



Carlo Boselli

Nazionalità: Italiana | **Sesso:** Da non indicare | **Numero di telefono:** (+39) 000000 (Lavoro) |

Indirizzo: Italia (Abitazione)

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/04/2022 – ATTUALE Roma, Italia

DIRIGENTE AGRONOMO PTA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

Dirigente all'interno della struttura "U O C Igiene delle Produzioni e Salute Animale". Dal 01 04 2022 e' stato incaricato responsabile del Centro di referenza nazionale per la qualità del latte e dei prodotti derivati degli ovini e dei caprini (C.Re.L.D.O.C.)(Qualifica IAS1).

Gia' responsabile incaricato del Centro Regionale per il miglioramento della qualità del latte (IAS).

E' responsabile scientifico della Ricerca IZS LT IZS 01/21 "Studio sulla contaminazione da aflatossina M1, aflatossicolo e sterigmatocistina nei formaggi ovini, caprini e bufalini ai fini della valutazione ell'esposizione per il consumatore."

Attività di ricerca e produzione scientifica nell'ambito della mungibilità e della attitudine alla caseificazione del latte. Referente della Formazione, Operatore BLS-D, Addetto al primo soccorso, Consulenza e supporto tecnico alle aziende di produzione primaria, caseifici e stabilimenti di trattamento e trasformazione del latte.

Esegue attività di referaggio su riviste internazionali riconducibili agli editori MDPI, Elsevier, Taylor & Francis.

01/06/2021 – 31/03/2022 Roma, Italia

DIRIGENTE AGRONOMO PTA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

Dirigente all'interno della struttura "U O C Igiene delle Produzioni e Salute Animale". Dal 01 06 2021 (delibera 210) e' stato incaricato

dirigente del Centro Regionale per il miglioramento della qualità del latte - presso la Direzione Operativa Igiene delle Produzioni e Salute Animale (Qualifica IAS).

Nell'ambito della Ricerca corrente LT 05/18 esegue prove lattodinamografiche sul latte di diverse specie animali finalizzate alla elaborazione di curve di predizione (FTIR) dei parametri lattodinamografici studiati da ottenere in tempo reale sul Milko Scan 7.

Responsabile delle prove chimico fisiche ed igienico sanitarie del latte. Attività di ricerca e produzione scientifica nell'ambito della mungibilità e della attitudine alla caseificazione del latte. Referente della Formazione, Operatore BLS-D, Addetto al primo soccorso, Consulenza e supporto tecnico alle aziende di produzione primaria, caseifici e stabilimenti di trattamento e trasformazione del latte.

01/01/2019 – 31/05/2021

DIRIGENTE AGRONOMO PTA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO REGIONI LAZIO E TOSCANA ROMA

Dirigente all'interno della struttura "U O C Igiene delle Produzioni e Salute Animale".

Dal 1 marzo a seguito di Delibera 109/2019 relativa alla riorganizzazione dell'Istituto Zooprofilattico, gli e' stata attribuita la qualifica di IP, con incarico nel Miglioramento Qualità del Latte e Centro Regionale per il Miglioramento della Qualità del latte.

Responsabile delle prove chimico fisiche ed igienico sanitarie del latte. Attività di ricerca e produzione scientifica nell'ambito della mungibilità e della attitudine alla caseificazione del latte. Referente della Formazione, Operatore BLS-D, Addetto al primo soccorso, Consulenza e supporto tecnico alle aziende di produzione primaria, caseifici e stabilimenti di trattamento e trasformazione del latte.

Responsabile delle seguenti prove

POS CIP 009 INT, POS CIP 023 INT, POS CIP 001 NOR, POS CIP 013 INT, POS CHI 038, POS CIP 006 NOR, POS CIP 002 INT, POS CIP 029 NOR, POS CIP 022 INT, IL CIP 001, POS CIP 003 INT, POS CHI 036 INT, POS CIP 005 NOR, POS CIP 011 INT

Indirizzo Roma, Italia

01/08/2012 – 31/12/2018

DIRIGENTE ANALISTA AGRONOMO CON CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

Dirigente all'interno della struttura "Direzione Operativa Controllo, Igiene, Produzione e Trasformazione del Latte"

Indirizzo Roma, Italia

01/02/2007 – 31/07/2012

DIRIGENTE A TEMPO DETERMINATO ALL'INTERNO DELLA "DIREZIONE OPERATIVA CONTROLLO, IGIENE, PRODUZIONE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

Dirigente a tempo determinato all'interno della "Direzione operativa Controllo, Igiene, produzione e trasformazione del latte"

Indirizzo Roma, Italia

01/02/1998 – 31/01/2007

PERITO AGRARIO CAT. C E SUCCESSIVAMENTE COLLABORATORE SANITARIO PROFESSIONALE CAT. D ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

Gestione delle attività di laboratorio per le determinazioni analitiche sulla qualità del latte. Sopralluoghi presso aziende zootecniche ad indirizzo latte, controllo della mungibilità.

Indirizzo Roma, Italia

01/04/1994 – 31/12/1997

ATTIVITÀ LIBERO PROFESSIONALE E DI COLLABORAZIONE VARI

aDal 1994 al 1997 ha collaborato professionalmente con aziende agrarie principalmente ad indirizzo zootecnico, in merito al recepimento della Direttiva CEE 46/92, al regolamento CEE 2078/92 e 2080/92 inerente l'introduzione dei metodi di produzione dell'agricoltura biologica ed ecocompatibile. Nell'anno 1997 è stato commissario di Estimo Rurale e Contabilità c/o l'ITG "Einaudi" di Roma. Ha svolto attività di docenza nell'anno 1997 per conto dell'Ente Regionale IRIPA. Docente nella terza Area presso l'Istituto Statale Ferrara di Roma

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Viterbo, Italia

LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE AGRARIE 110/110 Università Degli Studi Della Tuscia

Indirizzo Viterbo, Italia

1995

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI DOTTORE AGRONOMO

10/09/2019 – 10/09/2019

OPERATORE BLSO IZSLT Roma

AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI SALUTE, SICUREZZA, BIOSICUREZZA AI SENSI DELL'ART. 37 D.LGS. 81/2008 E DELL'ACCORDO STATO REGIONI DEL 21.12.2011

05/06/1999 – 05/07/1999

OPERATORE PRIMO SOCCORSO IZSLT Roma

La formazione per gli Addetti al Primo Soccorso

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE Varie

Costa, Boselli, De Marchi. Effect of Body Weight and Growth in Early Life on the Reproductive Performances of Holstein Heifers. Agriculture 11 2:159. DOI:10.3390/agriculture11020159.

Battisti et al. Farms at risk from environmental pollution: a proposal for a risk ranking procedure. September 2020Epidemiologia e Prevenzione 44(5-6):394-401 DOI:10.19191/EP20.5-6.P394.015

Costa et al. 2020. The Effect of Pre-milking Stimulation on Teat Morphological Parameters and Milk Traits in the Italian Water Buffalo

DOI - 10.3389/fvets.2020.572422. Frontiers in Veterinary Science.

Costa A, De Marchi M, Battisti S, Guarducci M, Amatiste S, Bitonti G, Borghese A and Boselli C (2020) On the Effect of the Temperature-Humidity Index on Buffalo Bulk Milk Composition and Coagulation Traits. Front. Vet. Sci. 7:577758. doi: 10.3389/fvets.2020.577758

Boselli, Carlo & De Marchi, Massimo & Costa, Angela & Antonio, Borghese. (2020). Study of Milkability and Its Relation With Milk Yield and Somatic Cell in Mediterranean Italian Water Buffalo. Frontiers in Veterinary Science. 7. 432. 10.3389/fvets.2020.00432.

Manuelian, Carmen & Boselli, Carlo & Vigolo, V. & Giangolini, Gilberto & De Marchi, Massimo. (2020). Effects of animal versus vegetal rennet on milk coagulation traits in Mediterranean buffalo bulk milk. Journal of Dairy Science. 103. 10.3168/jds.2019-17208.

Niero, Giovanni & Curro, Sarah & Costa, Angela & Penasa, Mauro & Cassandro, Martino & Boselli, Carlo & Giangolini, Gilberto & De Marchi, Massimo. (2019). Short communication Phenotypic characterization of total antioxidant activity of buffalo, goat, and sheep milk Elsevier Enhanced Reader. Journal of Dairy Science. 101. 4864-4868.

Liburdi, K.; Boselli, C.; Giangolini, G.; Amatiste, S.; Esti, M. An Evaluation of the Clotting Properties of Three Plant Rennets in the Milks of Different Animal Species. Foods2019,

Francesco Martelli, Claudia Giacomozzi, Roberto Dragone, Carlo Boselli, Simonetta Amatiste, Giovanni Brajon, Gerardo Grasso, Alberto Mantovani, Chiara Frazzoli: Official control and self-monitoring: Data agreement report in the integrated food safety system of an Italian dairy chain. International Dairy Journal 06/2019; 97., DOI:10.1016/j.idairyj.2019.05.006

Giovanni Niero, Marco Franzoi, Vania Vigolo, Mauro Penasa, Martino Cassandro, Carlo Boselli, Gilberto Giangolini, Massimo De Marchi 2019: Validation of a gold standard method for iodine quantification in raw and processed milk, and its variation in different dairy species. Journal of Dairy science

C.L. Manuelian, M. Penasa, G. Giangolini, C. Boselli, S. Currò, M. De Marchi: Short communication: Fourier-transform mid-infrared spectroscopy to predict coagulation and acidity traits of sheep bulk milk. Journal of Dairy Science 03/2019; 102(3), DOI:10.3168/jds.2018-15259

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B1	B1	B1	B1	B1
					B1

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

ULTERIORI INFORMAZIONI

DATA E FIRMA

Data Firma

02/11/2022 Carlo Boselli

AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Dichiarazione

“Dichiaro che le informazioni riportate nel presente CV costituiscono autocertificazione ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole della responsabilità penale prevista dall’art. 76 del citato decreto per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate. Autorizzo inoltre il trattamento dei miei dati personali ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003 n.196 ed all’art. 13 del regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Roma , 23/12/2022