

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome ZURLO MATTEO  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 18/09/91

**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