

INFORMAZIONI PERSONALI

Alessia Polloni

Località Antice 21/A, 26015 Soresina (Italia)

0374341268 3338520753

olimpopollon@hotmail.it

Sesso F | Data di nascita 20/04/1985 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- Da 15 Gennaio 2018 Collaborazione libero professionale come medico veterinario presso ATS della Montagna
ATS della Montagna Via Nazario Sauro 36/38 23100 Sondrio
- Da 16 Agosto 2017 Collaborazione libero professionale come medico veterinario presso ATS Val Padana Via dei Toscani
1 46100 Mantova
- Marzo 2017- Dicembre 2017 Collaborazione libero professionale come medico veterinario presso ATS della Montagna
ATS della Montagna Via Nazario Sauro 36/38 23100 Sondrio
- Gennaio 2013 – Ottobre 2016 Borsista presso Centro di Referenza Nazionale per il Benessere Animale IZSLER Brescia
Reparto Animali da Laboratorio
Laboratorio di Biochimica Clinica.
Attività veterinaria in allevamento, campionamenti al macello, attività diagnostica in laboratorio,
controlli qualità.
Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini"
Via Bianchi 7/9 - 25124 Brescia
Settore veterinario.
- Giugno 2012- Dicembre 2012 Tirocinante presso pronto soccorso-studio veterinario associato
Pronto Soccorso - Studio Veterinario Associato Laudense - Via Defendente da Lodi 29/A - 26900 -
Lodi (LO)
Settore veterinario
- Gennaio 2012- Dicembre 2012 Attività di libera professione insieme a medico veterinario di comprovata esperienza presso aziende
agricole di vacche da latte
Settore veterinario
- Aprile 2011- Settembre 2011 Borsista presso Sezione di Riproduzione dei Grandi Animali dell'ospedale Veterinario di Lodi
Attività di laboratorio e di campo
Università degli Studi di Milano- Polo di Lodi
Via dell'Università 6, 26900 Lodi
Settore veterinario
- Maggio 2010 –Ottobre 2010 Tirocinio presso azienda agricola
Alimentazione e benessere delle bovine nutrici della linea vacca- vitello. Assistenza al parto.
Azienda agricola "Al Castello"
Piazza Castello 1, 20050 Sulbiate (MB)
Settore zootecnico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

15/07/2016	Scuola di specializzazione in Sanità Animale, allevamento e produzioni zootecniche con votazione 70/70 Titolo tesi: Determinazione di intervalli di riferimento per parametri biochimico-clinici nella bovina da latte. Università degli Studi di Milano. Facoltà di Medicina Veterinaria
25/11/2011	Abilitazione professionale
04/03/2011	Laurea in Medicina Veterinaria con votazione di 102/110 Titolo tesi: Effetto del concentrato piastrinico sullo sviluppo embrionale <i>in vitro</i> e risultati preliminari del suo impiego intrauterino nella specie bovina Università degli Studi di Milano. Facoltà di Medicina Veterinaria
03/07/2004	Diploma di Maturità Scientifica e Tecnologica con votazione di 85/100 Particolare interesse verso le materie scientifiche: fisica, chimica, biologia. Notevole interesse anche per le materie tecniche come disegno tecnico e industriale, informatica e sistemi automatici Istituto Tecnico Industriale Statale J. Torriani. Cremona.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Capacità e competenze informatiche Buona conoscenza pacchetto Office
 Conoscenza base di AutoCAD e CAdet
 Capacità e competenze relazionali Buona capacità di lavorare in gruppo

Patente di guida A
 B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

1. Campana, Giacomelli, Polloni, Rota Nodari, Archetti, Bianchi, Moscati
Valori di riferimento biochimico clinici di cinghiali (*Sus scrofa*) allevati e a vita libera
XVII Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. 28-30 Settembre 2016-Pacengo di Lazise
2. Rota Nodari, Gaffuri, Cova, Bencetti, Archetti, Polloni, Santi, Galletti
Reference intervals for serum haptoglobin, cortisol and lysozyme in immediate post-partum and lactating dairy goats
Large Animal Review 2016; 22 267-270
3. Polloni, Archetti, Avanzini, Vinco, Giacomelli, Lombardi, Cecilian, Lecchi, Rota Nodari
Benessere dei suinetti alla castrazione: risultati preliminari dell'espressione di alcuni miRNA e cortisolo nella saliva
XIII meeting annuale della Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei suini (SIPAS)
4. Giacomelli, Polloni, Bianchi, Rota Nodari, Pedrotti, Guggiati, Archetti, Bertletti, Lombardi
Ferogramma sieroproteico in cervi (*Cervus elaphus*) viventi nelle Alpi centrali Italiane
XVI Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. Montesilvano 20 Settembre-2 Ottobre 2015
5. Rota Nodari, Polloni, Giacomelli, Vezzoli, Galletti
Assessing pig welfare at stunning in Northern Italy commercial abattoirs using electrical method
Large Animal Review 2014; 20: 87-91
6. Polloni, Rota Nodari, Giacomelli, Archetti
Lactate dehydrogenase isoenzymes in cow with downer syndrome
European association of veterinary laboratory diagnosticians 12-15 ottobre 2014 Pisa
7. Giacomelli, Bianchi, Polloni, Rota Nodari, Archetti, Bertoletti, Frasnelli, Moscati, Gennaro, Lombardi
Validation of blood parameters in farmed, captive and free-living wild mammals
Forum Alpinum Darfo Boario Terme 17-19 Settembre 2014
8. Giacomelli, Bianchi, Rota Nodari, Polloni, Milani, Gelmini, Archetti, Bertoletti
Prognostic value of complete blood count parameters applied to Roe Deer (*Capreolus capreolus*) recovery: preliminary results.
European wildlife disease association 25-29 Agosto 2014 Edimburg
9. Giacomelli, Bianchi, Polloni, Archetti, Bertoletti, Rota Nodari
Alpha – Naphtyl acetate esterase activity in white blood cells of wild ruminants: preliminary results
International conference on diseases of zoo and wild animals 28 – 31 maggio 2014 Varsavia

Corsi

1. Corso "Sperimentazione animale: aspetti tecnici"
2. Corso "Acquisizione di nuove tecniche immunologiche"
3. Corso "Corso di formazione per valutatori/formatori per il benessere animale e la biosicurezza della bovina da latte"
4. Corso "Aspetti di benessere animale negli zoo"
5. Corso "Diagnostica predittiva a sfondo immunologico delle malattie condizionate negli animali di interesse zootecnico"
6. Corso "Dolore e Analgesia obblighi legali imposti dalla nuova direttiva 63/2010 sulla protezione degli animali utilizzati a fini scientifici"
7. Corso "Termografia: stato dell'arte e ultimi sviluppi in campo delle specie da reddito e

affezione"

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000 le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs.196/03.

Soresina, 27/01/2018

F.TO

Dott.ssa Alessia Polloni