

INFORMAZIONI PERSONALI



Di Gregorio Miriana

Via Ricasoli 57, 76011 Bisceglie (Italia)

3479184222

mirianadigregorio@hotmail.it

https://www.linkedin.com/in/miriana-di-gregorio-14ba971aa?lipi=urn%3Ali%3Apage%3Ad_flagship3_profile_view_base_contact_details%3BQrCnINTSTuSJttQyOPf3ig%3D%3D

Sesso femminile | Data di nascita 22/04/1994 | Nazionalità Italiana

DICHIARAZIONI PERSONALI

Laureata in Farmacia, abilitata alla professione di farmacista ed iscritta all'Ordine dei Farmacisti di Bari e BAT in data 02/10/2020, presenta forti capacità comunicative, organizzative e problem solving acquisite durante il tirocinio formativo e il periodo di tesi sperimentale in Tecnologia Farmaceutica. Cerca occupazione in ambito farmaceutico.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

12/10/2020

Farmacista collaboratrice full time

Farmacia Sivestris Dott. Sergio Paolo Francesco, Bisceglie (Italia)

Vendita al banco di farmaci e parafarmaci,
Supporto alla vendita dei prodotti cosmetici e dei prodotti celiaci,
Ausilio nella gestione del magazzino farmaceutico,
Dispensazione di prescrizioni sanitarie,
Preparazione, distribuzione e vendita di medicinali e farmaci,
Identificazione della purezza e stabilità del principio attivo.

01/10/2018 – 01/04/2019

Tirocinio pratico pre-laurea in Farmacia

Silvestris Vitantonio, Bisceglie (Italia)

Tirocinio professionale in Farmacia, full time

Lavoratore stagionale nel settore del turismo

Villa Ciardi - Via S. Andrea, Bisceglie (BT) (Italia)

01/05/2018–01/09/2019

Lavoro stagionale part-time presso la sala ricevimento Villa Ciardi in qualità di Baby Sitter. Questo lavoro mi ha consentito di relazionarmi con tanta gente assumendo un comportamento e atteggiamento consono alla location.

Ho eseguito presso l'azienda il corso di sicurezza alimentare (HACCP).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/10/2013–21/05/2020

Laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia - Scienze del Farmaco

Università degli studi di Bari "Aldo Moro", Bari (Italia)

Tesi sperimentale della durata di 6 mesi presso il team di ricerca di Tecnologia farmaceutica, destinata alla redazione della tesi di laurea dal titolo: Studi preliminari per lo sviluppo di microbeads

gastroresistenti per uso pediatrico veicolanti Omeprazolo, ottenute mediante tecnologia Prilling.
Votazione: 109/110

Attività svolte in laboratorio:

- Analisi quali-quantitativa di principi attivi in forme farmaceutiche finite mediante analisi HPLC
- Analisi di stabilità chimico-fisica di alcune formulazioni mediante analisi HPLC
- Analisi delle dimensioni di formulazioni mediante SEM e calibro digitale elettronico
- Analisi dello stato solido del farmaco mediante DSC e FT-IR
- Studi di rilascio in vitro mediante Dissolutore a palette con ausilio delle membrane dialitiche e HPLC
- Preparazione di microparticelle e nanoparticelle di silice costituite da matrice polimerica di Eudragit e Omeprazolo e caratterizzazione (dimensioni, efficienza di incapsulamento, drug loading, analisi morfologica ed elementare, indagini dello stato solido del farmaco, studi di rilascio in vitro).

Svolti i corsi di:

- Attività pratiche utili per l'inserimento nel mondo del lavoro;
- DTC - Studiare e lavorare in sicurezza nei laboratori biologici, chimici e farmaceutici;
- Sicurezza e tutela della salute dei lavoratori;
- Corso di Farmacoeconomia e gestione socio-economica ed organizzativa della farmacia.

2009–2013

Diploma scientifico

Liceo scientifico "Leonardo da Vinci", Bisceglie (Italia)
Diploma scientifico. Votazione: 76/100

18/08/2012–20/09/2012

Corso formativo scolastico all'estero

Liceo scientifico "Leonardo da Vinci", Bisceglie (Italia)
Corso didattico di un mese a Londra al fine di migliorare la conoscenza della lingua inglese.

12/07/2020

Abilitazione alla libera professione di Farmacista

Università degli studi di Bari "Aldo Moro", Bari - Italia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

Ottime competenze comunicative/relazionali e di problem solving acquisite durante la mia esperienza di tirocinante in farmacia e internato per tesi sperimentale.

Competenze organizzative e gestionali

Ottime competenze organizzative, gestionali, problem solving acquisite durante il periodo di 6 mesi di tesi sperimentale.

Competenze professionali

Buona padronanza dei processi tecnologici acquisiti durante il periodo di tesi sperimentale in Tecnologia farmaceutica. Ottima gestione di strumenti come: HPLC, DSC, FT-IR, SEM, Dissolutore a palette, Calibro digitale.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Ottima padronanza del pacchetto Office.

Buona conoscenza di Graphpad Prism Software

Patente di guida A1, B

ALLEGATI

- [Attestato di Partecipazione al corso Sicurezza e tutela della salute dei lavoratori generale](#)
- [corso sicurezza nei laboratori dei dipartimenti biologici, chimici e farmaceutici.pdf](#)
- [corso di sicurezza alimentare .pdf](#)

ULTERIORI INFORMAZIONI

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.

Attestato di Partecipazione al corso Sicurezza e tutela della salute dei lavoratori generale.

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE </div>
<p>Si attesta che</p> <p style="font-size: 1.2em;">MIRIANA DI GREGORIO</p> <p>DATA DI NASCITA: 22 aprile 1994 LUOGO: Bisceglie (BA)</p> <p>nel periodo dal 24/10/2019 al 30/11/2019 ha partecipato al corso di formazione</p> <p style="text-align: center;"><u>SICUREZZA E TUTELA DELLA SALUTE DEI LAVORATORI</u> <u>FORMAZIONE GENERALE</u></p> <p style="font-size: 0.8em;">ai sensi dell'ART. 37 COMMA 1, LETTERA A e COMMA 2 D.LGS. 81/08 e di quanto stabilito dalla CONFERENZA PERMANENTE PER I RAPPORTI TRA LO STATO, LE REGIONI E LE PROVINCE AUTONOME DI TRENTO E DI BOLZANO N. 221 DEL 21/12/2011 E N. 128 DEL 07/07/2016</p> <ul style="list-style-type: none"> - argomenti oggetto di studio: <i>Concetti di rischio, danno, prevenzione e protezione -</i> <i>Organizzazione della prevenzione aziendale - Diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali</i> - <i>Organi di vigilanza, controllo e assistenza</i> - modalità di erogazione: e-learning - durata: 4 ore <p>Si attesta inoltre che al termine del corso è stata superata la verifica finale atta a valutare l'apprendimento degli argomenti trattati.</p> <p>Bari, dicembre 2019</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>IL RETTORE STEFANO BRONZINI</p>  </div> <p>Codice attestato: J4CNj094HK</p>		

Corso sicurezza nei laboratori dei dipartimenti biologici, chimici e farmaceutici.



Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Dipartimenti di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica – Chimica – Fisica –
Farmacia-Scienze del Farmaco – Interdisciplinare di Medicina –
Jonico in Sistemi giuridici ed economici del Mediterraneo –
Direzione Generale – Staff Sicurezza, prevenzione e protezione



Corso di In/Formazione
Studiare e Lavorare in Sicurezza nei Laboratori
dei Dipartimenti biologici, chimici e farmaceutici

(Delibera del Senato Accademico - 27/10/2016)

Attestato di Frequenza e Formazione

La Sig.ra Di Gregorio Miriana, nata a Bisceglie (BT) il 22/04/1994,
iscritta al Corso di laurea Farmacia di questa Università, matr. n. 622450,
nel periodo dal 25 al 29/06/2018 ha frequentato, presso il Dipart. di Farmacia-Scienze del Farmaco,
il corso di formazione, ex art. 37 c. 1, D.lgs. n. 81 del 9 aprile 2008 e s.m.i.,
settore di attività ateco 85.42, tipologia di rischio alto, durata 24 ore,
e ha superato la prova di valutazione finale sostenuta in data 06/07/2018.

Bari, 16/07/2018

Il Coordinatore del corso
Prof. Giuseppe Gerardo Carbonara

[Signature]



Si rilascia per gli usi consentiti dalla legge.

Corso di sicurezza alimentare (HACCP)



Regione Puglia

Corso di sicurezza alimentare

Corso di formazione svolto in data: 13.06.2019

Conferito al Candidato: DI GREGORIO MIRIANA

Nata a: Bisceglie (BAT) il 22.04.1994

Soggetto attuatore: La Perla S.r.l Unipersonale

Sede del Corso: Villa Ciardi – Via S. Andrea – Bisceglie (BAT)

Validità: dal 13.06.2019 al 12.06.2023

Il Corso è stato organizzato e svolto in conformità alla L.R. 22/07 e s.m.i. e al R.R. n.5 del 15 maggio 2008

Dott. Ragnó Modesto

[Signature]
ONB n° 42775

La Perla s.r.l. u.p.
Sede Legale: Mottola Trullo
S.S. 14 Mottola Trullo Km. 7.8.80
Mottola Trullo 71012
Tel. 0884/211111 - 0884/211112