

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**AMBROSELLI DONATELLA**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome azienda e città
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2018 – Gennaio 2021

Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive – Roma

Tesi sperimentale in Microbiologia

- Diagnosi molecolare della riattivazione del Polyomavirus umano JC e relativo rischio di sviluppo di Leucoencefalopatia Multifocale Progressiva (PML) in pazienti affetti da Sclerosi Multipla trattati con Natalizumab
- Analisi di molecole con attività antivirale contro le infezioni causate dai Polyomavirus umani
- Identificazione di sequenze geniche dei Polyomavirus BK, JC, KI, WU e Merkel in pazienti immunosoppressi

- Date (da – a)
- Nome azienda e città
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Luglio 2017 – Febbraio 2018

Farmacia Casalbertone – Roma

Tirocinio curriculare

- Preparazione farmaci galenici
- Approvvigionamento dei medicinali e controllo delle scorte
- Vendita di prodotti farmaceutici e parafarmaceutici sotto supervisione di addetto specializzato

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

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

Luglio 2012

Liceo Classico "Giosuè Carducci" (Cassino)

Diploma

100/100

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

Gennaio 2021

Università "Sapienza" (Roma)

Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

107/110

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

**ALTRA LINGUA**

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

**INGLESE**

BUONO

BUONO

BUONO

**PATENTE**

B

**PUBBLICAZIONI**

- Prezioso, C., Ciotti, M., Obregon, F., **Ambroselli, D.**, Rodio, D. M., Cudillo, L., Gaziev, J., Mele, A., Nardi, A., Favalli, C., Arcese, W., Palamara, A. T., & Pietropaolo, V. (2019). *Polyomaviruses shedding in stool of patients with hematological disorders: detection analysis and study of the non-coding control region's genetic variability*. *Medical microbiology and immunology*, 208(6), 845854.  
<https://doi.org/10.1007/s00430-019-00630-9>

- Prezioso, C., Obregon, F., **Ambroselli, D.**, Petrolo, S., Checconi, P., Rodio, D. M., Coppola, L., Nardi, A., Vito, C., Sarmati, L., Andreoni, M., Palamara, A. T., Ciotti, M., & Pietropaolo, V. (2020). *Merkel Cell Polyomavirus (MCPyV) in the Context of Immunosuppression: Genetic Analysis of Noncoding Control Region (NCCR) Variability among a HIV-1-Positive Population*. *Viruses*, 12(5), 507.  
<https://doi.org/10.3390/v12050507>

**PARTECIPAZIONE A CONGRESSI**

**- 47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia**

Roma, 18-21 settembre 2019

Poster: Prezioso, C., Ciotti, M., Obregon, F., **Ambroselli, D.**, Petrolo, S., Rodio, D.M., Cudillo, L., Gaziev, J., Mele, A., Nardi, A., Favalli, C., Arcese, W., Palamara, A.T., Pietropaolo, V.  
"Polyomaviruses stool shedding in patients with hematological disorders: detection analysis and study of the non-coding control region genetic variability".

**- 48° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia**

Virtual SIM 2020

Poster: Prezioso, C., Bianchi, M., Ciotti, M., **Ambroselli, D.**, Sarmati, L., Andreoni, M., Palamara, A.T., Pascarella, S., Moens, U., Pietropaolo, V. "Structural analysis of Merkel Cell Polyomavirus (MCPyV) Viral Capsid Protein 1 (VP1) in HIV infected individuals".

La sottoscritta Donatella Ambroselli, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all' art. 76 del DPR 445/2000 e sotto la propria responsabilità, DICHIARA IL PROPRIO SEGUENTE CURRICULUM VITAE. Ai sensi dell' art. 46 e 47 del DPR 445/2000.

Roma, 23/02/2021

*Donatella Ambroselli*