

**INFORMAZIONI PERSONALI**

nome cognome	Maicol Andrea Rossi
luogo e data di nascita	Novi Ligure, 20/11/1991
qualifica professionale	Medico Chirurgo
incarico	Medico Chirurgo
struttura/sede incarico [1]	S.C. Distretto Novi Ligure - Tortona

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

titolo di studio [2]	Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli studi di Pavia in data 05/10/2016
altri titoli di studio e professionali [2]	Master di II Livello in Immunopatologia dell'età evolutiva - attualmente sto frequentando la Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva (III Anno)
esperienze professionali	Attività di sostituzione di pediatri di libera scelta e medici di medicina generale, medico vaccinatore presso gli ambulatori di vaccinazioni pediatriche della ASLAL, medico presso SC SISP della ASLVC dedicato all'emergenza da COVID19 (Contact Tracing, organizzazione della vaccinazione anti Sars-CoV-2)

**CURRICULUM VITAE**

capacità linguistiche	Inglese e francese livello B2, Tedesco livello A2
capacità nell'uso delle tecnologie	Ottima conoscenza dei principali sistemi informatici

<p>altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste ecc., ed ogni altra informazione che il professionista ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>Produzione scientifica:</p> <p>1. Riscontro di positività al tampone nasofaringeo per Sars-CoV-2 dopo la vaccinazione: i dati della ASL di Vercelli Maicol Andrea Rossi, Tiziana Cena, Daniela Alessi, Antonella Barale, Daniele Ceriotti, Giuseppina Seminara, Virginia Silano, Chiara Pasqualini, Fabrizio Faggiano. Abstract Convegno AIE 26-30 Aprile 2021 + Presentazione video</p> <p>2. Faggiano F, Rossi MA, Cena T, Milano F, Barale A, Ristagno Q, Silano V. An Outbreak of COVID-19 among mRNA-Vaccinated Nursing Home Residents. <i>Vaccines</i> (Basel). 2021 Aug 4;9(8):859. doi: 10.3390/vaccines9080859. PMID: 34451984; PMCID: PMC8402388.</p> <p>3. Airoidi C, Patrucco F, Milano F, Alessi D, Sarro A, Rossi MA, Cena T, Borrè S, Faggiano F. High Seroprevalence of SARS-CoV-2 among Healthcare Workers in a North Italy Hospital. <i>Int J Environ Res Public Health</i>. 2021 Mar 24;18(7):3343. doi: 10.3390/ijerph18073343. PMID: 33804893; PMCID: PMC8037577.</p> <p>4. Sieroprevalenza di anticorpi anti-SARS-CoV-2 tra il personale sanitario della ASL Vercelli Chiara Airoidi, Silvio Borrè, Fulvia Milano, Andrea Sarro, Maicol Andrea Rossi, Antonella Barale, Daniela Alessi, Tiziana Cena, Fabrizio Faggiano. Abstract convegno AIE 2-6 Novembre 2020</p> <p>5. Prime valutazioni di costo-efficacia sull'utilizzo di screening di popolazione attraverso test sierologici rapidi per l'individuazione di casi positivi asintomatici Daniela Alessi, Nicola Piu, Antonio Isabella, Maicol Andrea Rossi, Laura Cerra, Antonella Barale, Tiziana Cena, Silvio Borrè, Fabrizio Faggiano Abstract convegno AIE 2-6 Novembre 2020</p> <p>6. La vaccinazione dei soggetti che presentano un rischio aumentato di infezione invasiva da batteri capsulati Lorenza Ferrara, Franco Giovanetti, Maicol A. Rossi <i>Il Giornale della Vaccinazione</i> 2021 Luglio/Dicembre;13(2):26-32</p>
---	---

[1] fornire esclusivamente i recapiti aziendali

[2] indicare luogo/data e istituto di rilascio