



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Francesca Caloni

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Esperienza professionale

Date

1 Aprile 2017-ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Professore ordinario

Principali attività e responsabilità

Attività didattica nell'ambito dei CdL dell'Università degli Studi di Milano: Medicina Veterinaria Scienze Biotecnologiche Veterinarie, Allevamento e Benessere Animale. Attività di ricerca nell'ambito della Tossicologia Veterinaria, con modelli in vitro specie specifici e studi epidemiologici sugli avvelenamenti negli animali domestici

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Milano

Tipo di attività o settore

Farmacologia e Tossicologia Veterinaria (SSD VET07)

Date

1 Ottobre 2014-01 Aprile 2017

Lavoro o posizione ricoperti

Professore Associato Confermato

Principali attività e responsabilità	<p>Attività didattica presso l'Università degli Studi di Milano -:</p> <p>AA 2014-2017 Tossicologia veterinaria CdL Medicina Veterinaria (4CFU)</p> <p>AA 2014-2016 Modulo Metodi Alternativi in Tossicologia-Biotecnologie e Modelli Sperimentali per la ricerca (30 ore-4 cfu) I anno Corso di Laurea Magistrale Scienze Biotecnologiche Veterinarie</p> <p>AA 2015-2017 Modulo Tossicologia e Modelli in Vitro-Tecnologie e Modelli in Vitro (30 ore-3 cfu) II anno Corso di Laurea Magistrale Scienze Biotecnologiche Veterinarie</p> <p>AA 2015-2016 Modulo "Tossicologia degli Animali Domestici" H13 (48 ore- 6 Cfu) Tossicologia e Legislazione Corso di Laurea Allevamento e Benessere Animale (Classe L-38) Università degli Studi di Milano</p> <p>AA 2015/2016 Tossicologia e Fauna: contaminanti emergenti (32 ore 3 cfu) Corso di Laurea Magistrale STPA II anno Università degli Studi di Milano</p> <p>Attività di ricerca: l'attività di ricerca, attraverso la gestione di progetti, è principalmente focalizzata, nell'ambito della tossicologia veterinaria, attraverso la valutazione di effetti, tossicità, metabolismo e assorbimento di xenobiotici, attraverso l'impiego di modelli <i>in vitro</i> e metodi alternativi (Reduce, Refine, Replace) e studi epidemiologici relativi all'incidenza degli avvelenamenti negli animali domestici a livello nazionale ed europeo.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Milano
Tipo di attività o settore	Farmacologia e Tossicologia Veterinaria (SSD VET07)
Date	1 Ottobre 2011-30 Settembre 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Professore Associato
Principali attività e responsabilità	Ricerca nell'ambito della Tossicologia Veterinaria con modelli in vitro specie specifici e studi epidemiologici sugli avvelenamenti negli animali domestici. Attività didattica in diversi CdL nell'ambito della Tossicologia veterinaria
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Milano
Tipo di attività o settore	Farmacologia e Tossicologia Veterinaria (SSD VET07)
Date	01 Novembre 1999-30 Settembre 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore Universitario
Principali attività e responsabilità	Attività di Ricerca e Attività didattica nell'ambito della Tossicologia Veterinaria
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Milano
Tipo di attività o settore	Farmacologia e Tossicologia Veterinaria (SSD VET/07)
Date	1996-1998
Lavoro o posizione ricoperti	Post-dottorato
Principali attività e responsabilità	Attività di Ricerca nell'ambito della Tossicologia Veterinaria
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Milano, Istituto di Farmacologia e Tossicologia Veterinaria
Tipo di attività o settore	Area 007 Scienze Agrarie
Istruzione e formazione	
Date	1991-1994
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia Veterinaria (conseguita il 28/10/1995)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Attività di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia Veterinaria

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Napoli Federico II di Napoli e svolto presso Università degli Studi di Milano, sede consorziata
Date	1984-1990
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in medicina Veterinaria
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Medicina Veterinaria
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Milano, Facoltà di Medicina Veterinaria, Milano
Capacità e competenze personali	
Madrelingua(e)	Italiana
Altra(e) lingua(e)	Inglese
Capacità e competenze organizzative	<ul style="list-style-type: none"> • Responsabile di progetti di Ricerca nazionale e Internazionali • Partecipazione a Congressi, Corsi, Workshop Nazionali e Internazionali in qualità di Moderatore/<i>Chair</i> e Relatore su invito/<i>Invited Speaker</i> o <i>Invited Expert</i> • Attività didattica all'interno di Corsi di Laurea, Scuole di Specializzazione, Scuole di Dottorato, Corsi, Master, Corsi di Perfezionamento presso diversi atenei/enti Nazionali e Internazionali. • Partecipazione a Comitati Organizzativo-Scientifici/ <i>Scientific Committee</i> di Giornate/Simposi/Meeting/Corsi Nazionali e Internazionali in qualità di Organizzatore/Membro • Autore e Coautore di numerose pubblicazioni nazionali e internazionali
Capacità e competenze tecniche	<ul style="list-style-type: none"> • 2008-2016 Membro del Executive Board dell' European Society of Toxicology in Vitro, ESTIV • Membro del Scientific Panel on Feed Additives and products or substances used in Animal Feed (FEEDAP)dell' European Food Safety Authority (EFSA) dal 06/2009 al 01/2010 • Membro Gruppo di coordinamento del Centro di Referenza per i Metodi Alternativi, benessere e Cura degli animali da Laboratorio dal 02/2012 • 2013-presente Membro del Consiglio Direttivo IPAM, Italian Platform on Alternative Methods • 2013-presente Membro del Scientific board of Centre for Alternative to Animal Testing-EU (CAAT- EU) • 2015-presente Presidente dell'Associazione Italiana di Tossicologia in Vitro Celltox • 2016-presnte Membro del board ETPLAS Education and Training Platform for Laboratory Animals Science • 2012-presente Associate Editor <i>Frontiers in Pharmacology</i> <i>Frontiers in Predictive Toxicology</i>, dal 01/2012 IF 3,802 • 2016-presente Associate Editor <i>Frontiers in Veterinary Science</i>, Open access • 2016-presente Vicedirettore Dipartimento di Medicina Veterinaria (DIMEVET), Università degli Studi di Milano

Capacità e competenze
informatiche

- Microsoft Office™ (Word™, Excel™, PowerPoint™)

Ulteriori informazioni

Pubblicazioni <https://air.unimi.it/>

Milano, 29 Luglio 2017

Francesca Caloni