

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Barbara Puccio
Indirizzo (domicilio)	Via Roma 86, 88056 Tiriolo (CZ)
Telefono	3396492903
E-mail	barbarapuccio.95@gmail.com
Codice Fiscale	PCCBBR95M51C352S
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	Catanzaro, 11/08/1995

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data 01/ 2022 – in corso
- Nome e indirizzo datore di lavoro Università Magna Graecia di Catanzaro
- Tipo di azienda o settore Collaboratore di ricerca
- Tipo di impiego Analisi sequenziale e strutturale di proteine di interesse mediante l'applicazione di metodi bioinformatici (Progetto PON MISE Validated Query Answering)
- Principali mansioni e responsabilità
  - Structural analysis of SARS-CoV-2 Spike Protein variants through Graph Embedding.  
Autori: Pietro Hiram Guzzi, Ugo Lomoio, Barbara Puccio, and Pierangelo Veltri.  
(COMPLEX NETWORKS 2022, The 11th International Conference on Complex Networks and their Applications)
  - A Network Embedding Approach for Annotating Protein Structures  
Autori: Barbara Puccio, Ugo Lo Moio, Luisa Di Paola, Pietro HiramGuzzi, and Pierangelo Veltri.  
[https://www.researchgate.net/publication/359746278\\_A\\_Network\\_Embedding\\_Approach\\_for\\_Annotating\\_Protein\\_Structures](https://www.researchgate.net/publication/359746278_A_Network_Embedding_Approach_for_Annotating_Protein_Structures)
- Pubblicazioni

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 01/07/2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico Pasquale Galluppi (Catanzaro)
- Qualifica conseguita Diploma di maturità classica
- Votazione 97/100

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
  - Votazione

27/03/2019

Università Magna Graecia di Catanzaro

**Laurea Triennale in ingegneria informatica e biomedica**

98/110

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Luglio 2019

Università Magna Graecia di Catanzaro

**Certificazione FIT (24 CFU)**

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
  - Votazione

10/06/2021

Università Magna Graecia di Catanzaro

**Laurea Magistrale in ingegneria biomedica**

108/110

## CONCORSI E ABILITAZIONI

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

22/12/2022

Università della Calabria

**Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere industriale, sezione A**

## CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

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

Flessibilità e capacità di adattamento, problem solving

**MADELINGUA**

**ITALIANO**

**ALTRA LINGUA**

**INGLESE**

- capacità di lettura
- capacità di scrittura
- capacità di espressione orale

Intermedia

Intermedia

Intermedia

**CAPACITA' 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

Attitudine al team working, predisposizione per le pubbliche relazioni, ottima dialettica, disponibilità, capacità di ascolto attivo, solidarietà, ottime capacità organizzative,

**CAPACITA' E COMPETENZE  
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Microsoft Office, Anaconda;  
Linguaggi di programmazione: Python, Java, XML, SQL;  
Basi di dati no-sql e non standard;

**SEMINARI E CORSI DI  
FORMAZIONE E DI  
AGGIORNAMENTO**

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

16-18 Maggio 2019

**19° Convegno Nazionale Associazione Italiana Ingegneri Clinici (AIIC) presso  
Università Magna Graecia di Catanzaro**

Corso di formazione: IMPATTO DEGLI ADEMPIMENTI RICHIESTI DAL GDPR E DALLE ALTRE RECENTI NORMATIVE IN TERMINI DI SICUREZZA INFORMATICA NELLA GESTIONE DELLE TECNOLOGIE SANITARIE.

**PATENTE O PATENTI**

Patente B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Automunita

La Sottoscritta autorizza al trattamento dei propri dati secondo la vigente normativa.

Barbara Puccio

