

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

GIGLIOTTI FEDERICA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 05/05/2022 ad oggi
FORMEZ PA in convenzione con il MINISTERO DELLA SALUTE
Collaboratore a progetto
Verifica e Validazione delle domande di iscrizione presso la banca dati europea in materia di dispositivi medici. Verifica della coerenza della normativa nazionale ed europea in tema di DM.

- Date
- Azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 17/02/2022 ad oggi
"La Sapienza" Università di Roma
Docente a contratto esterno
Docente a contratto esterno presso la Facoltà di Farmacia e Medicina, Corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate, Insegnamento LABORATORIO DI ESTRAZIONE DI COMPOSTI NATURALI - ANALISI DEI PRINCIPI ATTIVI DELLE PIANTE MEDICINALI E AROMATICHE- Modulo ANALISI DEI PRINCIPI ATTIVI DELLE PIANTE MEDICINALI E AROMATICHE

- Date
- Azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 10/01/2022 al 16/02/2022
Istituto Comprensivo "Borgoncini Duca"
Docenze di Matematica e Scienze (classe A028)
Docente di Matematica e Scienze nelle scuole superiori di primo grado, classi prima, seconda e terza.

- Date
- Azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 02/12/2021 al 03/12/2021
Istituto Comprensivo "Paolo Stefanelli"
Docenze di Matematica e Scienze (classe A028)
Docente di Matematica e Scienze nelle scuole superiori di primo grado, classi seconda e terza.

- Date
- Azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/07/2016 al 06/03/2020
ChemService S.R.L. Controlli e Ricerche
Tecnico di Laboratorio Chimico
Esecuzione di studi analitici condotti in GLP e stesura di relazioni finali in lingua inglese a supporto della stesura di Dossier regolativi per l'autorizzazione all'impiego e messa in commercio di preparati formulati e tecnici (agrofarmaci, biocidi e farmaci veterinari):

- Messa a punto e validazione di metodi analitici per determinazione di principi attivi presenti in prodotti formulati e tecnici a base di fitofarmaci (metodo SANCO 3030/2004).
- Messa a punto e validazione di metodi analitici per determinazione di impurezze significative e rilevanti in prodotti tecnici.
- Analisi Five Batch
- Caratterizzazione chimico fisica di prodotti tecnici e formulati (metodi CIPAC, OECD, OPPTS, Regolamento EC No 440/2008).
- Caratterizzazione spettroscopica dei prodotti chimici (UV-VIS, IR, MS).

- Date
- Azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Strumentazione usata: HPLC/DAD, HPLC/UV, LC/MS, QTOF, GC/FID, GC/MS, ICP/OES, ICP/MS, SPETTROFOTOMETRO UV/VIS, IR, KARL FISHER

Dal 01/08/2013 al 31/05/2016

Biotechnologie BT S.R.L.

Tecnico di Laboratorio Chimico

Esecuzione di studi analitici condotti in GLP a supporto della stesura di Dossier regolativi per l'autorizzazione all'impiego e messa in commercio di preparati formulati e tecnici (agrofarmaci, biocidi e farmaci veterinari):

- Messa a punto e validazione di metodi analitici per determinazione di principi attivi presenti in prodotti formulati e tecnici a base di fitofarmaci (metodo SANCO 3030/2004).
- Caratterizzazione chimico fisica di prodotti tecnici e formulati (metodi CIPAC, OECD, OPPTS, Regolamento EC No 440/2008).
- Caratterizzazione spettroscopica dei prodotti chimici (UV-VIS, IR, MS).
- Strumentazione usata: HPLC/DAD, HPLC/UV, LC/MS, GC/FID, GC/MS, ICP/MS, SPETTROFOTOMETRO UV/VIS, IR

- Date
- Azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 21/05/2012 al 07/05/2013

ISPRA

Tirocinante

- Estrazioni di idrocarburi presenti in matrici ambientali marine: sedimento, acqua ed alga per studi di fitodepurazione (metodo ISO 16703)
- Strumentazione usata: GC/FID, IR, Spettrofotometro UV/VIS
- Titolo Tesi: Studio preliminare di fitodepurazione mediante alghe in ambiente marino contaminato da idrocarburi

- Date
- Azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 17/05/2010 al 15/02/2011

ISPRA

Tirocinante

- Estrazioni di idrocarburi presenti in sedimenti marini (metodo ISO 16703)
- Strumentazione usata: GC/FID
- Titolo Tesi: Determinazione e caratterizzazione di idrocarburi in sedimenti marini mediante tecnica gascromatografica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dal 11/03/2021 al 03/04/2021

Università Unitelma Sapienza

Corso di Formazione Regolamento UE 2017/745 sui Dispositivi Medici (MDR)

- Date
- Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dal 05/12/2020 al 13/01/2020

Comunicazione farmaceutica S.R.L.

Corso di alta specializzazione in Affari Regolatori:

Argomenti: la figura dell'esperto in affari regolatori e QP l'organizzazione dell'ufficio regolatorio aziendale URA, organizzazione del SMF, Iter legislativo per la produzione, notifica e commercializzazione dei prodotti per la salute: GMP, e deviazioni, specialità medicinali, medicinali omeopatici, AIC e variazioni, CTD, FV, Medical Devices, CND, Cosmetici, CPNP, PIF, ADAP, dietetici, Integratori, RDA, AFMS, Claims e regolamento 432/2012

- Date
- Istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Da 01/12/2019 al 09/03/2020

Università Telematica Pegaso

Conseguimento dei 24 CFU nelle discipline antropo – psico - pedagogiche e nelle metodologie e tecnologie didattiche

- Date
- Iscrizione all'albo professionale

10/10/2019

Ordine interregionale dei chimici e dei fisici del Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise

<ul style="list-style-type: none"> • Date 	13/12/2013
<ul style="list-style-type: none"> • Abilitazione all'esercizio della professione 	Abilitata alla professione di chimico
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	09/2011 al 05/2013
<ul style="list-style-type: none"> • Istituto di istruzione o formazione • Qualifica Conseguita 	Università di Roma La Sapienza Laurea Magistrale in Chimica Analitica Votazione 110/110
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	09/2006 al 02/2011
<ul style="list-style-type: none"> • Istituto di istruzione o formazione • Qualifica Conseguita 	Università di Roma La Sapienza Laurea Triennale in Chimica Votazione 91/110
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	09/2006 al 02/2011
<ul style="list-style-type: none"> • Istituto di istruzione o formazione • Qualifica Conseguita 	Liceo Scientifico "Galileo Galilei" Maturità Scientifica
CORSI DI FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	28 Maggio 2021
<ul style="list-style-type: none"> • Ente formatore • Corso/Webinar 	AFI (Associazione Farmaceutica Industria) Webinar: La ricerca clinica in Italia e il Regolamento Europeo
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	14 Aprile 2021
<ul style="list-style-type: none"> • Ente formatore • Corso/Webinar 	AFI (Associazione Farmaceutica Industria), Università degli studi di Milano Webinar: La sperimentazione clinica con radio farmaci e il nuovo Regolamento 536/2014
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	25 Marzo 2021
<ul style="list-style-type: none"> • Ente formatore • Corso/Webinar 	AFI (Associazione Farmaceutica Industria), Università degli studi di Milano Webinar: Sistemi informatici nei Clinical Trial
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	11 Marzo 2021
<ul style="list-style-type: none"> • Ente formatore • Corso/Webinar 	AFI (Associazione Farmaceutica Industria), Webinar: Sperimentazione clinica dei dispositivi medici
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	23 Luglio 2020
<ul style="list-style-type: none"> • Ente formatore • Corso/Webinar 	Istituto Superiore di Sanità Corso di formazione "Prevenzione e Controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza Covid-19"
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	10 Luglio 2020
<ul style="list-style-type: none"> • Ente formatore • Corso/Webinar 	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna Corso di formazione "L'Antimicrobico resistenza: un approccio One Health"
PUBBLICAZIONE SCIENTIFICA	
<ul style="list-style-type: none"> • Anno 	2016
<ul style="list-style-type: none"> • Rivista 	Zebrafish
<ul style="list-style-type: none"> • Articolo • Autori 	Oxytetracycline Delivery in Adult Female Zebrafish by Iron Oxide Nanoparticles Giulia Chemello, Chiara Piccinetti, Basilio Randazzo, Oliana Carnevali, Francesca Maradonna, Massimiliano Magro, Emanuela Bonaiuto, Fabio Vianello, Giuseppe Radaelli, Anna Paola Fifi, Federica Gigliotti, and Ike Olivotto

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA
ALTRE LINGUA

ITALIANA

Inglese

B2

B2

B2

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- /• Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI.**

Ottime capacità nel lavoro di gruppo
Atteggiamento costruttivo e ottimo senso di adattamento alle novità nel campo lavorativo
Buona capacità di comunicazione e di relazione con il team lavorativo

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Senso dell'organizzazione e pianificazione del lavoro anche in condizioni di stress lavorativo e rispetto delle scadenze

**CAPACITÀ E COMPETENZE
INFORMATICHE**

Ottima competenza nell'uso e gestione di

- sistemi operativi Windows e Android,
- pacchetto operativo Windows Office (Word, Excel, Power Point)
- principali web browser (Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox)
- posta elettronica (Outlook, Gmail, Aruba)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima capacità nell'utilizzo di HPLC/UV, HPLC/DAD, GC/FID, GC/MS, LC-MS/MS, UPLC-MS/MS, Cromatografo Ionico, Spettrofotometro UV-Vis;
Buona capacità nell'utilizzo di ICP-MS, ICP-OE, NIR, IR;
Ottima conoscenza del software ChemStation, MassHunter, Chromeleon e UV WinLab.

PATENTE O PATENTI

Patente B

Autorizzo la pubblicazione ai sensi del D.Lgs. n. 33/2013 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" ed autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento Europeo 2016/679 "Codice in materia di trattamento dei dati personali"

Luogo e Data Roma 14/08/2022