

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **BEATRICE MARCHETTI**  
E-mail **beatrice.marchetti96@gmail.com**  
**beatrice.marchetti96@pec.it**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **4 Novembre 2020 – 7 Giugno 2021**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna  
Via Fossato di Mortara, 70, 44124 Ferrara (FE)
- Tipo di azienda o settore  
Università degli Studi di Ferrara
- Tipo di impiego  
Studente interno laureato in training di perfezionamento
- Principali mansioni e responsabilità  
Attività di ricerca nell'ambito del progetto attivato in collaborazione con la Presidenza del Consiglio dei Ministri-DPA Politiche Antidroga dal titolo "Effetti delle NPS: Sviluppo di una multicentrica di ricerca per il potenziamento informativo del Sistema di Allerta Precoce" (Vedi Allegato 1)
  
- Date (da – a) **Febbraio 2020 – Ottobre 2020**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Spazio Studio H18  
Via delle Scienze, 28/d, 44121, Ferrara (FE)
- Tipo di azienda o settore  
Associazione di Promozione Sociale
- Tipo di impiego  
Tutor
- Principali mansioni e responsabilità  
Ripetizioni di materie scientifiche quali Matematica, Chimica, Biologia, Farmacologia e Biofarmaceutica rivolte a studenti frequentati scuole medie superiori e università
  
- Date (da – a) **Luglio 2019- Gennaio 2020**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Farmacia San Giorgio  
Via Ravenna, 51/53/55, 44124, Ferrara (FE)
- Tipo di azienda o settore  
Farmacia
- Tipo di impiego  
Tirocinio Universitario
- Principali mansioni e responsabilità  
Tirocinio universitario della durata di 750 ore, nel quale sono state acquisite le seguenti competenze: vendita, catalogazione e conservazione farmaci, prenotazioni CUP, spedizione ricette, preparazioni galeniche, contatto con il cliente.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) **Novembre 2020**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università degli Studi di Ferrara
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Legislazione farmaceutica, farmacologia, analisi quantitativa, analisi qualitativa, tecnologie farmaceutiche.
- Qualifica conseguita  
Abilitazione professionale da farmacista
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)  
Farmacista abilitato
  
- Date (da – a) **Settembre 2015 – 15 Ottobre 2020**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università degli Studi di Ferrara- Via Fossato di Mortara, 70, 44124 Ferrara (FE)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Farmacologia e farmacoterapia, tossicologia, chimica farmaceutica, biochimica e biochimica applicata, biologia molecolare, microbiologia, tecnologie farmaceutiche, biofarmaceutica e impianti dell'industria farmaceutica.
- Qualifica conseguita  
Dottoressa in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF) discutendo una tesi sperimentale dal titolo "Il nuovo cannabinoide sintetico CUMYL-THPINACA, un rischio emergente nel mercato delle NPS. Studio dei suoi effetti farmaco-tossicologici e confronto con AKB-48 nel modello murino".
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)  
Laurea magistrale con votazione 109/110
  
- Date (da – a)  
**Marzo 2019 – Maggio 2019**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università degli Studi di Ferrara
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Valutazione dei rischi, predisposizione a piani di informazione e formazione in azienda (D.Lgs 81/2008 ed altre direttive europee), metodologie didattiche attive, sistemi di gestione: Qualità, Ambiente e Sicurezza (norme ISO 9001:2015, 14001:2015, 45001:2018), sistema di gestione come strumento di "Governance". Case studies in ambito ambientale.
- Qualifica conseguita  
Attestato RSPP (Modulo C rilasciato il 21 Maggio 2019 – vedi Allegato 2)
  
- Date (da – a)  
**Ottobre 2017 - Maggio 2018**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università degli Studi di Ferrara
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Modulo A: D.Lgs 81/2008, processo di valutazione dei rischi, analisi di incidenti, rischio incendio, codici ATEX, rischio infortunistico, rischio elettrico, rischio meccanico, rischi di natura ergonomica, rischi di natura psico-sociale.  
Modulo B: agenti fisici, agenti chimici (Reach e CLP), agenti cancerogeni e mutageni, amianto, agenti biologici, organizzazione dei processi produttivi, norme CEI, gestione dei rifiuti.
- Qualifica conseguita  
Attestato ASPP (modulo A rilasciato il 17 Novembre 2017 – Vedi Allegato 4 - e modulo B rilasciato il 7 Maggio 2018 – Vedi Allegato 3 -)
  
- Date (da – a)  
**Settembre 2010 - Giugno 2015**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Liceo scientifico A. Roiti  
Via Leopardi 64, 44121, Ferrara (FE)
- Qualifica conseguita  
Diploma di scuola superiore con votazione 73/100

## CONGRESSI E CORSI DI AGGIORNAMENTO

- Date (da – a)  
**9-13 Marzo 2021**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Società Italiana Farmacologia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
40° congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia dal titolo " Il valore scientifico e l'uso appropriato del farmaco"
- Qualifica conseguita  
Attestato di partecipazione (Vedi Allegato 5)
  
- Date (da – a)  
**4 ,11 Febbraio 2021**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Fondazione Guido Bernardini
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Webinar Italian Zebrafish 2021-2022
- Qualifica conseguita  
Attestato di frequenza (Vedi Allegato 6)
  
- Date (da – a)  
**Febbraio 2021**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
P Learning s.r.l

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Redazione DVR, procedure standardizzate, SGSSL, Sistemi di gestione ambientale, Ergonomia, Segnaletica, stress-lavoro correlato, valutazione rischi di genere, ambienti confinati, attrezzature di lavoro, rischio biologico, rischio chimico, rischio elettrico, movimentazione carichi.

Attestato di frequenza per aggiornamento per RSPP – 40 ore rilasciato il 24 Febbraio 2021 (Vedi Allegato 7)

**16 Ottobre 2019**

FIROTEK s.r.l.

Bologna Fiere, Via della Fiera, 20, 40127, Bologna

Rischio Legionella e contaminazioni microbiologiche nell'aria

Attestato di partecipazione per aggiornamento per RSPP – 2 ore (Vedi Allegato 8)

MADRELINGUA

**ITALIANA**

ALTRE LINGUA

**INGLESE**

• Capacità di lettura

BUONO

• Capacità di scrittura

BUONO

• Capacità di espressione orale

BUONO

**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), ecc.*

BUONA PREDISPOSIZIONE AL LAVORO IN TEAM MATURATA IN AMBITO UNIVERSITARIO E POST-LAUREA

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

- Buona conoscenza degli applicativi Microsoft, del pacchetto Office (Excel, Word, PowerPoint).
- Buona conoscenza del software GraphPad Prism per l'analisi grafica e statistica dei dati.
- ecgTUNNEL (EMKA technologies), IOX2 software per l'analisi di dati relativi a parametri cardio-respiratori dei roditori;
- Software BP2000 Blood pressure analysis system per la valutazione di parametri pressori dei roditori;
- Mouse Ox Plus per a valutazione dei parametri cardio-circolatori dei roditori;
- ScilVet abc plus+ (Scil animal Vet comp. s.r.l.,Treviglio (BG) utilizzato per emocromo completo in ambito veterinario;
- Aution Micro (Scil animal Vet comp. s.r.l.,Treviglio (BG) utilizzato per analisi urinarie in ambito veterinario;
- Element RC (Scil animal Vet comp. s.r.l.,Treviglio (BG) utilizzato per l'analisi del profilo biochimico plasmatico in ambito veterinario.

PATENTE O PATENTI

Patente B, automunita