

**Allegato alla domanda di partecipazione  
Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato**

**Dichiarazione sostitutiva di certificazioni**

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

**Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà**

(da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)

(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Estremi del bando di selezione	118/2023
Informazioni aggiornate al	06/02/2023
Nome e Cognome	Annalaura Paulis
Data di nascita	

Si raccomanda di indicare con precisione tutti gli elementi valutabili ai sensi del bando di selezione (aggiungere o togliere righe secondo necessità).

**Esperienza professionale**

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
2018-2019	MedMob	Consulenza presso farmacie
2018-2019	Medispa	Consulenza presso farmacie
2018-2019	Consorzio Uno	Tutor didattico per il corso di Citologia e Istologia, cdL. Biotecnologie industriali
2020	Università degli Studi di Cagliari	Tutor didattico per il corso in Microbiologia, cdL. Biologia;
2021	Università degli Studi di Cagliari	Tutor didattico per il corso in Microbiologia, cdL. Biologia;
2021	Università degli Studi di Cagliari	Tutor didattico per il corso in Virologia Molecolare, cdL. Biologia Cellulare e Molecolare
2022	Università degli Studi di Cagliari	Tutor didattico per il corso in Microbiologia, cdL. Biologia;
2022	Università degli Studi di Cagliari	Tutor didattico per il corso in Virologia Molecolare, cdL. Biologia Cellulare e Molecolare
2019- ad oggi	Università degli Studi di Cagliari	Dottorato in Scienze della Vita dell'Ambiente e del Farmaco – Virologia Molecolare

**Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)**

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
2018	Conseguimento 24 CFU (FIT)	Università degli Studi di Cagliari
2020	Genome Engineering: CRISPR Advanced Certificate Program (40 ore + test finale)	CRISPR Biotech Engineering – CDP Certification Service
2020	Attestato di partecipazione con verifica dell'apprendimento. Modulo Rischi Specifici Laboratorio di Biosicurezza BSL3	Servizio di prevenzione e protezione, Università degli Studi di Cagliari
2021	Periodo di formazione estero relativo	CIRI - Centre International de

	<b>al progetto di dottorato in Virologia Molecolare (6 mesi)</b>	<b>Recherche en Infectiologie INSERM U1111 – CNRS UMR5308 Université Lyon 1 – ENS de Lyon</b>
<b>2022</b>	<b>Certificazione livello di lingua inglese C1</b>	<b>Centro linguistico di ateneo, Università degli studi di Cagliari</b>

### **Pubblicazioni / Convegni**

<b>2021. Pubblicazione capitolo “Inhibitors of Ebolavirus targeting innate immune evasion”, A. Paulis, A. Corona and E. Tramontano, in “ANNUAL REPORTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, Coronaviruses and Other Novel Antiviral Targets”. <a href="https://doi.org/10.1016/bs.armc.2021.09.003">https://doi.org/10.1016/bs.armc.2021.09.003</a></b>
<b>2021. Partecipazione alla 5<sup>th</sup> Innovative Approaches for Identification of Antiviral Agents Summer School</b>
<b>2022. Partecipazione al Convegno “Cortona Procarioti 2022” - SIMGBM</b>
<b>2022. Partecipazione al 6<sup>th</sup> National Congress of the Italian Society of Virology; presentazione poster</b>
<b>2022. Partecipazione alla 6<sup>th</sup> Innovative Approaches for Identification of Antiviral Agents Summer School</b>
<b>2023. Accettazione articolo scientifico (non ancora pubblicato): “Ebola Virus Disease: In Vivo Protection Provided by the PAMP Restricted TLR3 Agonist Rintatolimod and Its Mechanism of Action”, A. Corona, PhD; D. R Strayer, MD; S. Distinto, PhD; A. Paulis; E. Tramontano, PhD, in Antiviral Research</b>

### **Altre attività scientifiche**


### **Ulteriori informazioni pertinenti**


Monserrato, 15/02/2023