

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**AURIA STEFANIA**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Tipo di impiego

06-09/2018  
Sostituzioni medico di Medicina Generale, Roma

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

07/2010  
Liceo Aristofane di Roma (85/100)  
  
Diploma di maturità classica

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

07/2017  
Università degli Studi di Roma “La Sapienza”  
  
Laurea in Medicina e Chirurgia (110 con lode/110)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

2017/II sessione  
Università degli Studi di Roma “La Sapienza”  
  
Diploma di abilitazione alla professione di medico-chirurgo

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

02/11/2018  
Università degli Studi di Roma “La Sapienza”; Università Politecnica delle Marche  
  
Iscrizione alla scuola di specializzazione in ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA. Attualmente iscritta al IV anno in corso presso Università Politecnica delle Marche, sede di Ancona (duplice sospensione della formazione specialistica ai sensi dell'art.40 del D.Lgs 368/99)

## **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

### **INGLESE**

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

BUONO

BUONO

BUONO

### **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.*

ATTITUDINE AI RAPPORTI INTERPERSONALI.

PROPENSIONE AI LAVORI DI GRUPPO.

.

### **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.*

DINAMICITÀ E CAPACITÀ ORGANIZZATIVE. CAPACITÀ DI SINTESI NELLA FOCALIZZAZIONE DEGLI OBIETTIVI PROFESSATI NELLA STESSA.

AUTONOMIA NELLA SOLUZIONE DEI PROBLEMI E NELLO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ.

### **CAPACITÀ E COMPETENZE**

#### **TECNICHE**

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

WINDOWS, PACCHETTO OFFICE, INTERNET

### **PATENTE O PATENTI**

Patente B

**PUBBLICAZIONI  
SCIENTIFICHE**

1. Bruno G, Gagliardi A, Oliva A, Trancassini M, Macone A, Cicerone C, D'Abramo A, Iebba V, Auria S, Bonfiglio G, Zingaropoli MA, D'Ettore G, Badiali D, Vullo V, Corazziari ES, Schippa S. Fecal Microbial Transplantation impact on gut microbiota composition and metabolome, microbial translocation and T-lymphocyte immune activation in recurrent *Clostridium difficile* infection patients. *New Microbiol.* 2019 Oct;42(4):221-224. Epub 2019 Oct 14.
2. Pulvirenti F, Fernandez Salinas A, Milito C, Terreri S, Piano Mortari E, Quintarelli C, Di Cecca S, Lagnese G, Punziano A, Guercio M, Bonanni L, Auria S, Villani F, Albano C, Locatelli F, Spadaro G, Carsetti R, Quinti I. B Cell Response Induced by SARS-CoV-2 Infection Is Boosted by the BNT162b2 Vaccine in Primary Antibody Deficiencies. *Cells.* 2021 Oct 27;10(11):2915. doi: 10.3390/cells10112915.
3. Salinas AF, Mortari EP, Terreri S, Quintarelli C, Pulvirenti F, Di Cecca S, Guercio M, Milito C, Bonanni L, Auria S, Romaggioli L, Cusano G, Albano C, Zaffina S, Perno CF, Spadaro G, Locatelli F, Carsetti R, Quinti I. SARS-CoV-2 Vaccine Induced Atypical Immune Responses in Antibody Defects: Everybody Does their Best. *J Clin Immunol.* 2021 Nov;41(8):1709-1722. doi: 10.1007/s10875-021-01133-0. Epub 2021 Oct 20.
4. Milito C, Soccodato V, Auria S, Pulvirenti F, Quinti I. COVID-19 in complex common variable immunodeficiency patients affected by lung diseases. *Curr Opin Allergy Clin Immunol.* 2021 Dec 1;21(6):535-544. doi: 10.1097/ACI.0000000000000789.
5. Pulvirenti F, Milito C, Cinetto F, Fernandez Salinas A, Terreri S, Piano Mortari E, Auria S, Soccodato V, Miriam L, Nicastri E, Vincenzi L, Carsetti R, D'Offizi G, Quinti I. Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 Monoclonal Antibody Combination Therapy in Patients With Coronavirus Disease 2019 and Primary Antibody Deficiency. *J Infect Dis.* 2022 Mar 2;225(5):820-824. doi: 10.1093/infdis/jjab554.
6. Danieli MG, Antonelli E, Auria S, Buti E, Shoenfeld Y. Low-dose intravenous immunoglobulin (IVIg) in different immune-mediated conditions. *Autoimmunity Reviews* 22 (2023) 103451.