

INFORMAZIONI PERSONALI **Teresita Caruso**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Gen 2021 - Lug 2021

Internato di tesi magistrale

Attività di ricerca sulla risposta immune a peptidi derivati da proteine di SARS-CoV-2 in pazienti affetti da COVID19 ed in soggetti vaccinati presso l'Unità di Immunologia clinica, Dipartimento Medicina clinica Sperimentale.

Università di Pisa, Via Roma 67 - PISA

Mag 2017 - Lug 2017

Tirocinio Curriculare

Laboratorio sperimentale per la diagnostica presso Università di Pisa.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2019 - 2021

BIOLOGIA APPLICATA ALLA BIOMEDICINA

Livello QEQ 7

Università di PISA - Dipartimento di Biologia

Laurea magistrale (2 anni), conseguita il

15/07/2021 (voto 107/110)

2013 - 2019

SCIENZE BIOLOGICHE

Livello QEQ 6

Università di PISA - Dipartimento di Biologia

Laurea di primo livello (3 anni)

Studi Pre-Universitari

Anno Maturità: 2013

Diploma italiano

COMPETENZE PERSONALI

Lingue straniere

	COMPRESIONE				PARLATO				SCRITTO	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Francese	A2	Base	A1	Base	A2	Base	A2	Base	A1	Base
Inglese	B2	Autonomo	B1	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B1	Autonomo

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Competenze digitali

Competenze informatiche di base: Sistemi operativi (Ottima), Elaborazione testi (Ottima), Fogli elettronici (Buona), Gestori database (Discreta), Navigazione in Internet (Ottima), Multimedia (suoni,immagini,video) (Limitata), Foglio di calcolo (Excell) (Livello avanzato) Linguaggio di programmazione in R (Intermedio), Programma di presentazione (Power Point) (Esperto), Programma di disegno (Comic studio, Krita, My Paint) (Livello avanzato), Programmi di editing foto (Intermedio); Programmi di calcolo statistico (Graphpad) (Intermedio).

PUBBLICAZIONI

Articolo su rivista

"BNT162b2 mRNA SARS-CoV-2 Vaccine Elicits High Avidity and Neutralizing Antibodies in Healthcare Workers"; Federico Pratesi, Teresita Caruso, Davide Testa, Tiziano Tarpanelli, Alessandra Gentili, Davide Gioè, and Paola Migliorini ; Vaccines (2021)

doi.org/10.3390/vaccines9060672

ALTRO

Attività di aggiornamento Partecipante al corso SIPMeL "Web Meeting - Incontro Nazionale SIPMeL "La Medicina di Laboratorio nel 2020: non solo COVID-19" nelle date 3/12/2020 - 9/12/2020 - 15/12/2020.

Il presente curriculum vitae contiene informazioni riservate raccolte dal Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea. È vietata la riproduzione, parziale o completa e la diffusione a terzi
Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679.