

LEA PALLARONI

Curriculum vitae

DATI PERSONALI

Luogo e data di nascita:

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]
[REDACTED] [REDACTED]
[REDACTED]

ISTRUZIONE

- 2019 (in corso) Corso di Alta Formazione in Legislazione Alimentare – (auditore)
Università degli Studi del Piemonte Orientale
- 2018 Corso di Alta Formazione in Legislazione Alimentare – (auditore)
Università degli Studi del Piemonte Orientale
- 2016 Corso di Alta Formazione in Legislazione Alimentare – (auditore)
Università degli Studi del Piemonte Orientale
- 2015 Corso di Alta Formazione in Legislazione Alimentare – (auditore)
Università degli Studi del Piemonte Orientale
- 2010 HACCP face to face training – Texas A&M
Dr. Timothy Herrman – USDA & Texas A&M
- 2004 Dottorato di ricerca in Agraria - “New approaches for zearalenone analysis”,
Istituto di Igiene della Technische Universität München TUM, Monaco di Baviera,
Germania, sotto la direzione del Prof. J. Bauer.
- 1996 Laurea in Scienze Agrarie - “Micotossine e marcatori di crescita fungina in alimenti”,
Istituto di Scienze degli alimenti e della nutrizione, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del
Sacro Cuore, Piacenza. Relatore Prof. A. Pietri.
- 1996 Corso di Specializzazione - “Gestione dei sistemi qualità nelle industrie agro-alimentari”,
DISTAM Facoltà di Agraria, Università degli Studi, Milano, Italia.

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Da Marzo 2006 **Assalzo** – Associazione Nazionale tra i Produttori di Alimenti
Zootecnici, Roma Italia – *Segretario Generale*
- Ago 2003 – Mar 2006 **Assalzo** - Associazione nazionale tra i produttori di alimenti zootecnici,
Roma, Italia – *Servizio tecnico legislativo*
- Apr - Lug 2003 Inland and Marine Waters Unit, Institute for Environment and
Sustainability, **Commissione Europea, DG - Joint Research Centre**,
Ispra, Italia – *Tecnico di laboratorio*
- Mar-2000 – Feb 2003 Food Safety and Quality Unit, Institute for Reference Materials and
Measurements, **Commissione Europea, DG – Joint Research Centre**,
- *Ricercatrice*

Food Products Unit, Institute for Health and Consumer Protection, Ispra,
Italia - *Ricercatrice*

Sett 2001	Istituto di Chimica Analitica, Facoltà di Chimica, Università di Lund , Lund, Svezia - <i>Ricercatrice</i>
Dec 1999 - Mar 2000	Istituto di Ricerca di Tossicologia (RITOX), Facoltà di Veterinaria, Università di Utrecht , Olanda - <i>Ricercatrice</i>
Gen 1999 - Nov 1999	Istituto di Fisiologia e Farmacologia Veterinaria, Interfacoltà di Tossicologia , Facoltà di Veterinaria, Università Texas A&M , Texas USA – <i>Tecnico di laboratorio</i>
Lug 1998 - Dec 1998	Istituto di Anatomia Veterinaria e Salute Pubblica, Interfacoltà di Tossicologia , Facoltà di Veterinaria, Università Texas A&M , Texas USA - <i>Borsista</i>
Sett 1996 - Giu 1998	Istituto di scienze della nutrizione e degli alimenti, Facoltà di Agraria, Università Cattolica del Sacro Cuore , Piacenza, Italia - <i>Borsista</i>

ALTRE ESPERIENZE

2019	Selezionata come risorsa esterna per “FAO/WHO Expert Consultation Meeting on carry-over from feed to food of unavoidable and unintended residues of approved veterinary drugs”.
2016-2018	Membro del gruppo di esperti degli stakeholder dell’EFSA Emerging risk 2016-2018
2014-2016	Membro del gruppo di esperti degli stakeholder dell’EFSA Emerging risk 2014-2016
2014	<i>docenza per aggiornamento del personale ICQRF – MIPAAF: Tecnica mangimistica e mercato delle materie prime” – 1 giornata</i>
2012	docenza corso EU BTSF - Better Training for Safer Food - Roma docenza per aggiornamento del personale ICQRF – MIPAAF: 4 giornate selezionata nel gruppo di esperti degli stakeholder dell’EFSA Emerging risk 2012-2013
2011	docenza corso ECM 1 IZS-Piemonte, Liguria, Valle d’Aosta organizzazione e docenza 1 corso formazione MIPAAF-ICQRF organizzazione giornata corso mangimi e relatrice Università di Pisa – Dipartimento di veterinaria
Dal 2008	Università di Bologna – Responsabile Industriale per il Challenge “Health and Safe Food – nella piattaforma tecnologica IT-Plants Project (research)
2007-2008	relatrice corsi ECM: 8 corsi IZS-Piemonte, Liguria, Valle d’Aosta 3 corsi IZS delle Venezie 8 corsi di formazione ICQ-MIPAAF
2007	Selezionata come esperto nel “ Joint FAO/WHO Expert Meeting on Animal feed impact on food safety ”;
2006	Università Federico II, Napoli – Facoltà di Veterinaria docenza di 8 ore nel corso di “Tecnologia mangimistica e legislazione”;
2005-2007	Docente nei corsi di formazione organizzati dal Ministero della Salute e dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali

::

LINGUE

Italiano: lingua madre; Inglese: fluente, Tedesco: buono

PUBBLICAZIONI

Bruno Stefanon, Marcello Mele, Giuseppe Pulina (Contributo)
Allevamento animale e sostenibilità ambientale. Le tecnologie
Franco Angeli, 2018

G. Belluzzi, L. Pallaroni, R. Paoletti, A. Poli, M. Ponghellini, V. Silano
Alimenti per animali nell'unione Europea – Aspetti normativi, scientifici e tecnici in materia di sicurezza, efficacia ed
etichettatura
Edagricole, 2014

17 pubblicazioni scientifiche nel settore alimentare (micotossine, BSE) e composti ad azione estrogeno simile nel
periodo 2000-2004

Roma, 8 aprile 2019

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Leo Pollini". The signature is fluid and cursive, with a long horizontal stroke extending to the right.