



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SILVIA ESPOSITO
Indirizzo domicilio	Via A.E. Mario, 1 P.co San Michele - 80038 Pomigliano D'Arco (NA)
Indirizzo residenza	Via Rosanea, 41 - 80049 Somma Vesuviana (NA)
Telefono	cell: 333 - 4157779
E-mail	silvia7815@libero.it espositos@ceinge.unina.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Napoli 15/08/1978
PATENTE	A,B, automunita

ESPERIENZE LAVORATIVE

- **Data**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
- **Tipo di azienda o settore**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità**

- **Data**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
- **Tipo di azienda o settore**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità**

- **Data**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
- **Tipo di azienda o settore**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità**

- **Data**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
- **Tipo di azienda o settore**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità**

- **Data**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
- **Tipo di azienda o settore**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità**

- **Data**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
- **Tipo di azienda o settore**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità**

Dal 01/04/18

CEINGE Centro Ingegneria Genetica
 biotecnologie avanzate di Napoli Via G. Salvatore, 486 Napoli
 Società Consortile
 Contratto dipendente tempo indeterminato
 Medico Veterinario responsabile del benessere animale

Dal 01/08/13 al 31/03/18

CEINGE Centro Ingegneria Genetica
 biotecnologie avanzate di Napoli Via G. Salvatore, 486 Napoli
 Società Consortile
 Contratto di collaborazione
 Medico Veterinario responsabile del benessere animale consulente

Dal 18/05/17 al 30/11/17

Fondazione "Casa sollievo della Sofferenza" opera di San Pio da Pietralcina San Giovanni
 Rotondo, (FG)
 Ospedale
 Contratto di collaborazione
 Medico Veterinario responsabile del benessere animale

Dal 01/10/11 al 28/02/13

CEINGE
 biotecnologie avanzate di Napoli Via G. Salvatore, 486 Napoli
 Società Consortile
 Contratto di collaborazione
 Medico Veterinario responsabile del benessere animale

Dal 01/02/08 al 30/09/11

CEINGE Centro Ingegneria Genetica
 biotecnologie avanzate di Napoli Via G. Salvatore, 486 Napoli
 Società Consortile
 Contratto di dipendente tempo determinato
 Medico Veterinario responsabile del benessere animale

Dal 01/02/06 al 31/01/08

CEINGE Centro Ingegneria Genetica
 biotecnologie avanzate di Napoli Via G. Salvatore, 486 Napoli

- **Tipo di azienda o settore** Società Consortile
- **Tipo di impiego** Contratto di collaborazione
- **Principali mansioni e responsabilità** Medico Veterinario responsabile del benessere animale
- Date **Dal 01/02/04 al 01/02/05**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Uil Campania
- Tipo di azienda o settore Sportello informa giovani
- Tipo di impiego Servizio civile
- Principali mansioni e responsabilità Sportello informa giovani
- Date **Dal 06/09/01 al 24/04/02**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Scienze Cliniche Veterinarie della Facoltà di Medicina Veterinaria (NA) dell' *Università Degli Studi di Napoli, "Federico II"*
- Tipo di azienda o settore Università
- Tipo di impiego Part time universitario
- Principali mansioni e responsabilità attività di collaborazione ai sensi dell'art. 13 della Legge 390191

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date **08 Marzo 2018**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Degli Studi di Benevento, "Giustino Fortunato"
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Psicologia Scolastica
Antropologia culturale e sociale
Metodologie tecnologiche didattiche
Pedagogia speciale e didattica dell'inclusione
- Qualifica conseguita CFU
- Date **A.A. 2016/2017**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Degli Studi di Benevento, "Giustino Fortunato"
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Metodologie didattiche per l'insegnamento e l'integrazione degli alunni con Bisogni Educativi Speciali (BES)
- Qualifica conseguita Master Universitario Annuale
- Date **31 Gennaio 2013**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Degli Studi di Napoli, "Federico II" – Facoltà di Medicina Veterinaria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio corso di specializzazione in "Scienza e medicina degli animali da laboratorio"
- Qualifica conseguita Specializzata in "Scienza e medicina degli animali da laboratorio"
- Date **Gennaio 2008**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Degli Studi di Napoli, "Federico II" – Facoltà di Medicina Veterinaria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio corso di perfezionamento in "Scienze e Tecnologie applicate agli animali da laboratorio" aa 2007 - 2008
- Date **24 Luglio 2008**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Degli Studi di Napoli, "Federico II" – Facoltà di Medicina Veterinaria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio corso di specializzazione in "Ispezione degli alimenti di origine animale"

- | | |
|---|---|
| Qualifica conseguita | Specializzata in "Ispezione degli alimenti di origine animale" |
| • Data | 16/09/2005 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università Degli Studi di Napoli, "Federico II" – Facoltà di Medicina Veterinaria |
| Qualifica conseguita | Regolarmente iscritta all'Ordine dei Medici Veterinari con n°1112 |
| • Date | Prima sessione dell'anno 2005 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università Degli Studi di Napoli, "Federico II" – Facoltà di Medicina Veterinaria |
| • Qualifica conseguita | Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Veterinario con votazione di 35/40 |
| • Date | Dal 5/11/98 al 17/03/2005 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università Degli Studi di Napoli, "Federico II" – Facoltà di Medicina Veterinaria |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Modulo: Scienze Zootecniche ed Ispezione degli alimenti Titolo della tesi: Caratteristiche microbiologiche del salmone affumicato confezionato sottovuoto |
| • Qualifica conseguita | Medico Veterinario |
| • Livello nella classificazione nazionale | Laurea nuovo ordinamento con votazione 106/110 |
| • Date | Dal 1992 al 1997 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Liceo Classico "A. Diaz" Ottaviano (NA) |
| • Qualifica conseguita | Diploma di maturità classica con votazione 40/60 |

Pubblicazioni:

1) Garzia L, Andolfo I, Cusanelli E, Marino N, Petrosino G, De Martino D, Esposito V, Galeone A, Navas L, Esposito S, Gargiulo S, Fattet S, Donofrio V, Cinalli G, Brunetti A, Vecchio LD, Northcott PA, Delattre O, Taylor MD, Iolascon A, Zollo M.-

Titolo: [MicroRNA-199b-5p impairs cancer stem cells through negative regulation of HES1 in medulloblastoma.](#)
PLoS One. 2009;4(3):e4998.

2) Gargiulo S, Greco A, Gramanzini M, Esposito S, Affuso A, Brunetti A, Vesce G.

Titolo: *Mice Anesthesia, Analgesia, and Care, Part I: Anesthetic Considerations in Preclinical Research*
ILAR Journal 2012, Volume 53, Issue 1, pp 55-69.

3) Gargiulo S, Greco A, Gramanzini M, Esposito S, Affuso A, Brunetti A, Vesce G.

Titolo: *Mice Anesthesia, Analgesia, and Care, Part II: Special Considerations for Preclinical Imaging Studies.*
ILAR Journal, 2012 Volume 53, Issue 1, pp 70-81.

4) miR-650 promotes motility of anaplastic thyroid cancer cells by targeting PPP2CA.

[Orlandella FM](#)¹, [Mariniello RM](#)^{2,3}, [Iervolino PLC](#)¹, [Imperlini E](#)¹, [Mandola A](#)^{2,3}, [Verde A](#)², [De Stefano AE](#)^{2,3}, [Pane K](#)¹, [Franzese M](#)¹, [Esposito S](#)², [Basolo F](#)⁴, [Orrù S](#)^{1,3}, [Salvatore G](#)^{5,6}.

Congressi, convegni, corsi di aggiornamento:

- 1) Partecipazione 2° Corso avanzato di formazione ed aggiornamento "Le 3 R nella gestione degli stabulari" Napoli il 5 e 6 Ottobre 2018
- 2) Partecipazione "Prima Convection Nazionale degli Organismi Preposti al Benessere Animale (OPBA)" presso Ministero della Salute in data 9 e 10 Luglio 2018
- 3) Partecipazione al corso: "L'uso nella ricerca biomedica" presso la Facoltà di medicina veterinaria di Napoli in data 8 – 9 – 10 Febbraio 2012
- 4) Partecipazione al congresso: "Biomaterials in medicine and animal models" presso centro congressi Università di Napoli Federico II in data 22 – 23 settembre 2011
- 5) Partecipazione al convegno del corso di perfezionamento scienze e tecnologie applicate agli animali da laboratorio dal titolo "aspetti normativi legati all'utilizzo degli animali da laboratorio" presso il centro di ricerche genetiche "G. Salvatore" di Ariano Irpino (AV) in data 08 Maggio 2008

- 6) Partecipazione al seminario sul tema “contenimento microbiologico negli stabulari: procedure e sistemi di barriera” presso la Facoltà di medicina veterinaria di Napoli
- 7) Partecipazione al seminario “aggiornamenti in pronto soccorso in medicina d’urgenza” presso palazzo congressi Bologna fiere in data 12-13 Aprile 2003
- 8) Partecipazione al corso di perfezionamento in “Scienze e Tecnologie Applicate agli Animali da Laboratorio” presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Napoli A.A. 2006/07
- 9) Partecipazione alla giornata di aggiornamento in “Vecchie e nuove sfide nell’uso di animali a fini scientifici: un aggiornamento tecnico- scientifico” Napoli 02-12-14
- 10) partecipazione al seminario in “Sperimentazione Animale: un’alternativa è possibile” , Napoli 10-06-2011
- 11) Aggiornamento “Vecchie e nuove sfide nell’uso di animali a fini scientifici: un aggiornamento tecnico-scientifico” Napoli 02-12-2014
- 12) Partecipazione al convegno “Riflessioni, Risvolti e Risposte: 3R per comprendere il DLgs 26/2014

PRIMA LINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE **INGLESE**

CAPACITÀ E COMPETENZE LAVORATIVE	Cura degli aspetti legali legati alla concessione delle autorizzazioni ed a specifici adempimenti nei confronti degli Organi preposti al controllo della sperimentazione animale; Controllo della corretta esecuzione delle procedure di esperimento; Istruzione del personale con regolamenti operativi per la gestione di uno stabulario; Pianificazione del monitoraggio sanitario in uno stabulario; Tecniche di chirurgia per exeresi in animali da laboratorio; Tecniche di sterotassia su animali da laboratorio;
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Capacità di lavorare in team in ambienti multietnici e multiculturali. Capacità di organizzazione delle attività lavorative in modo efficace e proficuo, forte capacità di adattamento e versatilità in ambiente lavorativo e non.
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	Sistemi Operativi: Windows 98/NT/2000/ME/XP/Vista/7/8 Software applicativi: Word, Excel, Internet Explorer, Outlook Express, PowerPoint.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 197/03.

Somma Vesuviana,
16/04/2019

Ilaria Esposito