

15/12/2010 Laurea Triennale in Scienze Biologiche, curriculum Biosanitario, presso "La Sapienza" Università di Roma svolta presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche con Votazione 99/110.

23/09/2013 Laurea Magistrale in Biologia per la ricerca Molecolare Cellulare e Fisiopatologica presso l'Università degli studi Roma Tre con Votazione 107/110 tesi di laurea svolta presso l'Istituto Superiore di Sanità, nel reparto di Microbiologia e Virologia Ambientale e Wellness.

27/01/2016 Abilitazione professionale presso l'Università della Tuscia ed iscrizione all'albo dei biologi con numero d'ordine AA_074762

2017 Vincitore di concorso per dottorato di ricerca presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive

Esperienza professionale

2011 Svolgimento di tirocinio formativo della durata di 5 mesi presso il laboratorio di microbiologia dell'azienda ospedaliera Sant'Andrea di Roma

2014 Svolgimento di attività di laboratorio a titolo volontario presso il reparto di microbiologia e virologia ambientale e wellness dell'Istituto Superiore di Sanità

2015 Collaborazione presso la rete di centri clinici diagnostici "ArtemisiaLab"

2016 Collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del progetto: "Trials clinici immunoterapici per la sperimentazione dell'anticorpo monoclonale aducanumab in pazienti affette dalla malattia di Alzheimer" presso la Fondazione IRCCS Santa Lucia di Roma.

Partecipazione a congressi e seminari

2012 Partecipazione al corso di formazione "il rischio in laboratorio: identificazione e prevenzione" presso l'Istituto Superiore di Sanità

2013 Partecipazione al corso di formazione "Nuove prospettive per la gestione dei rischi igienico-sanitari nelle piscine ad uso natatorio" presso l'Istituto Superiore di Sanità

2013 Partecipazione al convegno "piscine ad uso natatorio e strutture simili: rischi igienico-sanitari e aspetti normativi e gestionali organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità

2015 Presentazione Poster 48° congresso nazionale della società italiana di igiene (SITI)

TITOLO: Caraffe filtranti e fenomeni di colonizzazione microbica Lucia Bonadonna, Rossella Briancesco, Pieluigi Meloni, Stefania Paduano, Rosa Paradiso, Maurizio Semproni, Luca Vitanza, Milano 14 ottobre 2015

2017 congresso nazionale della società italiana di microbiologia (SIM)

TITOLO: Antimicrobial activity of the essential oil from *Satureya montana*, L. Lamiaceae. Luca Vitanza, Andrea Cellini, Marta Aleandri, Elena Mattia, Catia Longhi, Maria Grazia Ammendolia, Maria Elena Crestoni, Caterina Fraschetti, Antonella Comanducci, Francesca Scazzocchio, Genova, 27-30 settembre 2017