

INFORMAZIONI PERSONALI Alessia Polloni


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 Area: Sanità animale
Da 16 Agosto 2017	Collaborazione libero professionale come medico veterinario presso ATS Val Padana Via dei Toscani 1 46100 Mantova Area: Igiene degli alimenti di origine animale e sanità animale
Marzo 2017- Dicembre 2017	Collaborazione libero professionale come medico veterinario presso ATS della Montagna ATS della Montagna Via Nazario Sauro 36/38 23100 Sondrio Area: Sanità animale
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 piastriatico 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. Toriani. 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 CAdelut

Capacità e competenze relazionali Buona capacità di lavorare in gruppo

Patente di guida A
B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

1. Maisano, Rota Nodari, Alborali, Begni Fadini, Giacomini, Invernizzi, Lazzaro, Lombardi, Polloni, Prati, Rosignoli, Santucci, Scali, Vitali, Vezzoli
Osservazioni preliminari sull'uso delle animal based measures negli allevamenti intensivi suini
XLIV meeting annuale della Società Italiana di Patologia e Allevamento dei Suini (SIPAS)
2. Polloni, Candotti, Ostanello, Leotti
Analisi sulle alterazioni anatomico-patologiche delle cavità nasali negli allevamenti suinicoli italiani
XLIV meeting annuale della Società Italiana di Patologia e Allevamento dei Suini (SIPAS)
3. 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
4. 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
5. 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)
6. Giacomelli, Polloni, Bianchi, Rota Nodari, Pedrotti, Guggiati, Archetti, Bertetti, 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
7. 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
8. Polloni, Rota Nodari, Giacomelli, Archetti
Lactate dehydrogenase isoenzymes in cow with downer syndrome
European association of veterinary laboratory diagnosticians 12-15 ottobre 2014 Pisa
9. 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
10. 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
11. Giacomelli, Bianchi, Polloni, Archetti, Bertoletti, Rota Nodari
Alpha - Naphthyl 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
12. Corso "Sperimentazione animale: aspetti tecnici"
 13. Corso "Acquisizione di nuove tecniche immunologiche"
 14. Corso "Corso di formazione per valutatori/formatori per il benessere animale e la biosicurezza della bovina da latte"
 15. Corso "Aspetti di benessere animale negli zoo"
 16. Corso "Diagnostica predittiva a sfondo immunologico delle malattie condizionate negli animali di interesse zootecnico"
 17. Corso "Dolore e Analgesia obblighi legali imposti dalla nuova direttiva 63/2010 sulla protezione degli animali utilizzati a fini scientifici"
 18. Corso "Termografia: stato dell'arte e ultimi sviluppi in campo delle specie da reddito e affezione"

La sottoscritta Alessia Polloni codice fiscale [redacted] i dell'art. 47 del DPR 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del medesimo DPR nel caso di dichiarazioni mendaci, sotto la propria responsabilità dichiara che il contenuto del proprio curriculum corrisponde al vero.

[redacted], 28/05/2018

