

INFORMAZIONI PERSONALI **Francesca Bobbio**OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE

Incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività: Supporto tecnico nelle attività di organizzazione di un progetto di Antimicrobial Stewardship, creazione di algoritmi decisionali, monitoraggio e implementazione di database al fine di studiare l'interazione fra gender e microrganismi multiantibiotico-resistenti

TITOLO DI STUDIO **Laurea in Medicina e Chirurgia**ESPERIENZA
PROFESSIONALE

26/01/2021 – 20/01/2025 Roma, Italia
MEDICO SPECIALIZZANDO IN MALATTIE INFETTIVE AOU POLICLINICO UMBERTO I - SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

01/12/2020 – 20/01/2021 Roma, Italia
MEDICO ESECUTORE DI TAMPONI SARS-COV2 FARMACIA IALACCI

01/10/2020 – 15/11/2020 Roma, Italia
ISTRUTTORE BLS AIRE&FIRE, SAFER

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 26/01/2021 al 20/01/2025

SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI Sapienza Università di Roma
Indirizzo Piazzale Aldo Moro 5, 00185, Roma, Italia Sito Internet www.uniroma1.it Voto finale 70/70 con lode. Tesi: Caratteristiche cliniche e outcome dei pazienti con endocardite infettiva: analisi comparativa tra sola terapia antibiotica

Dal 06/04/2020

ISCRIZIONE ORDINE MEDICI CHIRURGHI N. 65912 Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri. Sito Internet www.ordinemediciroma.it

24/10/2019

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA Sapienza Università di Roma
Sito Internet www.uniroma1.it Voto finale 110/110. Tesi: Malaria da *P. vivax* in Camerun: epidemiologia, fattori di suscettibilità e rischio clinico in soggetti Duffy-negativi.

01/07/2011

DIPLOMA DI LICEO CLASSICO Istituto di Istruzione Superiore Martino Filetico, Ferentino (FR)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C1	C1	C1	C1

Capacità e competenze relazionali

Acquisite durante attività lavorativa, di volontariato presso Onlus Mary Poppins, e durante gli anni dell'università: Organizzazione e gestione del gruppo di lavoro/studio, Leadership, Capacità di creare network di diverse figure lavorative e riuscire a trovare soluzioni

Competenze organizzative e Gestionali

Creare e coordinamento di eventi e progetti, lavorare in remoto e in multitasking, Problem solving

Competenze e competenze tecniche

Ottimo utilizzo di Windows e MacOS, del pacchetto Office e Google Suite, di GraphPad Prism

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Pubblicazione su rivista scientifica
E. Rando, F. Salvati, F. Sangiorgi, F. Catania, E. Leone, A. Oliva, F. Di Gennaro, B. Fiori, F. Cancelli, S. Figliomeni, F. Bobbio, F. Sacco, D. Fiore Bavaro, L. Diella, A. Belati, A. Saracino, C. M. Mastroianni, M. Fantoni, and R. Murri, Association of piperacillin/tazobactam MIC and mortality in a cohort of ceftriaxone-resistant *Escherichia coli* bloodstream infections treated with piperacillin/tazobactam and carbapenems: a multicentric propensity score-weighted observational cohort study, *J Antimicrob Chemother.* 2024 Feb; 79(2): 453–461

- Altre pubblicazioni

Autrice del capitolo 10 "Shock settico" presente all'interno del volume "Urgenze ed emergenze in infettivologia. Approccio alle malattie infettive in Pronto Soccorso" pubblicato ad aprile 2024. Gli autori del capitolo sono: M. Candy, F. Bobbio, R. A. Valia, G. Galardo, F. d'Agostino, G. Ceccarelli (ISBN: 978-88-79478083)

Autrice del capitolo 15. "Minaccia CBRN- agenti biologici potenzialmente usati a scopo bellico o terroristico" presente all'interno del volume "Urgenze ed emergenze in infettivologia. Approccio alle malattie infettive in Pronto Soccorso" pubblicato ad aprile 2024. Gli autori del capitolo sono: F. Romani, R. A. Valia, F. Bobbio, E. Motta, G. Ceccarelli (ISBN: 978-88-79478083)

Comunicazioni orali

26/03/2024 – 27/03/2024

"Terapia soppressiva cronica delle infezioni del graft-aortico prossimale con dalbavancina guidata dai livelli del PBS" Poster vincitore con Oral Communication presso il convegno PEER to PEER Difficult to treat infections tenutosi a Palermo il 26-27 marzo 2024.

02/12/2024 – 05/12/2024

Poster

Infezioni del graft aortico prossimale: terapia soppressiva cronica con dalbavancina guidata dai livelli del potere battericida del siero Poster presentato presso XXIII Congresso Nazionale SIMIT 2024. Autori: Francesca Bobbio, Alessandra Oliva, Francesca Cancelli, Cristiana Franchi, Nelson Eugenio Cavallari, Federica Sacco, Maria Claudia Miele, Elisa D'Aliesio, Mario Venditti, Claudio Maria Mastroianni.

Conferenze e

Seminari

02/12/2024 – 05/12/2024 Napoli XXIII Congresso Nazionale SIMIT 2024

27/04/2024 – 30/04/2024 Barcellona 34th ECCMID European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases 2024

03/12/2023 – 06/12/2023 Firenze XXII Congresso Nazionale SIMIT 2023

20/11/2022 – 23/11/2022 Roma XXI Congresso Nazionale SIMIT 2022

29/09/2023 – 29/09/2023 Rieti Congresso Regionale SIMIT Lazio 2023

11/10/2022 – 12/10/2022 Torino Convegno Nazionale LHIVE my best life

Appartenenza a gruppi/associazioni Membro della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT)
Young Scientist Member of European Society of Clinical Microbiology and Infectious Disease (ESCMID)

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

La sottoscritta dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data 22/01/2025