

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

- Nome
- Data di nascita
- Indirizzo istituzionale di posta elettronica
- Telefono istituzionale
- Fax
- PEC

BARBAGALLO DAVIDE
21/05/1981

davide.barbagallo@biologo.onb.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Lavoro o posizione ricoperti

01/11/2009 - In corso

Università degli Studi di Catania

Docente a contratto di Biologia e Genetica (SSD: BIO/13) per i corsi di Laurea di Infermieristica (dall' A.A. 2009/2010 ad oggi), Medicina e Chirurgia (A.A. 2013/2014 e 2014/2015) e Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare (A.A. 2019/2020, in corso), presso l'Università degli Studi di Catania, Catania, Italia.

Docente a contratto di Metodologie Genomiche e Tecniche di Laboratorio nell'ambito del progetto ministeriale DM20919 dall' 1/09/2009 al 30/11/2009.

Docente a contratto di Analisi del trascrittoma (SSD BIO/13), nell'ambito del progetto ministeriale PONa3_00136 dallo 04/09/2014 al 03/10/2014

Docente a contratto

Università pubblica

- Principali mansioni e responsabilità
- Tipo di azienda o settore

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
- Titolo o qualifica conseguita
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione nazionale
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

05/05/2005 - 05/05/2009

Dottorato di Ricerca in Biologia, Genetica Umana e Bioinformatica

Biologia Molecolare

Genetica

Genetica Molecolare

Università degli Studi di Catania

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

Comprovata esperienza nell'ambito della ricerca biomedica. Ottime capacità di relazioni interpersonali e di docenza

LINGUA MADRE

Italiano

ALTRE LINGUE

- Lingua
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
- Certificazione più alta conseguita

Inglese

buona

buona

B2

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patenti e licenze, se pertinenti

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.

Ottime capacità di relazioni interpersonali. Impegnato come coordinatore di laboratorio di diversi progetti di ricerca, sono stato co-relatore di numerose tesi di Laurea e coordinatore del lavoro di altrettanti tesisti e di dottorandi.

Ottime capacità organizzative. Sono stato componente della commissione organizzativa e scientifica di tutte le edizioni della International School of Advanced Molecular and Systems BioMedicine, organizzata dall'Università degli Studi di Catania. Sono stato proponente (come Principal Investigator) di un progetto dal titolo "The role of microRNAs and exosomes in the regulation of differentiation, resistance and susceptibility to cytokine-induced cell death pathways in pancreatic alpha and beta cells" nell'ambito dei Progetti Futuro in Ricerca nel Febbraio 2013.

Esperto in analisi di trascrittomica e genomica molecolare

Docenza universitaria nell'ambito dei CdL in Infermieristica (A.A. 2009/2010 ad oggi) e Medicina e Chirurgia (A.A. 2013/2014 e 2014/2015) - disciplina: Biologia e Genetica

A, B

Vincitore del Premio Accademia Gioenia come giovane ricercatore nell'ambito della tematica Bio-molecular complex systems (Aprile 2015). Autore di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali peer-reviewed. Esperienza di docenza universitaria (disciplina Biologia e Genetica) nei CdL in Infermieristica (A.A. dal 2009/2010 ad oggi) e in Medicina e Chirurgia (A.A. 2013/2014 e 2014/2015). Competenza informatica nell'utilizzo di HTML e di diversi softwares quali Dreamweaver; Photoshop; Illustrator; Internet; Biostatistica. Conseguimento dell'ECDL (European Computer Driving Licence) (2006).