



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome/Nome **Negri Virginia**
 Indirizzo [REDACTED]
 Telefono [REDACTED]
 E-mail [REDACTED]
 Cittadinanza Italiana
 Data di nascita [REDACTED]
 Sesso Femminile

Esperienza professionale

Date	Settembre 2022 – in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor Accademico
Principali attività e responsabilità	Supporto ai docenti durante le esercitazioni e gli esami
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Alma Mater Studiorum Università di Bologna
Date	Gennaio 2021 – novembre 2022
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor del corso di Laurea in Ingegneria dell'Energia Elettrica
Principali attività e responsabilità	Supporto agli studenti e alle attività curriculari
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Alma Mater Studiorum Università di Bologna
Date	Gennaio 2021 – luglio 2022
Lavoro o posizione ricoperti	Programmatore embedded
Principali attività e responsabilità	Sviluppo firmware per microcontrollori
Nome e indirizzo del datore di lavoro	HSW snc – Zola Predosa (BO)

Istruzione e formazione

Date	Novembre 2022 – in corso
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato in Ingegneria Elettrica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Alma Mater Studiorum Università di Bologna
Date	Aprile 2023 – maggio 2023
Titolo della qualifica rilasciata	Executive Master in Tecniche di Project Management
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Executy Academy – Bologna (BO)
Date	Settembre 2020 – ottobre 2022
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Energia Elettrica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Date Febbraio 2022 – luglio 2022
Titolo della qualifica rilasciata Intrapreneurship Program
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Date Settembre 2017 - ottobre 2020
Titolo della qualifica rilasciata Laurea triennale in Ingegneria Informatica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Date Settembre 2012 - luglio 2017
Titolo della qualifica rilasciata Diploma scuola secondaria di secondo grado
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo Scientifico Augusto Righi – Bologna (BO)

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiana**

Altra lingua Inglese

Autovalutazione
Livello europeo (*)
Inglese

Comprensione

Ascolto C1
Lettura C1

Parlato

Interazione orale B2
Produzione orale B2

Scritto

B2

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali Ottime capacità sociali e comunicative, acquisite in anni di volontariato presso il Comune di Sasso Marconi (BO) e presso l'AVIS (Associazione Volontari Italiani del Sangue).

Capacità e competenze organizzative Ottime capacità organizzative e coordinative sia individuali che in un contesto di gruppo, acquisite durante la carica di Vicepresidente dell'associazione culturale TCM del Comune di Sasso Marconi (BO) e durante la carica di segretario di Consulta del Comune di Sasso Marconi (BO).

Capacità e competenze tecniche A partire dalla mia tesi di laurea magistrale ho acquisito competenze nel campo dell'intelligenza artificiale, con particolare attenzione agli algoritmi di machine learning usati in ambito elettrico con scopi di manutenzione predittiva. Durante il primo anno del mio dottorato ho approfondito tali conoscenze, ampliandole anche al campo della previsione. Attualmente ho ampia padronanza dei linguaggi di programmazione e degli algoritmi di intelligenza artificiale applicati nella previsione degli andamenti di grandezze elettriche, quali carichi e/o produzione fotovoltaica. Inoltre, ho ottime conoscenze della rete e dei sistemi elettrici, acquisite durante la mia magistrale.

Certificazioni

- Novembre 2022 - Abilitazione alla Professione di Ingegnere – Sezione A – Ingegneria Industriale – Alma Mater Studiorum Università di Bologna
- Gennaio 2022 – IELTS overall score 7 – English C1

Premi

- Giugno 2023 – Premio Mela D'Oro come neolaureata in Ingegneria Elettrica – Fondazione Marisa Bellisario

Patente Patente B

Data
01/02/2024

Firma

