

# Curriculum Vitae Europass



## Informazioni personali

Nome/ Cognome Simonetta Menotta  
Struttura di assegnazione Reparto Chimico degli Alimenti Bologna  
Telefono aziendale 0514200050  
Cellulare aziendale 3665888255  
Fax aziendale 0514200055  
E-mail aziendale Simonetta.menotta@izsler.it

## Esperienza professionale

Date **01/06/2009-ad oggi**  
Lavoro o posizione ricoperti Responsabile di struttura semplice- Laboratorio microinquinanti  
Principali attività e responsabilità Responsabile del settore analisi microinquinanti,  
Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna- Reparto Chimico degli alimenti Bologna  
Tipo di attività o settore (analisi diossine, policlorobifenili, metalli), incaricato del laboratorio tossicologia

## Esperienza professionale

Date **6/8/18-7/8/18**  
Lavoro o posizione ricoperti  
Principali attività e responsabilità Workshop TAIEX 66864 " on Recycled plastics and other plastic materials intended to come in contact with food"  
Nome e indirizzo del datore di lavoro TAIEX  
Tipo di attività o settore Expert speaker

## Esperienza professionale

Date **28/11/17-29/11/17:**  
Lavoro o posizione ricoperti  
Principali attività e responsabilità Workshop TAIEX 64155 "Séminaire sur la sécurité alimentaire: réglementation des matériaux destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaire"  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di attività o settore Expert speaker

## Esperienza professionale

Date **30/05/2016 al 11/06/2016**  
Lavoro o posizione ricoperti Esperto esterno qualificato per avviamento all'utilizzo di strumentazione da laboratorio  
Principali attività e responsabilità Breve missione presso il Ministero della Salute Palestinese:

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero degli esteri: Progetto POSIT-Potenziamento del sistema di cure primarie nei territori Palestinesi. N Aid 10125
Tipo di attività o settore	Istruzione al personale dipendente sull'utilizzo di strumentazione per l'analisi di metalli in alimenti, cosmetici e farmaci.
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	<b>Anni accademico 2016-2017-2018</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Professore a contratto
Principali attività e responsabilità	Docente del modulo didattico Sicurezza alimentare (24 ore)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Alma Mater Studiorum Università di Bologna Facoltà Scienze Farmaceutiche Applicate
Tipo di attività o settore	
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	<b>16/02/2000 al 31/05/2009</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Chimico Dirigente di I livello
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna Reparto Merceologia degli alimenti di origine animale Bologna
Tipo di attività o settore	Analisi chimico merceologiche degli alimenti, Contaminati ambientali e microinquinanti organici, analisi dei residui, Cinetiche di deplezione dei farmaci veterinari, organizzazione ed esecuzione di Proficiency test nell'ambito della rete degli IZS.
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	<b>01/01/2000 al 15/02/2000</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Chimico Dirigente di I livello
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche sezione di Ancona
Tipo di attività o settore	Analisi chimico merceologiche degli alimenti, analisi dei residui.
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	<b>Anni accademici 2012-2013-2014</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente del modulo didattico Laboratorio di Chimica e Analisi degli Alimenti (48 ore)
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Alma Mater Studiorum Università di Bologna Facoltà Scienze Farmaceutiche Applicate
Tipo di attività o settore	Professore a contratto
<b>Istruzione e formazione</b>	
Date	12/06/1995
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in chimica e tecnologia farmaceutiche
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Titolo Tesi "Analisi HPLC di fosfolipidi naturali"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Dottore in CTF

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

## Istruzione e formazione

Date 10/12/1999

Titolo della qualifica rilasciata Diploma di specializzazione in chimica e tecnologia alimentari

Principali tematiche/competenze professionali acquisite Titolo Tesi "Messa a punto di una metodica analitica per la determinazione di Policlorobifenili nelle carni".

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Specialista in Chimica e Tecnologie Alimentari

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

## Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Precisare madrelingua(e) Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua**

**Lingua**

Comprensione		Parlato		Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
	A2		A2		A2		A2
	A1		A1		A1		A1

(

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative Capacità nella realizzazione e organizzazione di un laboratorio di analisi chimica degli alimenti e dei residui (gestione organizzativa del personale, dell'attività analitica, economica e dei finanziamenti)

Capacità e competenze tecniche Utilizzo di tecniche ELISA, HPLC, AAS, GC-MS, LC-MS/MS, ICP-MS nell'analisi chimica degli alimenti relativamente alla determinazione di residui di farmaci veterinarie e di contaminanti ambientali organici ed inorganici, additivi alimentari e materiali e oggetti destinati a venire a contatto con gli alimenti (MOCA)

Capacità e competenze informatiche Pacchetto office e applicativi di gestione degli strumenti di analisi

Capacità e competenze artistiche

Altre capacità e competenze Formatore e docente a corsi di formazione e universitari nel settore della sicurezza chimica degli alimenti

Patente B

**Ulteriori informazioni**

Membro del Gruppo tecnico nazionale di Coordinamento del Piano nazionale di monitoraggio dei contaminanti ambientali in alimenti di origine animale prodotti nei Siti di Interesse Nazionale con decreto del direttore generale del dipartimento per la sanità pubblica veterinaria del Ministero della Salute del 26/04/2011.

-Membro del Gruppo tecnico nazionale organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità per l'allestimento e la stesura di linee guida nazionali relative all'acciaio INOX (campionamento ed analisi)

-Membro del Gruppo regionale per il monitoraggio ed il controllo dei contaminanti nell'ambiente, nelle produzioni animali e nelle produzioni vegetali istituito dalla regione Emilia Romagna con delibera 735/2011.

-Membro del gruppo regionale "MOCA" per l'allestimento e la stesura di linee guida regionali relative alle verifiche da effettuarsi sui produttori/distributori dei materiali destinati al contatto con gli alimenti. Componente dal 2018 del gruppo tecnico per le emergenze chimico tossicologiche e radiologiche nell'ambito del Piano Emergenze della regione Emilia Romagna in ottemperanza a quanto disposto dal Piano Regionale Prevenzione

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

**Data**

28/09/18 \_\_\_\_\_

**Nome Cognome  
(Firma digitale)**

\_\_\_\_\_

*Documento prodotto in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.*