

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome Danesi Sofia

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da Novembre 2023 ad Aprile 2024
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Siena, Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Policlinico Santa Maria alle Scotte, viale Mario Bracci 16, Siena, Italia
- Tipo di azienda o settore Settore Biochimica
- Tipo di impiego Internato di tesi
- Principali mansioni e responsabilità Identificazione di peptidi anti-IL17 tramite tecnica del Phage Display per il potenziale utilizzo come trattamento farmacologico di malattie a carattere autoimmune.
Colture batteriche, test MIC e MBC, test ELISA, studio di sequenze DNA, analisi dei dati

- Date (da – a) Da Settembre 2023 a Novembre 2023
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Siena, Dipartimento di Scienze della Vita Polo Scientifico San Miniato, via Aldo Moro 2, Siena, Italia
- Tipo di azienda o settore Settore Farmacologia
- Tipo di impiego Tirocinio curriculare
- Principali mansioni e responsabilità Studio di inibitori delle ciclossigenasi su cellule tumorali del colon retto.
Colture cellulari, test di proliferazione, analisi dei dati

- Date (da – a) Da Febbraio 2021 a Luglio 2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio', Viale Morgagni 50, Firenze, Italia
- Tipo di azienda o settore Settore Patologia Generale
- Tipo di impiego Internato di tesi
- Principali mansioni e responsabilità Caratterizzazione del profilo metabolico di cellule di mesotelioma pleurico murino tramite tecnica di Spirometria ad Alta Risoluzione.
Colture cellulari, test di proliferazione, analisi dei dati

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio

Da Luglio 2024 a Settembre 2024

Corso di formazione in Ricerca Clinica “Missione CRA” 50h

Metodologia e regolamento dei trials clinici, Good Clinical Practice (ICH-GCP), Good Manufacturing Practice (GMP), farmacovigilanza, Quality Systems e Quality Assurance (QA), focus sulla qualità della fase I, conoscenza delle competenze del Clinical Monitor riguardo al paragrafo 5.18 dell'allegato 1 del Decreto Ministeriale del 15 Luglio 1997 (Include Pre-Study Visit, Site Initiation Visit, Site Monitoring Visit e Close Out Visit), conoscenza delle competenze del Clinical Research Coordinator, focus sul regolamento (EU) N° 536/2014, Workshop su Site Selection, Pre-Study Visit, Essential Documents, Drug Accountability

- Qualifica conseguita

Certificato di formazione delle 50h richiesto dal Decreto Ministeriale del 15/11/2011 al termine del corso

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Da Ottobre 2021 ad Aprile 2024

Università degli Studi di Siena, Italia

Laurea Magistrale in Medical Biotechnologies – votazione 110/110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Da Ottobre 2017 a Luglio 2021

Università degli Studi di Firenze, Italia

Laurea Triennale in Biotecnologie Indirizzo Medico-Farmaceutico

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Da Settembre 2011 a Luglio 2016

Liceo Classico Galileo, Firenze, Italia

Maturità classica

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese
eccellente
eccellente
eccellente

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport etc..)

Presento un'indole socievole ed empatica, e il poter lavorare in team durante le mie esperienze lavorative mi ha permesso di coltivare maggiormente capacità comunicative e relazionali. Lo spirito di squadra e il poter dare e ricevere stimoli da chi ha il nostro stesso obiettivo sono concetti che ho appreso dapprima nel praticare nuoto agonistico, ma che ho potuto ritrovare negli ambienti lavorativi in cui sono stata

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport, a casa etc..)

Durante le esperienze lavorative svolte nel periodo del corso magistrale ho potuto seguire degli studenti svolgendo attività di supporto al tutoraggio. Sono cresciuta in un ambiente familiare dove la comunicazione e la collaborazione sono principi fondamentali

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, etc..

Capacità di utilizzo del software Microsoft Office e del programma Python. Conoscenza del funzionamento e dell'utilizzo di macchinari da laboratorio come centrifughe, spettrofotometri, cappe chimiche e biologiche, incubatori

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno etc..

Mi piace molto ascoltare musica e scrivo poesie

PATENTE

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Persone di riferimento: Prof. Alessandro Pini (Università degli studi di Siena)