

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Nome

SALZANO SARA

E-mail

sarasalzano5@gmail.com

**ESPERIENZE PROFESSIONALI ED
INCARICHI RICOPERTI**

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro

Aprile 2021- marzo 2022
Incarico di farmacista collaboratore di farmacovigilanza presso ASL Viterbo
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro

Aprile 2021- in corso
Specializzanda tirocinante presso ASL Viterbo
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro

Maggio 2020- Aprile 2021
Specializzanda tirocinante presso U.O. C. Farmacia Territoriale ASL RM4 Civitavecchia
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Settembre 2019- in corso
FARMACIA Moccia, Civitavecchia (RM)
farmacia privata
Farmacista collaboratore
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Aprile 2019 - agosto 2019
PARAFARMACIA CONAD Ss Aurelia Nord Km.76 Snc Civitavecchia (RM)
Parafarmacia privata
Farmacista collaboratore
Dispensazione OTC, SOP, Veterinari, gestione magazzino, carico prodotti, controllo scadenze.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2018 a dicembre 2018
Dipartimento Biotecnologie Mediche, Università di Siena
Università di Siena
Borsista
Purificazione e caratterizzazione di sostanze naturali e loro potenziale attività antimicrobica
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2015 ad Ottobre 2018
Dipartimento Biotecnologie Mediche, Università di Siena
Università di Siena
Borsista
-Purificazione, caratterizzazione e determinazione della struttura chimica di sostanze biologicamente attive isolate da invertebrati marini e dal microbioma ad essi associato
 - Tecniche molecolari e microbiologia
 - HPLC

- Estrazioni chimiche
- preparazione estratti da invertebrati marini e valutazione della loro attività antimicrobica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Novembre 2019-in corso Scuola di specializzazione in farmacia ospedaliera, Università "La Sapienza" Roma Italia</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Dicembre 2018 Yghea, CRO Bologna, Italia</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie/ abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Corso alta formazione in ricerca clinica "Missione CRA", 40 H secondo D.M. 15,11,2011</p> <p>Corso alta formazione in ricerca clinica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>II Sessione 2015 Università degli Studi di Siena</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Diploma di abilitazione alla professione di farmacista</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>29 Ottobre 2015 Laure in Farmacia 14s, Università degli Studi di Siena</p>
<p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie/ abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Tesi sperimentale in microbiologia dal titolo: "Identificazione e caratterizzazione di composti antibatterici da campioni marini"</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>OTTIMO BUONO BUONO Certificazione Idoneità lingua inglese P.E.T. rilasciato dall'università di Cambridge</p>
ALTRE LINGUE	SPAGNOLO
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>BUONO BUONO BUONO Certificazione di lingua spagnola I livello rilasciato dall'istituto Cervantes Roma</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

-ECCELLENTI ABILITÀ NELL'USO DI SOFTWARE : WORD, EXCEL, ACCESS, POWER POINT, VECTOR NTI, AUTOCAD)
-SISTEMI OPERATIVI: WINDOWS, MACOS
-INTERNET EXPLORER; OUTLOOK EXPRESS; MOTORI DI RICERCA

PATENTE O PATENTI

Possessore di patente di tipo B, Automunita

**COMUNICAZIONI A CONGRESSI E
PUBBLICAZIONI**

SIFO 2021, Degli Esposti L, Ghigi A, Ancona DD, Andretta M, Barbieri A, Bartolini F, Cavaliere A, Ciaccia A, Dell'Orco S, Di Manno G, Grego S, Latini M, Luboz J, Nava E, Paciello A, Pagliaro R, Penna A, Salzano S, Tonello I, Ubertazzo L, Vercellone A, Perrone V. VALUTAZIONE DELL'ADERENZA AL TRATTAMENTO NELLE TERAPIE CRONICHE DURANTE L'EMERGENZA COVID-19: IL PROGETTO «FAIL-TO-REFILL»

SIFO 2021 Salzano S., Ubertazzo L. APPROPRIATEZZA PRESCRITTIVA E ADERENZA ALLA TERAPIA DI PAZIENTI IN TRATTAMENTO CON RIFAXIMINA 550 mg IN UNA ASL DELLA REGIONE LAZIO

ISPOR 2021, Luca Degli Esposti, Alessandro Ghigi, Domenica Daniela Ancona, Margherita Andretta, Antonietta Barbieri, Fausto Bartolini, Arturo Cavaliere, Andrea Ciaccia, Stefania Dell'Orco, Gianluca di Manno, Stefano Grego, Marisa Latini, Jacopo Luboz, Eduardo Nava, Arrigo Paciello, Romina Pagliaro, Angelo Penna, Sara Salzano, Iva Tonello, Loredana Ubertazzo, Adriano Vercellone, Valentina Perrone. The effects of COVID-19 Infection on Medication Adherence with Chronic Therapies in Italy: the Fail-to-Refill Project

SIHTA 2021, Iacolare B, Perrone V, Sangiorgi D, Ghigi A, Giacomini E, Nappi C, Paoli D, Ancona DD, Andretta M, Barbieri A, Bartolini F, Cavaliere A, Ciaccia A, De Francesco A, Di Manno G, Ferrante F, Grego S, Lavallo A, Procacci C, Salzano S, Vercellone A, Degli Esposti L. L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE APPLICATA AI FLUSSI AMMINISTRATIVI: IDENTIFICAZIONE DI POTENZIALI FATTORI PROGNOSTICI DI GRAVITÀ DELL'INFEZIONE DA SARS-CoV-2

ISS, Roma 2020, CASE REPORT: 1° CLUSTER COVID-19: RICONCILIAZIONE E EFFECTIVENESS TERAPIE OFF-LABEL Arciello Stefania, Ubertazzo Loredana, Salzano Sara, Cecchi Marco, Mennini Elena, Quintavalle Giuseppe

Salzano S., Catanese E., Cerrano C., Vezzulli L., Docquier JD., De Luca F., Isolation and characterization of antibioticproducing bacteria from marine invertebrates. 46° Congresso Nazionale SIM, Palermo, (2018) 26-29 Settembre

Salzano S., Cerrano C., Vezzulli L., Zamperini C., Brai A., Botta M., Docquier JD., De Luca F. Antimicrobial activity of Ircinin-2 isolated from a marine Mediterranean sponge Ircinia Dendroides. 46° Congresso Nazionale SIM, Palermo, (2018) 26-29 Settembre

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel c ai sensi dell'art 13 del D.L . 30 giugno 2003 n.196 "codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art.13 del del GDPR (REGOLAMENTO ue 2016/679)

Roma, li 01/07/22

