

DOMENICO ABELARDO

CURRICULUM VITAE



Nato il / Età /
Luogo di nascita /
Cittadinanza /

ID/4830885 aggiornato al 21/06/21

✉ domenico.abelardo5@gmail.com



SOFT SKILL

Autonomia **10/10**
Fiducia in se stessi **10/10**
Flessibilità/Adattabilità **10/10**
Resistenza allo stress **10/10**
Capacità di pianificare e organizzare **10/10**
Gestire le informazioni **10/10**
Precisione/Attenzione ai dettagli **10/10**
Apprendere in maniera continuativa **10/10**
Conseguire obiettivi **10/10**
Intraprendenza/Spirito d'iniziativa **10/10**
Capacità comunicativa **10/10**
Problem Solving **10/10**
Team work **10/10**
Leadership **10/10**

CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano



INGLESE DISCRETA B1 B2 B1 B1 B1

SPAGNOLO DISCRETA B1 B1 A2 A2 B1

COMPETENZE DIGITALI

Scheda per l'autovalutazione

Elaborazione delle informazioni **Utente autonomo**
Comunicazione **Utente autonomo**
Creazione di Contenuti **Utente base**
Sicurezza **Utente avanzato**
Risoluzione dei problemi **Utente autonomo**

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

SETTORE ECONOMICO: 1. chimica-farmaceutica / 2. biomedicale / 3. sanità

AREA PROFESSIONALE: 1. R&D e brevetti / 2. produzione / 3. qualità, sicurezza, ambiente

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE:

Sì, anche frequenti

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO:

Sì, ma solo in Europa

Obiettivo Professionale

Vorrei poter mettere in campo le conoscenze acquisite durante il percorso di studi, svolgendo incarichi complessi e ricoprendo, nel tempo, ruoli maggiormente responsabilizzanti che possano risaltare a pieno le mie qualità professionali ed organizzative.



ISTRUZIONE

LAUREA MAGISTRALE

2018 - 2021



Università degli Studi di FIRENZE

Scuola di Scienze della Salute Umana

Corso di laurea magistrale in biotecnologie mediche e farmaceutiche

indirizzo: generico

LM-9 - Laurea Magistrale in Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche

Titolo della tesi: Il metabolismo lipidico nella deprivazione estrogenica in modelli cellulari di carcinoma mammario positivi per il recettore degli estrogeni | Materia: Biochimica | Relatore: Andrea Morandi

Età al conseguimento del titolo: 24 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni

Votazione finale: **110/110 con lode**

Data di conseguimento: 16/02/2021

LAUREA

2015 - 2018

TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi 'Magna Graecia' di CATANZARO

Dipartimento di Scienze della Salute

Biotecnologie

L-2 - Laurea in Biotecnologie

Titolo della tesi: Regolazione trascrizionale della periostina umana: possibile ruolo della catena H della ferritina | Relatore: COSTANZO FRANCESCO SAVERIO

Età al conseguimento del titolo: 22 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: **110/110 con lode**

Data di conseguimento: 23/10/2018

MATURITÀ SCIENTIFICA

SOVERATO

2015

Liceo Scientifico

LICEO SCIENT.STAT 'A.GUARASCI'-SOVERATO, SOVERATO (CZ)

Voto Diploma: **95/100**

Tipo Diploma: diploma italiano

Tipo Scuola: statale



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Tirocinante

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE

Chimica-farmaceutica

FIRENZE (FI)

03/2020 - 01/2021

Principali attività e responsabilità: Manipolazione e coltura cellulare (linee cellulari di carcinoma mammario MCF7 e T47D)

Studi tossicologici

Trasfezione con lipofectamina (lipofectamine RNAiMAX)

Saggio vitalità cellulare (cristal violetto)

Analisi mediante microscopia confocale di cellule coltivate su vetrino coprioggetti ed utilizzo di sonde specifiche

Analisi fluoroscan per il rilevamento dei ROS intracellulari

Estrazione acidi nucleici e quantificazione (Nanodrop)

Studi di Real-Time PCR e sequenziamento

Separazione siero e plasma da campioni ematici

Creazioni biobanche e gestione dati clinici

Analisi biochimiche tramite saggi ELISA ed EIA

Estrazione proteine e dosaggio con BCA

Tirocinante
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
'MAGNA GRAECIA' DI
CATANZARO

Chimica-farmaceutica
CATANZARO (CZ)
03/2018 - 09/2018

Elettroforesi su gel di poliacrilammide
Western Blot
Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi |
Area aziendale: R&D e brevetti

Principali attività e responsabilità: Manipolazione e coltura cellulare (linee cellulari di carcinoma mammario MCF7 e H460)
Saggio Luciferasi
Estrazione DNA
Elettroforesi su gel di agarosio
Estrazione RNA (TRIzol RNA Isolation)
Retrotrascrizione
PCR e Real-Time PCR
Estrazione di proteine e dosaggio (Bradford)
Elettroforesi su gel di poliacrilammide
Western Blot
Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi |
Area aziendale: R&D e brevetti



ALTRE ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

CORSO DI FORMAZIONE
2018

Attestato di formazione
Università degli Studi di FIRENZE
Corso di formazione generale e specifica per lavoratori in materia di sicurezza e salute sul lavoro



COMPETENZE INFORMATICHE

OFFICE AUTOMATION

Suite da ufficio: Microsoft Office (Avanzato) | **Web Browser:** (Avanzato)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Sistemi Operativi: (Avanzato)

GRAFICA E MULTIMEDIA

Editor grafici raster: ImageJ (Intermedio)



INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Sono un ragazzo umile, motivato e volenteroso, sempre pronto a dare qualcosa in più. Ho piena fiducia in me stesso, qualità che mi aiuta ad adattarmi a qualsiasi situazione mi si presenti, ma anche autocritico. Cerco di sfruttare al massimo le mie conoscenze non mancando mai di migliorarmi. Mi piace svolgere in autonomia i miei incarichi, ma, allo stesso modo, ho ottime capacità collaborative, che mi permettono di instaurare relazioni positive. Sono molto preciso nello svolgimento dei miei compiti ed altrettanto determinato, riuscendo a motivare anche gli altri.