



Annalisa Cordisco

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[13/11/2023 – 13/09/2024]

Laurea magistrale in Clinical and Experimental Biology (LM-6)

Università degli Studi di Foggia

Città: Foggia | **Paese:** Italia | **Campi di studio:** Biologia | **Livello EQF:** Livello 7 EQF | **Tipo di crediti:** CFU | **Numero di crediti:** 180

Tirocinio curriculare presso il laboratorio di Farmacologia:

- Supporto nella gestione dello stabulario
- Aiuto nell'esecuzione di test comportamentali su animali da laboratorio per la valutazione dei comportamenti simil-depressivi, simil-ansiosi e cognitivi
- Analisi dei video dei test comportamentali
- Preparazione di soluzioni per analisi chimiche
- Buona conoscenza delle principali tecniche analitiche

[24/10/2021 – 09/11/2023]

Laurea magistrale in Scienze Biotecnologiche degli Alimenti e della Nutrizione Umana (LM-9)

Università degli Studi di Foggia

Città: Foggia | **Paese:** Italia | **Campi di studio:** Biotecnologie | **Voto finale:** 110/110 e lode | **Livello EQF:** Livello 7 EQF | **Tesi:** Utilizzo di latte di capra per la produzione di una bevanda fermentata funzionale (Biotecnologie della Produzione Animale)

Competenze acquisite:

- Analisi della composizione chimica su matrici alimentari
- Preparazione di colture batteriche
- Valutazione dello stato nutrizionale

[02/03/2022 – 29/04/2022]

Percorso formativo per l'acquisizione dei 24 CFU nelle discipline antropopsico-pedagogiche e nelle metodologie e tecnologie didattiche

Università degli Studi di Foggia

Città: Foggia |

[09/10/2018 – 21/10/2021]

Laurea triennale in Scienze e Tecnologie Biomolecolari (L-2)

Università degli Studi di Foggia

Città: Foggia | **Paese:** Italia | **Campi di studio:** Biotecnologie | **Voto finale:** 106/110 | **Livello EQF:** Livello 6 EQF | **Tipo di crediti:** CFU | **Numero di crediti:** 180 | **Tesi:** Stima del rischio nella sindrome metabolica associata alla steatosi epatica non alcolica (MAFLD): Analisi preliminare dei polimorfismi nei geni GCKR e HSD17B13 (Biochimica clinica e Biologia Molecolare Clinica)

Competenze acquisite:

- Preparazione elettroforesi con gel di agarosio
- PCR
- RFLP

[16/06/2019 – 30/06/2019]

Summer School 'Molecular Biology and IVF'

University of Kent

Città: Canterbury | **Paese:** Regno Unito | **Campi di studio:** Tecniche di Biologia Molecolare

Studio della FISH (Fluorescent in situ Hybridization) e della fecondazione in vitro (IVF).

[09/09/2013 – 09/07/2018]

Diploma di Istituto tecnico: Chimica, materiali e biotecnologie sanitarie

I.I.S.S " Notarangelo - Rosati "

Città: Foggia | Paese: Italia | | Voto finale: 100/100 | Livello EQF: Livello 4 EQF

ESPERIENZA LAVORATIVA

[15/11/2023 – Attuale]

Peer Career Advisor

Università degli Studi di Foggia

Città: Foggia | Paese: Italia

- Consulenze con studenti, gestione preoccupazioni e paure pre-esame
- Personalizzazione del metodo di studio
- Supporto per l'elaborazione del piano di studi, del CV e nella progettazione della tesi di laurea

[27/06/2022 – 26/06/2023]

Servizio Civile Universale

AVIS

Città: Ascoli Satriano | Paese: Italia

Volontariato presso l'associazione AVIS. Competenze acquisite:

- Ricezione, smistamento e protocollo posta elettronica
- Attività di front e back office
- Gestione dei donatori e organizzazione giornate di donazione
- Organizzazione di eventi informativi e di sensibilizzazione relativi alla donazione del sangue e al corretto stile di vita

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Le mie competenze digitali

MS Office (Word, Power Point, Excel) | Utilizzo di software grafici (Canva, BioRender, InkScape) | Gestione campagne di comunicazione social | Piattaforme digitali (Zoom, Google Meet, Skype) | Sistema operativo Windows, posta elettronica

COMPETENZE TRASVERSALI

Buone capacità organizzative e di gestione del tempo

Ottima capacità di lavorare in gruppo

Buona capacità di gestione di progetti

VOLONTARIATO

[2018 – Attuale]

Avis - Associazione Volontari Italiani Sangue Ascoli Satriano

[2019 – 2024]

Associazione Studentesca Link Foggia

Durante il periodo universitario ho avuto modo di dare supporto a diversi studenti, di interfacciarmi con le varie problematiche ed ho anche avuto modo di organizzare alcuni seminari e partecipato alla realizzazione di progetti.

CONFERENZE E SEMINARI

[15/04/2024 – 16/04/2024]

TesiLabs Università di Foggia

Durante il servizio PCA abbiamo realizzato due incontri per gli studenti del dipartimento di Agraria mostrando i passaggi burocratici, le linee guida, la progettazione della tesi e del power point finale.

[20/11/2022]

Convegno: L'Avis per la salute: Uno stile di vita sano per il tuo benessere Ascoli Satriano

Il convegno ha avuto l'obiettivo di sensibilizzare la popolazione sui rischi dell'alimentazione sbagliata, in particolare spiegando come seguendo una sana alimentazione è possibile evitare lo sviluppo di patologie croniche come il Diabete Mellito di tipo 2.

[30/05/2022 – 15/06/2022]

Seminari progetto Sapere Green Università di Foggia

Nell'ambito del progetto Sapere Green sono stata moderatrice di due seminari, il primo "*L'inquinamento del suolo e le micro plastiche*", tenutosi nel dipartimento di Agraria dell'Università di Foggia il 30/05/2022; ed il secondo "*Gli effetti dei pesticidi sulla salute*" tenutosi anch'esso nel dipartimento di Agraria il 15/06/2022. Tali seminari avevano l'obiettivo di ampliare argomenti di attualità all'interno della comunità studentesca, analizzando la problematica dell'inquinamento, sia da un punto di vista ecologico, ponendo il focus sul problema delle microplastiche, e poi valutando l'effetto sulla salute umana del continuo uso dei pesticidi in ambito agricolo.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".