

ESPERIENZA LAVORATIVA

03/12/2020 - ATTUALE - Viterbo, Italia

Operatore Sanitario esecuzione Tamponi antigenici Covid-19

Mi sto occupando in questo ambito dell'esecuzione, quindi della raccolta dei campioni biologici mediante tampone rinofaringeo e del processamento dei tamponi antigenici rapidi Covid-19 in alcune farmacie di Viterbo e provincia.

10/2020 - 12/2020 - Viterbo, Italia

Docente corsi HACCP e Sicurezza Alimentare

Svolgimento di corsi sulla sicurezza alimentare per alimentaristi che si trovano a manipolare gli alimenti e che per regolamento CE N.852/2004 sono tenuti ad ottenere adeguata formazione riguardo il sistema HACCP mediante la partecipazione a corsi di formazione della durata di 8 ore. Nei corsi di formazione mi occupo quindi di dare nozioni riguardo: la sicurezza alimentare, la contaminazione e conservazione degli alimenti, le normative europee in materia di igiene e sicurezza degli alimenti, le normative ISO relative alla qualità e la stesura del piano HACCP compresa la compilazione dei manuali del piano HACCP dell'azienda.

09/2018 - 24/02/2020

Attività di ricerca per tesi di laurea sperimentale nel laboratorio di Genetica ed Epigenetica

Università degli Studi della Tuscia

In questo contesto ho svolto attività di ricerca occupandomi principalmente dello studio di malattie neurodegenerative, quali morbo di Alzheimer e morbo di Parkinson; in particolare ho testato l'effetto curativo e di reversione del fenotipo malato di polifenoli estratti da mele a polpa rossa su Drosophila affette da taupatìe umane. Dopo più di un anno all'interno del laboratorio di genetica ed epigenetica ho acquisito capacità organizzativa e indipendenza per quanto riguarda tutte le principali tecniche di laboratorio.

Ad oggi ho svolto le più comuni tecniche di biologia molecolare, acquisendo competenze:

- nelle tecniche di estrazione e purificazione dell'RNA;
- nell'utilizzo di macchinari per PCR in real time;
- elettroforesi su gel di agarosio;
- western blotting;
- immunofluorescenza;
- preparati citologici;
- nell'allevamento, dissezione e manipolazione dell'organismo modello Drosophila Melanogaster
- ed in altre tecniche di biologia molecolare.

Viterbo, Italia

06/2018 - 06/2019

Bibliotecaria

Università degli Studi della Tuscia

Vincitrice della borsa di studio per attività di part-time in biblioteca nel dipartimento DISTU dell'Università degli Studi della Tuscia dove ho svolto attività di prestito, distribuzione e catalogazione mediante l'utilizzo del catalogo OPAC sviluppato da EOSWeb.

Viterbo, Italia

08/2018 - 09/2018

Supporto attività di laboratorio

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana

Tirocinio formativo:

- Attività di laboratorio
- Microbiologia diagnostica

**Cristina
Rossi**

DATA DI NASCITA:

CONTATTI

Nazionalità

Genere

- Isolamento terreni selettivi
- Esami parassitologici e di avvelenamenti
- Necroscopie (solo assistenza)
- Estrazione DNA e PCR e altre tecniche di biologia molecolare
- Superamento con valutazione di eccellente, certificato

Viterbo, Italia

02/2016 - 05/2016

Supporto attività di laboratorio

Ausl Viterbo, Laboratorio di Citologia e Citogenetica

Tirocinio formativo :

- Allestimenti di colture cellulari da: aspirato midollare, liquido amniotico, sangue periferico
- Esecuzione di esami mediante tecniche FISH
- Superamento con valutazione di eccellente, certificato.

Viterbo, Italia

05/2015 - 09/2015

Tirocinante

Riserva Naturale Regionale del Lago di Vico, Ente Monti Cimini

Tirocinio formativo:

- Attività di riorganizzazione dell'archivio informatico del CRAS (Centro recupero animali selvatici)
- Monitoraggio di specie, tra cui *Osmotherma eremita*, secondo la Direttiva Habitat.
- Superamento con valutazione di eccellente, certificato.*

Caprarola, Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

23/07/2020 - Viterbo

Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo e Iscrizione Albo professionale n° AA_087318

Università degli Studi della Tuscia

10/2017 - 24/02/2020 - Viterbo, Italia

Laurea magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare (LM-6) con votazione di 110/110 e lode

Università degli Studi della Tuscia

Svolgimento di attività di ricerca tesi in ambito genetico ed epigenetico con elaborato dal titolo: "Induzione di taupatia umane in *Drosophila melanogaster* e recupero del fenotipo taupatico mediante somministrazione di polifenoli estratti da mela a polpa rossa"

Relatore: Prof. Giorgio Prantera

Correlatori: Dott.ssa Silvia Bongiorni e Dott. Lorenzo Gatti

Contorelatore: Dott. Marcello Ceci

10/2012 - 05/2017 - Viterbo, Italia

Laurea triennale in Scienze Biologiche (L-13) con votazione di 102/110

Università Degli Studi della Tuscia

Corso di Laurea in Scienze biologiche, classe di laurea L-13

Tesi in Genetica dal titolo: "Il ruolo della regolazione epigenetica nell'insorgenza dei disturbi dello spettro autistico"

Relatore: Prof. Giorgio Prantera, Correlatrice: Dott.ssa Silvia Bongiorni

09/2007 – 06/2012 – Viterbo, Italia

Maturità Scientifica con votazione 87/100

Liceo Scientifico Biologico ad indirizzo Sanitario, Santa Rosa Venerini

Diploma di scuola secondaria di secondo grado

CORSI PROFESSIONALI

09/2020 – 10/2020

Corso di Alimentazione e Nutrizione Umana, Scuola di Nutrizione Salernitana

30/11/2020

Corso di formazione teorico/pratico per esecuzione tamponi naso faringei e antigenici per SARS COV-2 e corretta vestizione/svestizione presso Ambulatorio TOC Ospedale Belcolle Viterbo

12/2020

Corso FAD " I tamponi per la diagnosi di COVID-19 negli adulti e nei bambini", Eureka s.r.l

ASSICURAZIONE

ATTUALE

Assicurazione professioni sanitarie-liberi professionisti

Titolare di polizza assicurativa per la copertura degli infortuni e della responsabilità civile verso terzi

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

ALTRI LINGUE:

inglese

Ascolto
B1

Lettura
B1

Produzione
orale
B1

Interazione
orale
B1

Scrittura
B1

COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Windows / Utilizzo autonomo di posta elettronica e PEC

PATENTE DI GUIDA

 Patente di guida: B

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI.

● Competenze comunicative e interpersonali.

Ottimo spirito di gruppo e propensione al lavoro di squadra ed eccellenti capacità relazionali e di comunicazione anche con diversi target di età, acquisite tramite svolgimento di attività di volontariato in campi estivi con bambini di età dai 5 ai 14 anni.

Ho inoltre svolto diverse attività di volontariato presso l'Ospedale Belcolle nel reparto Pediatria ed inoltre presso la Parrocchia Santa Maria delle Farine e la Caritas di Viterbo.

Grazie alla vittoria della borsa di studio come bibliotecaria presso l'Università degli Studi della Tuscia, ho potuto acquisire capacità relazionali, disponibilità e propensione alla risoluzione di problemi nei confronti dell'utente con professionalità e serenità.

Inoltre grazie all'attività di ricerca tesi svolta presso il laboratorio di genetica ed epigenetica, ho potuto confrontarmi con altri colleghi dimostrandomi sempre di supporto in ogni situazione riscontrata nel corso di questo anno e mezzo riuscendo a lavorare in maniera molto collaborativa, positiva e mostrando sempre totale disponibilità ad imparare e mettermi in gioco in ogni ambito.

VITERBO, 03/05/2021

FIRMA