

---

**ESPERIENZA  
LAVORATIVA**

28/01/2019  
in corso  
Bolzano, Italia

Dirigente medico presso il Servizio di immunoematologia e Trasfusionale  
Ospedale di Bolzano

01/01/2014  
30/11/2014  
Italia

Ferrara, AUSL Ferrara

Medico sostituto Medicina di continuità assistenziale

---

**ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE**

10/12/2014  
10/12/2018

Specializzazione in Allergologia e immunologia  
Scuola di specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica , Università degli studi di Bari

13/07/2013

Abilitazione all'esercizio professionale di medico chirurgo (iscrizione all'OMCeOFE numero 4849)  
Università degli studi di Ferrara

26/03/2013

Laurea in medicina e chirurgia  
Università degli studi di Ferrara

2005

Diploma di maturità scientifica  
Liceo scientifico "E.Majorana" (Putignano)

---

**PUBBLICAZIONI**

2018

Efficacy and safety of allergen immunotherapy in patients with allergy to molds: A systematic review. Clin Exp Allergy. 2018 Nov;48(11): 1391-1401. Di Bona D, Frisenda F, Albanesi M, Di Lorenzo G, Caiaffa MF, Macchia L.

Importance of Specific IgE/Total IgE Ratio in Disambiguating Amoxicillin Allergy Diagnosis in a Real-Life Setting. Int Arch Allergy Immunol. 2018;177(2):167-169. Albanesi M, Sinisi A, Frisenda F, Di Bona D, Caiaffa MF, Macchia L.

2017

Long-term "real-life" safety of omalizumab in patients with severe uncontrolled asthma: A nine-year study. Respir Med. 2017 Sep; 130:55-60. Di Bona D, Fiorino I, Taurino M, Frisenda F, Minenna E, Pasculli C, Kourtis G, Rucco AS, Nico A, Albanesi M, Giliberti L, D'Elia L, Caiaffa MF, Macchia L.

**PRESENTAZIONE  
POSTER**

2018

WISC SIAAIC 2018 (Firenze): A novel protein G affinity chromatography method for assessment of free-IgE levels in patients given omalizumab

EAACI 2018 (Monaco di Baviera): EFFICACY AND SAFETY OF ALLERGEN IMMUNOTHERAPY IN PATIENTS WITH SENSITIZATION TO MOLDS: A SYSTEMATIC REVIEW

2017

SIICA 2017 (Bari): Analysis of omalizumab influence on mast cell-bound IgE

2016

EAACI 2016 (Vienna): Omalizumab in longterm treatment of refractory chronic spontaneous urticaria. Effects of discontinuation

---

**COMPETENZE  
LINGUISTICHE**

Madrelingua Italiano

	<b>Ascolto</b>	<b>Lettura</b>	<b>Produzione orale</b>	<b>Scrittura</b>
<b>Inglese</b>	C1	C1	B2	B2
<b>Tedesco</b>	B1	B1	A2	A2

---