

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ZURLO MATTEO
Nazionalità
Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 30 Maggio 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Ferrara, Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario scientifico "Innovative therapies for cystic fibrosis: from bench to bedside"
• Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Date 12 Aprile 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Ferrara, Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aggiornamento "Metodi alternativi alla sperimentazione animale"
• Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Date 23 Febbraio 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Ferrara, Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario scientifico "Multilevel regulation of epithelial to mesenchymal transition"
• Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Date 7/12/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Ferrara
• Qualifica conseguita Abilitazione alla professione di Farmacista
• Livello nella classificazione nazionale 219/250
- Date Dal 7 al 14 Novembre 2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Ferrara
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di aggiornamento sulle tematiche propedeutiche alla professione di Farmacista (ESF)
• Qualifica conseguita Attestato di partecipazione

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Sede di svolgimento del tirocinio curricolare
- Qualifica conseguita
- Titolo Tesi di Laurea e relatori

• Livello nella classificazione nazionale

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Sede di svolgimento dello stage
- Livello nella classificazione nazionale

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

27/09/2011 - 20/10/2017

Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, unità operativa Farmacia Ospedaliera

Laurea Magistrale in Farmacia

"Effects of iron chelating agents on chemically-induced fetal hemoglobin production in erythroid cells"

Relatori: Alessia Finotti, Roberto Gambari

108/110

17 Novembre 2015

Centro regionale di Farmacovigilanza, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara

Corso regionale "La Farmacovigilanza in età pediatrica"

Attestato di partecipazione

10 Dicembre 2014

Università degli studi di Ferrara, AUSL di Ferrara

Corso di sicurezza sul lavoro

Attestato di idoneità

31/08/2010 - 27/09/2011

Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, corso di laurea in Fisica

10/09/2005 - 01/07/2010

Liceo statale Ludovico Ariosto di Ferrara, indirizzo scientifico.

Diploma di maturità scientifica

Laboratori del Prof. Gavioli al Dipartimento di Scienze della vita e Biotecnologie.

82/100

18 Aprile 2008

University of Cambridge (ESOL examinations)

Entry level certificate in English (B1), Preliminary English Test (PET)

Certificato livello B1 lingua inglese

Aprile-Maggio 2007

Università degli studi di Ferrara

Corso sperimentale di laboratorio di chimica: "acidi, basi e Sali: formule dualistiche e formule unitarie"

Attestato di partecipazione

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2007-2010

Lega Navale Italiana, Via Darsena, 15, 40020 Marina di Goro (FE)

Istruttore di vela

Lezioni teoriche e pratiche di navigazione a vela per adulti e bambini

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

Lingua Italiana

ALTRE LINGUA

Lingua Inglese (PET certificate)

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

Buona (B1)

Buona (B1)

Buona (B1)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE

Le seguenti capacità relazionali e organizzative sono state acquisite durante il tirocinio formativo presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara ma, soprattutto, durante la frequenza dei laboratori di ricerca del Prof. Gambari al Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie dove ho svolto la tesi di laurea:

- ottima capacità di lavorare in gruppo, anche come capo/coordinatore del gruppo stesso
- buone capacità di insegnamento
- buone capacità di lavorare in maniera indipendente
- buone doti di problem solving e di pianificazione del lavoro

COMPETENZE INFORMATICHE

- Utilizzo di sistemi operativi Mac OS/Windows
- Utilizzo del pacchetto Microsoft Office (Word, Power point, Excel)
- Utilizzo banche dati come PubMed, NCBI, PMC, Cochrane library, PubChem, DrugBank ecc..
- Utilizzo di software specifici: iQ5 Optical System Software (Bio-Rad)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Conoscenze acquisite durante la frequenza nei laboratori del Prof. Gambari al Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie di Ferrara:
 - mantenimento di colture cellulari in sospensione
 - isolamento e coltura di precursori eritroidi da sangue periferico
 - conta cellulare mediante utilizzo di Coulter Counter o camera di Burker
 - utilizzo del pHmetro, preparazione di terreni di coltura e trattamento delle colture cellulari
 - estrazione dell'RNA totale
 - retrotrascrizione di RNA in cDNA
 - analisi dell'espressione genica mediante RT-PCR quantitativa
 - analisi delle proteine mediante cromatografia ad alte prestazioni (HPLC)
 - elettroforesi su gel di agarosio
 - analisi spettrofotometriche
- Conoscenze acquisite durante il tirocinio formativo svolto presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara:
 - allestimento di farmaci galenici e magistrali
 - gestione delle segnalazioni di sospetta reazione avversa e della rete di Farmacovigilanza
 - gestione e controllo delle prescrizioni di farmaci monitorati da AIFA
 - gestione delle scorte farmaceutiche ospedaliere, dispositivi medici e scorta antidoti
 - erogazione diretta dei farmaci in ospedale
 - gestione delle sperimentazioni cliniche in ospedale

PATENTE

Patente B

ALLEGATI

- Copia Diploma di maturità
- Copia Diploma di Laurea
- Copia Tesi di Laurea
- Copia attestati dei corsi frequentati

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara.

Data

31/05/18

Firma