

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**IADISERNIA VITTORIO**

**ATTIVITA' LAVORATIVE**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e tipo di istituto<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica</li></ul></li></ul> | 01/02/2026 – IN CORSO<br>ASL FROSINONE – FROSINONE (FR)<br>DIRIGENTE MEDICO PRESSO REPARTO DI MALATTIE INFETTIVE –<br>OSPEDALE F.SPAZIANI – FROSINONE (FR)                         |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e tipo di istituto<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica</li></ul></li></ul> | 28/10/2023 – 31/01/2026<br>ASL5 SPEZZINO – LA SPEZIA (SP)<br>DIRIGENTE MEDICO PRESSO REPARTO DI MALATTIE INFETTIVE ED<br>EPATOLOGIA – OSPEDALE S. BARTOLOMEO - SARZANA (SP)        |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e tipo di istituto<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica</li></ul></li></ul> | 01/05/2024 – 30/06/2024<br>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA<br>COLLABORATORE ESTERNO PER ATTIVITA' A TITOLO GRATUITO COME<br>DOCENTE PRESSO IL CORSO DI LAUREA IN INFERMIERISTICA |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e tipo di istituto<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica</li></ul></li></ul> | 01/08/2022 – 31/08/2023<br>AUSL MODENA<br>MEDICO REPERIBILE DI CONTINUITA' ASSISTENZIALE   |

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li><li>• Qualifica conseguita</li></ul></li></ul> | 03/08/2019 – 27/10/2023<br>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA<br><br>CORSO DI FORMAZIONE SPECIALISTICA IN MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI<br><br>DIPLOMA DI SPECIALISTA IN MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI CON VOTAZIONE DI 110/110 CUM LAUDE |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li><li>• Qualifica conseguita</li></ul></li></ul> | 01/07/2023 – 31/07/2023<br>HOSPITAL CLINIC BARCELONA<br><br>VISITING DOCTOR PRESSO L'ENDOCARDITIS TEAM DEL PROF MIRO'<br><br>-   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul></li></ul>                                | 17/09/2012 – 27/10/2018<br>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI L'AQUILA<br><br>LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA  |

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA CON VOTAZIONE DI 110/110 CUM LAUDE</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>2007 – 2012</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>LICEO SCIENTIFICO “E. MAJORANA” DI ISERNIA (IS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>MATURITA' SCIENTIFICA A INDIRIZZO MATEMATICO-NATURALISTICO</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA AD INDIRIZZO MATEMATICO-NATURALISTICO CON VOTAZIONE DI 87/100</p>

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

<p>Periodo</p> <p>Rivista scientifica</p> <p>Titolo della pubblicazione</p>	<p>2023</p> <p>Journal of Acquired Immune Deficiency Syndromes</p> <p>A Machine Learning Approach to Predict Weight Change in ART-Experienced People Living With HIV</p>
<p>Periodo</p> <p>Rivista scientifica</p> <p>Titolo della pubblicazione</p>	<p>2023</p> <p>Scientific Reports</p> <p>Quality of life and intrinsic capacity in patients with post-acute COVID-19 syndrome is in relation to frailty and resilience phenotypes</p>
<p>Periodo</p> <p>Rivista scientifica</p> <p>Titolo della pubblicazione</p>	<p>2023</p> <p>Viruses</p> <p>Do All Critically Ill Patients with COVID-19 Disease Benefit from Adding Tocilizumab to Glucocorticoids? A Retrospective Cohort Study</p>
<p>Periodo</p> <p>Rivista scientifica</p> <p>Titolo della pubblicazione</p>	<p>2022</p> <p>Open Forum Infectious Disease</p> <p>Metabolic-associated fatty liver disease prevalent in the postacute COVID syndrome</p>
<p>Periodo</p> <p>Rivista scientifica</p> <p>Titolo della pubblicazione</p>	<p>2021</p> <p>Le Infezioni In Medicina</p> <p>Development of post-COVID-19 cardiovascular events: an analysis of clinical features and risk factors from a single hospital retrospective study</p>
<p>Periodo</p> <p>Rivista scientifica</p> <p>Titolo della pubblicazione</p>	<p>2021</p> <p>Clinical Microbiology and Infection</p> <p>Better prognosis in females with severe COVID-19 pneumoniae: possible role of inflammation as potential mediator</p>
<p>Periodo</p> <p>Rivista scientifica</p> <p>Titolo della pubblicazione</p>	<p>2021</p> <p>PLoS One</p> <p>The impact of tocilizumab on respiratory support states transition and clinical outcomes in COVID-19 patients. A Markov model multi-state study</p>
<p>Periodo</p> <p>Rivista scientifica</p> <p>Titolo della pubblicazione</p>	<p>2021</p> <p>AIDS research and human retroviruses</p> <p>Darunavir/cobicistat in associated with negative outcomes in HIV-negative patients with severe COVID-19 pneumonia</p>
<p>Periodo</p> <p>Rivista scientifica</p>	<p>2020</p> <p>EMBO molecular medicine</p>

Titolo della pubblicazione	Altered bioenergetics and mitochondrial dysfunction of monocytes in patients with COVID-19 pneumonia
Periodo	2020
Rivista scientifica	Plos One
Titolo della pubblicazione	Machine learning in predicting respiratory failure in patients with COVID-19 pneumoniae – Challenges, strengths and opportunities in a global health emergency
PUBBLICAZIONE SU RIVISTA SCIENTIFICA COME MEMBRO DEL MODENA COVID-19 WORKING GROUP (MOCO19)	
Periodo	2022
Rivista scientifica	International urology and nephrology
Titolo della pubblicazione	Acid base disorders in patients with COVID-19
Periodo	2021
Rivista scientifica	Hemodialysis international
Titolo della pubblicazione	One-year persistence of neutralizing anti-SARS-CoV2 antibodies in dialysis patients recovered from COVID-19
Periodo	2021
Rivista scientifica	Clinical and Experimental nephrology
Titolo della pubblicazione	Hypokaliemia in patients with COVID-19
<b>ELENCO PARTECIPAZIONI A CONVEGNI E/O CORSI DI FORMAZIONE CON ATTESTATO</b>	
Anno	2024
Titolo del convegno/corso	CROI 2024
Sede	Denver
Anno	2022
Titolo del convegno/corso	Workshop Concepts on Implant-Associated Infections (FRI/PJI)
Sede	Barcellona
Anno	2022
Titolo del convegno/corso	XXXII ECCMID
Sede	Lisbona
Anno	2021
Titolo del convegno/corso	XX SIMIT
Sede	Milano
Anno	2021
Titolo del convegno/corso	ICAR 2021
Sede	Riccione
<b>MEMBERSHIP</b>	SIMIT – Società italiana delle Malattie Infettive e Tropicali

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA	<b>ITALIANO</b>
ALTRA LINGUA	<b>INGLESE</b>
• Capacità di lettura	BUONA
• Capacità di scrittura	BUONA
• Capacità di espressione orale	BUONA
PATENTE O PATENTI	B

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI CONTENUTI NEL MIO CURRICULUM VITAE IN BASE ALL'ART. 13 DEL <D.LGS 196/2003 E DELL'ART. 13 DEL Regolamento UE 2016/679 (GDPR) ai fini stessi dell'accreditamento ECM e di tutte le procedure ad esso riconducibili

I dati personali saranno trattati in ottemperanza a quanto richiesto dal Digs 196/2003. Si attesta consapevolezza del rispetto della responsabilità connesse a dichiarazioni mendaci (DPR 445/2000)

**LUOGO E DATA** | Picinisco, 31/03/2026

**FIRMA**

