

CURRICULUM VITAE: PAOLO PIZZONIA

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Data di nascita

Telefono

Indirizzo posta elettronica

Indirizzo Pec

Incarico attuale

PAOLO PIZZONIA

27/10/1982

3779854718

MENDELEEW@GMAIL.COM

PAOLO.PIZZONIA@BIOLOGO.ONB.IT

INFORMATORE SCIENTIFICO DEL FARMACO

iscritto all'Albo Professionale dei Biologi Sezione A, numero d'ordine: AA_092171

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

• Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

Breve descrizione tesi di laurea

Febbraio 2020 - Marzo 2020

O.S.C.M. S.r.l.

Corso Avanzato di dietetica e nutrizione umana

Settembre 2010

Ordine nazionale dei Biologi

Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo

Febbraio 2005-Dicembre 2008

Università degli Studi di Parma – Facoltà: medicina e chirurgia (Laurea specialistica)

Laurea in Biotecnologie per la salute Con votazione 106 su 110

Titolo della tesi di laurea: *Espressione e caratterizzazione funzionale di emoglobina politauro come potenziale sostituto del sangue*

Materia della tesi: biochimica farmaceutica. Ottimizzazione di un sistema d'espressione in grado di produrre un'elevata quantità di emoglobina ricombinante Politauro, un'emoglobina ibrida bovina-umana contenente mutazioni tali da consentire l'autopolimerizzazione controllata. Si è ottimizzato un processo di purificazione e si è caratterizzato il processo di polimerizzazione. La caratterizzazione dimensionale del polimero è stata condotta mediante gel filtrazione, elettroforesi 2D e spettrometria di massa. L'emoglobina polimerizzata è stata poi caratterizzata funzionalmente mediante spettrofotometria.

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

Breve descrizione tesi di laurea

Settembre 2001- Dicembre 2004

Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro. Facoltà: medicina e chirurgia (laurea triennale)

Laurea in Biotecnologie Con votazione 106 su 110

Titolo della tesi di laurea: *Valutazione dei livelli plasmatici di felbamato mediante HPLC*

Materia della tesi: farmacologia clinica. Durante il mio lavoro di tesi, è stato sviluppato un metodo di cromatografia liquida ad alta precisione (HPLC) per la determinazione simultanea di 12 antiepilettici nel siero umano mediante una colonna cromatografia (C-18) a fase inversa, è stata anche determinata la migliore composizione della fase mobile che permetteva di separare attraverso HPLC i composti d'interesse entro 12 min.

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

Settembre 1996-luglio 2001

Istituto Tecnico Industriale E. Fermi di Vibo Valentia

Maturità tecnica industriale, specializzazione chimica (perito tecnico industriale spec. chimica)
Con votazione 83 su 100

Titolo: From structural genomics to drug discovery- modelling the flexibility-
Presso l'università di Parma

Titolo: New challenges in protein science – A symposium in honor of William A. Eaton-
Presso l'università di Parma

Titolo: L'innovazione tecnologica in microbiologia al servizio della sicurezza alimentare
Presso l'università di Parma

Titolo: "Food security: new geopolitical and economic challenges".

Presso barilla center

Titolo: biologia molecolare in cardiologia e oncologia

Presso l'università di Catanzaro

Titolo: "Stati carenziali in nutrizione umana - integrazione dietologica e farmacologia".

Presso Metis Srl Societa' Scientifica Dei Medici Di Medicina Generale

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Pagina 1 - Curriculum vitae di
Paolo Pizzonia

13 marzo 2023 ad oggi

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Date (da – a) 	<p>TELEPERFORMANCE- ASTRAZENECA</p> <p>AZIENDA FARMACEUTICA</p> <p>Informatore scientifico del farmaco da remoto</p> <p>05 luglio 2022 - 11 novembre 2022</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Date (da – a) 	<p>AIDA CROCIERE</p> <p>Compagnia crociere</p> <p>Biologo covid-19</p> <p>21 febbraio 2022 – 21 giugno 2022</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Date (da – a) 	<p>COSTA CROCIERE</p> <p>Compagnia crociere</p> <p>Biologo covid-19</p> <p>Marzo 2021-Febbraio 2022</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Date (da – a) 	<p>Amministrazione comunale di Polia</p> <p>ENTE PUBBLICO</p> <p>Assistente amministrativo</p> <p>Gennaio 2014- Febbraio 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Date (da – a) 	<p>Curiomed</p> <p>Giornale on line</p> <p>Collaboratore/redazione articoli a carattere scientifico</p> <p>Gennaio 2012- Marzo 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Date (da – a) 	<p>Bologna tg24 e Bologna Notizie</p> <p>Giornale on-line</p> <p>Collaboratore/redazione articoli a carattere scientifico</p> <p>Gennaio 2009- Ottobre 2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Dipartimento di biologia molecolare e biochimica</p> <p>Università degli studi di Parma</p> <p>Laureato frequentatore</p>
<p>MADRELINGUA</p> <p>ALTRE LINGUE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura 	<p>ITALIANO</p> <p>INGLESE</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>OTTIMA CONOSCENZA DEI SISTEMI INFORMATICI DEL PACCHETTO OFFICE OTTIMA CONOSCENZA DEI SOFTWARE MULTIMEDIA (SUONI, IMMAGINI, VIDEO) CONOSCENZA DELLE PIATTAFORME INFINITY E SALESFORCE specifiche competenze in laboratorio di analisi chimiche e biologia molecolare (PCR, HPLC, spettrofotometria e etc)</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>IL MIO CARATTERE MI HA PERMESSO DI SVILUPPARE UNA BUONA CAPACITÀ DI GESTIONE NEI RAPPORTI INTERPERSONALI E DI GESTIONE DEI CONFLITTI, IN PARTICOLARE NEL CONTATTO DIRETTO CON UN'AMPIA GAMMA DI PERSONE AVENTI BACKGROUND CULTURALI DIFFERENTI.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>LE DIVERSE ESPERIENZE LAVORATIVE MI HANNO CONSENTITO, DI AUMENTARE LE MIE COMPETENZE. IN PARTICOLARE HO AVUTO MODO DI GESTIRE AL MEGLIO SITUAZIONI DI FORTE CARICO DI LAVORO CONCENTRATO IN POCHE ORE, GESTIRE LA REALIZZAZIONE DI PROGETTI A SCADENZA PER CUI SINCRONIZZARE E COORDINARSI CON GLI ALTRI MEMBRI DEL GRUPPO È STATA COMPONENTE FONDAMENTALE PER LA BUONA RIUSCITA DEL LAVORO.</p>
<p>HOBBIES</p>	<p>Film: genere storico e drammatico Lettura: genere storico e scientifico</p> <p>Running</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patente B</p>

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali