

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



Dichiarazione resa ai sensi degli artt. 46 e 47 DPR N. 445/2000

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome PALLADINO SILVIA  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail silvia.palladino@studenti.unipg.it

Nazionalità

Data di nascita

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) Marzo 2020-Settembre 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione MRC-Institute of Genetics and Molecular Medicine (IGMM), University of Edimburgh, Edinburgh, Scotland-UK
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ricerca Oncologica di Base nell'ambito dello studio sul rapporto tra Oncogene Induced Senescence (OIS), Senescence Associate Secretary Phenotype (SASP) e Cancro
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Erasmus+ Traineeship post lauream
  
- Date (da – a) Ottobre 2017-Febbraio 2020 (3° appello dell'anno accademico 2018/2019)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie, Università degli Studi di Perugia, Perugia (PG), Italia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scienze Biomolecolari e Ambientali (LM-6), indirizzo Biomolecolare (Microbiologia Applicata, Metodologie Biochimiche, Biologia Molecolare, Biologia Cellulare, Fisiologia Molecolare, Analisi Chimico Strumentale, Genetica e Genomica, Ecotossicologia, Igiene, Virologia Molecolare, Immunopatologia, Patologia Molecolare)
- Qualifica conseguita Dottoressa Magistrale in Scienze Biomolecolari (voto: 110/110 cum laude)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea Magistrale

- Date (da – a) Dicembre 2018-Gennaio 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laboratorio di Biologia Molecolare e Cellulare, Sez. Patologia, Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università degli Studi di Perugia, Perugia (PG), Italia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ricerca Oncologica di Base
  - Qualifica conseguita Studente presso Laboratorio di Ricerca
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Esperienza di Ricerca come richiesto dal piano di studi del corso di Laurea Magistrale in Scienze Biomolecolari e Ambientali
  
- Date (da – a) Settembre 2014-Ottobre 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie, Università degli Studi di Perugia, Perugia (PG), Italia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scienze Biologiche (L-063)  
(Biologia Cellulare, Istologia, Chimica, Chimica Organica, Biochimica, Fisica, Matematica, Zoologia, Microbiologia, Biologia Molecolare, Fisiologia, Igiene, Epidemiologia, Ecologia, Anatomia, Genetica, Immunologia e Virologia, Botanica, Fisiologia Vegetale)
  - Qualifica conseguita Dottoranda in Scienze Biologiche (voto: 110/110 cum laude)
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea Triennale
  
- Date (da – a) Settembre 2009-Giugno 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico Annibale Mariotti, Perugia (PG), Italia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Grammatica e Letteratura Italiana, Greca, Latina e Inglese, Storia, Filosofia, Storia dell'Arte, Matematica, Fisica, Chimica, Biologia
  - Qualifica conseguita Diploma di Maturità Classica
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Istruzione Secondaria di Secondo Grado

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA ITALIANO

### ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

### 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.*

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

CAPACITÀ DI LAVORARE IN GRUPPO E DI RELAZIONARSI CON GLI ALTRI, SIA INNATA CHE MATURATA GRAZIE ALLE ESPERIENZE FATTE DURANTE GLI STUDI, LA VITA QUOTIDIANA, LA PRATICA DI SPORT DI SQUADRA, NONCHÉ COME VOLONTARIA PER IL PROGETTO SISM.

ABILITÀ NEL PRESENTARSI, PARLARE CON SICUREZZA ED AGIRE AL COSPETTO DI UN PUBBLICO, PIÙ O MENO VASTO, SVILUPPATA GRAZIE AGLI ANNI COME STUDENTE DI CHITARRA CLASSICA E DI TEATRO.

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

CAPACITÀ NELL'USO DI STRUMENTI E TECNICHE UTILIZZATI NELLA COMUNE PRATICA DI LABORATORIO  
CAPACITÀ DI MEDIO-BUON LIVELLO NELL'USO DEL COMPUTER

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

STUDENTE DI CHITARRA CLASSICA E SOLFEGGIO PER 8 ANNI

RECITAZIONE TEATRALE

COMPOSIZIONE DI TESTI E POESIE

### PATENTE O PATENTI

B

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del d.lgs. n.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Il dichiarante

EDIMBURGO, li [14/07/2020]

\_\_\_\_\_  
(firma per intero e leggibile)