

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CAPPELLERI ANDREA**
Indirizzo
Telefono
E-mail **92.kappa@gmail.com**
Skype **kappa10281**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 28/01/1992

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01.02.2019 – presente
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta
Via Bologna 148 – 10154 Torino
- Tipo azienda o settore Ente sanitario di diritto pubblico
- Tipo di impiego Borsista veterinario presso la SS Istopatologia – CIBA (Centro di Referenza Nazionale per le Indagini Biologiche sugli Anabolizzanti Animali) (responsabile: Dott.ssa Elena Bozzetta)
- Principali mansioni e responsabilità Partecipazione a vari progetti di ricerca con prelievi sul campo e valutazione istologica ed immunoistochimica di organi target. Partecipazione alla routine diagnostica di tipo istologico, istochimico ed immunoistochimico

- Date (da – a) 02.01.2018 – 14.01.2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini"
Via A. Bianchi 9 – 25124 Brescia
- Tipo di azienda o settore Ente sanitario di diritto pubblico
- Tipo di impiego Borsista veterinario presso reparto Animali da Laboratorio (responsabile: Dott. Guerino Lombardi)
- Principali mansioni e responsabilità Progetto "Modelli didattici senza utilizzo di animali nella formazione veterinaria" (PRC2015004)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 30 Novembre 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini"
Via A. Bianchi 9 – 25124 Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso base per ricercatori coinvolti nell'utilizzo di animali ai fini scientifici ed educativi

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

26 – 29 Novembre 2018
 Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini"
 Via A. Bianchi 9 – 25124 Brescia
 Corso base per tutte le figure professionali coinvolte nell'utilizzo di animali (roditori e lagomorfi) ai fini scientifici ed educativi

Maggio – Luglio 2018
 Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina Veterinaria
 Corso di perfezionamento in Medicina veterinaria legale e forense

Novembre 2017
 Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina Veterinaria
 Abilitazione all'esercizio della professione (medico veterinario)

03.04.2017 – 03.08.2017
 Animal Bioscience Research Centre Grange - Teagasc, Grange, Dunsany, Co. Meath C15 PW93 (Republic of Ireland)
 Progetto di ricerca sulla salute dei vitelli dalla nascita allo svezzamento (tutor: Dott.ssa Bernadette Earley)
 Erasmus + Traineeship

2011 - 2017
 Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina Veterinaria
 Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina Veterinaria (votazione 110/110 e lode) con tesi dal titolo: "Raccolta e classificazione dei tumori in bovini macellati in Lombardia: valutazioni preliminari sull'istituzione di un registro tumori nella specie" (relatore: Prof. Eugenio Scanziani)

2015 - 2017
 Mouse and Animal Pathology Lab - Fondazione Filarete, viale Ortles 22 – 20162 Milano (tutor: Prof. Eugenio Scanziani)
 Studente Interno

2006 - 2011
 Liceo Scientifico "Dante Alighieri", via D. Alighieri 24 – 26013 Crema
 Diploma di Liceo Scientifico (votazione 100/100)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Eccellente (C2)
 Eccellente (C1)
 Eccellente (C1)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Ottime capacità relazionali e di lavorare in gruppo acquisite durante il periodo di internato e come membro del Direttivo di IVSA Milan (biennio 2014 – 2016)
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Buone capacità e competenze organizzative acquisite come <i>Head of the OC Team</i> dell'evento " <i>University of Milan: topics on large, small and exotic</i> " promosso da IVSA Milan e svoltosi presso l'Università degli Studi di Milano nel 2015
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Buona conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office (Word, Excel, Access, Power Point), Internet e posta elettronica. Conoscenze di base di SAS 9.4
PATENTE O PATENTI	B
ALLEGATI	Pubblicazioni n. 2 (allegato 1)

ALLEGATO 1

PUBBLICAZIONI:

- Minoli L., Ferrario M., Lhoste L., Rigamonti A., Romanelli P., Cappelleri A., De Maglie M., Recordati C., Scanziani E. Infezioni spontanee e patologie da *Helicobacter* spp. negli animali: quali insegnamenti per l'uomo? In: I modelli animali spontanei per lo studio della fisiologia e patologia dell'uomo. Guarda F., Bollo E., Barone D., De Maria R., Alborali GL. (pp. 411 – 422). Fondazione iniziative zooprofilattiche e zootecniche – Brescia (2017).
- Romanelli P., Rigamonti A., Cappelleri A., Scanziani E. Bovine Respiratory Disease (BRD): stato dell'arte nell'allevamento della bovina da latte. *La Settimana Veterinaria* – N°981 – 9 Novembre 2016, pp. 30 – 34.