incarico specialistico; attività di vigilanza e controllo in allevamenti, impianti di transito per sottoprodotti di O.A.; caseifici riconosciuti e registrati; controllo del randagismo.

- Data **13 giugno 2015**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Soc. Coop. Sociale ONLUS "Ai rucc e dintorni"
- Tipo di azienda e settore Produzione primaria di latte
 - Tipo di impiego Formazione per il personale addetto alla mungitura
 - Principali mansioni e responsabilità Lezione teorico-pratica
- Data **28/11/2015**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.S.U.R. Marche-area Vasta n.2 via Guerri 9-11 Jesi (An)
- Tipo di impiego Docenza
- Principali mansioni e responsabilità Lezione frontale in corso per veterinari ufficiali "La conoscenza della filiera lattiero-casearia per una corretta procedura di controllo ufficiale e certificazione"
- Date **Dal 27 /07/ 1999 al 30/5/2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL di Brescia via Duca degli Abruzzi 15, 25124 Brescia
- Tipo di azienda o settore *Dipartimento Veterinario*
- Tipo di impiego **Dirigente Veterinario a t.i., area igiene allevamenti e produzioni zootecniche**
- Principali mansioni e responsabilità Vigilanza e controllo in allevamenti, caseifici riconosciuti e registrati, mangimifici e commercio mangimi, impianti di transito. Controllo del randagismo.
- Date (da – a) **2009 – 2011**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Agriconsulting Europe Av. de Tervuren 36, B-1040 Brussels.
- Tipo di azienda o settore Agenzia operante per conto del Directorate General for Health and Consumers (D.G. SANCO) della Commissione Europea nella formazione Better Training for Safer Food (BTSF).
- Tipo di impiego Relatore e tutor in **12** sessioni del corso
- Principali mansioni e responsabilità Lezioni teorico-pratiche in lingua inglese e tutoraggio su: produzione primaria del latte, applicazione dei requisiti richiesti dalla CE, trasformazione.

- Date (da – a) **6 Settembre 1993 - 27 Luglio 1999**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
ASL di Brescia via Duca degli Abruzzi 15, 25124 Brescia
- Tipo di azienda o settore
Dipartimento Veterinario
- Tipo di impiego
Dirigente Veterinario a t.i, area sanità animale
- Principali mansioni e responsabilità
Vigilanza e controllo negli allevamenti, bonifica sanitaria, profilassi della rabbia.

- Date (da – a) **11 Ottobre 1988 - 5 Settembre 1993**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto Zooprofilattico sperimentale Lombardia Emilia Romagna, via Bianchi 7, Brescia
- Tipo di azienda o settore
Reparto latte – laboratorio di analisi microbiologiche e merceologiche
- Tipo di impiego
Dirigente Veterinario di ruolo - **laboratorista**
- Principali mansioni e responsabilità
Analisi microbiologiche e merceologiche del latte. Diagnosi delle mastiti. Sperimentazione e ricerca. Formazione e divulgazione.

- Date (da – a) **1 Aprile 1986 - 30 Settembre 1988**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto Zooprofilattico sperimentale Lombardia Emilia Romagna, via Bianchi 7, Brescia
- Tipo di azienda o settore
Miglioramento della qualità del latte
- Tipo di impiego
Libero Professionista con contratto finanziato dalla CE (Reg. 1153/86 CEE)
- Principali mansioni e responsabilità
Assistenza tecnica ad allevamenti da latte e caseifici, finalizzata al miglioramento della qualità del latte e al controllo delle mastiti. Sperimentazione e ricerca.

FORMAZIONE

- Date (da – a) **• Anni Accademici 1994-1996**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Scuola di **Specializzazione** in Dietologia Animale Comparata (Alimentazione Animale) Università di Milano, Facoltà di Medicina Veterinaria.
- Date (da – a) **• Anni Accademici 1980 – 1985**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Laurea in Medicina Veterinaria, Università di Milano

ISTRUZIONE E STAGE

- Date (da – a) • **2009 – 2014 Unione Europea**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Directorate General for Health and Consumers; Better Training for Safer food;
- Principali materie /abilità professionali oggetto dello studio Corsi della durata di una settimana in lingua inglese su :
 - 1) Latte e prodotti a base di latte
 - 2) carne e prodotti a base di carne
 - 3) alimenti per lattanti
 - 4) Additivi alimentari
 - 5) composizione degli alimenti (etichettatura)
 - 6) residui (farmaco veterinario)
 - 7) benessere del pollame
 - 8) piani di emergenza e controllo delle malattie degli animali
 - 9) igiene dei mangimi
 - 10) legislazione sui mangimi.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Sistema **ECM** (Educazione Continua in Medicina)
- Principali materie / abilità Regolare formazione nell'ambito del sistema ECM nazionale

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura B2 independent user (Common European Framework of Reference for Languages)
- Capacità di scrittura B1 independent user (Common European Framework of Reference for Languages)
- Capacità di espressione orale B1 independent user (Common European Framework of Reference for Languages)

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Capacità di relazione, in qualità di responsabile, con i colleghi membri della unità operativa. Capacità di comunicazione conseguita con la quotidiana pratica in campo, relazionandomi con allevatori e operatori. Capacità di lavoro in squadra conseguita con l'esperienza in laboratorio d'analisi.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>Coordinamento di un team; rendicontazione dati e attività svolta; capacità organizzativa nei seguenti settori: controlli ufficiali e vigilanza; attività di laboratorio ; sperimentazione, ricerca e raccolta dati; corsi di formazione e meeting.</p> <p>Competenze acquisite lavorando nell'attuale posizione di Responsabile di unità operativa semplice, oltre che nelle precedenti di veterinario ufficiale e di laboratorista.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Audit ed ispezioni. Applicazione dei Regolamenti comunitari in allevamenti, caseifici e mangimifici, impianti che gestiscono sottoprodotti di origine animale.</p> <p>Attuazione del sistema HACCP e delle GMP. Prodotti tipici, particolarmente quelli di montagna. Assistenza tecnica agli allevatori su mastiti, alimentazione animale e miglioramento qualitativo del latte. Analisi microbiologiche e merceologiche di latte prodotti a base di latte. Uso quotidiano del p.c dal 1986 .</p> <p>Competenze acquisite lavorando nella posizione attuale di Responsabile di u.o. e in quelle precedenti di veterinario ufficiale, laboratorista e consulente alle aziende di produzione latte presso Istituto Zooprofilattico di Bs.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	<p>Diploma di 5° anno di pianoforte, Conservatorio di Brescia.</p>

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Autore e/o co-autore in 18 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali, relative ai seguenti temi: miglioramento della qualità del latte (14); composizione e caratteristiche del latte di asina (4).

- 1) Bolzoni G., Boni P., Belli Blanes R., 1988, Indagine sulla diffusione di Streptococcus agalactiae in 5375 allevamenti lombardi di bovine da latte, Atti S.I.B., XX, 809-813.
- 2) Sala L., Belli Blanes R., Boni P., Melegari M., Bolzoni G., Sacchi C., 1988, Qualità del latte di bufala: verifica di alcuni parametri in un allevamento intensivo, Atti S.I.B. XX, 334-335.
- 3) Richter G., Fusaro C., Bolzoni G., Vezzoli F., Gelmetti D., Petteni A., Belli Blanes R., Stretti E., 1988, Attitudine alla coagulazione del latte prodotto in provincia di Brescia, Atti S.I.S.V.E.T., XLII, 571-572.
- 4) Boni P., Bolzoni G., Belli Blanes R., 1989, La qualità del latte prodotto in Lombardia nel 1988, Atti S.I.B., XXI, 465-472.
- 5) Boni P., Riberzani A., Belli Blanes R., 1990, Contributo della disinfezione dei capezzoli con iodofori al contenuto iodico del latte, Atti S.I.B., XXII, 87-90.
- 6) Belli Blanes R., Boni P., 1990, Determinazione del punto crioscopico del latte : valutazione dei risultati in rapporto alle recenti normative, Atti S.I.B., XXII, 651-659.
- 7) Boni P., Bolzoni G., Belli Blanes R., Richter G., Mainetti F., Bertocchi L., Pacetti A., 1990, Residui di iodio ed antibiotici nel latte prodotto nella regione Lombardia, Atti del convegno annuale del gruppo di lavoro delle regioni alpine per la profilassi delle mastiti, Bolzano 8-9 Novembre 1990, 46-52.
- 8) Mainetti F., Bertocchi L., Boni P., Bolzoni G., Belli Blanes R., Richter G., Pacetti A., 1990, Riflessi di un cattivo management sull' incidenza delle mastiti, Atti del convegno annuale del gruppo di lavoro delle regioni alpine per la profilassi delle mastiti, Bolzano 8-9 Novembre 1990, 81-90.
- 9) Belli Blanes R., Premoli A., Boni P., 1991, Uso del metodo microbiologico secondo Charm come screening per la ricerca di sulfamidici nel latte, Atti S.I.B. XXIII, 511-516.
- 10) Bertocchi L., Belli Blanes R., Boni P., Mainetti F., 1991, Osservazioni preliminari su un programma di eradicazione di Streptococcus agalactiae in 5 aziende della provincia di Brescia, Atti S.I.B., XXIII, 207-217.
- 11) Belli Blanes R., Boni P., Mainetti F., Bertocchi L., 1992, Principali difetti riscontrati nelle aziende da latte bresciane caratterizzate da insoddisfacenti valori di carica batterica totale e sporigeni anaerobi nel latte di consegna, Atti S.I.B., XXIV, 491-49
- 12) Belli Blanes R., Boni P., Mainetti F., Bertocchi L., 1992, Principali errori di gestione riscontrati in aziende bresciane con insoddisfacenti contenuti proteici e lipidici nel latte, Atti S.I.B., XXIV, 474-480.
- 13) Boni P., Belli Blanes R., Mainetti F., Bertocchi L., 1992, Principali errori di

conduzione riscontrati nelle aziende bresciane con insoddisfacenti contenuti cellulari nel latte di consegna, Atti S.I.B., XXIV, 481-490.

14) Bertocchi L., Cheli F., Savoini G., Belli Blanes R., Dell'Orto V., 1992, Contenuto di urea nel latte in relazione alla composizione chimica della razione, Selezione Veterinaria, XXXIII (6), 543-553.

15) Salimei E., Belli Blanes R., Varisco G., Marano A., et al. Latte d'asina: preliminari osservazioni sperimentali sulle caratteristiche quanti-qualitative della produzione, 5° Convegno Nazionale Biodiversità, Caserta 9-10 Settembre 1999.

16) Salimei E., Belli Blanes R., Varisco G., Marano A., et al. Produzione quanti-qualitativa di latte d'asina: risultati di due lattazioni, Proc. 35° Int. Symp. of Soc. It. Progresso Zootecnia, 2000:315-322.

17) Coppola R., Salimei E., Sorrentino E., Nanni M., Succi M., Belli Blanes R. e Grazia L., Latte d'asina: un substrato ideale per la preparazione di bevande probiotiche, 36° Simp. Int. Zootecnia, Ancona 27 Aprile 2001.

18) Belli Blanes R., Il latte d'asina a confronto con il latte umano, caprino, bovino e le formule commerciali, Atti Convegno "L'asino: attualità e prospettive dell'impiego in campo medico, zootecnico ed alimentare", Mondello (Pa), 25 Maggio 2001.

Revisore dei conti per l'Ordine dei Veterinari di Brescia (2003-2008).

Sposata, due figli.

Data aggiornamento: 11/01/2018