

**MODELLO PER IL
CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	ARZENTON MARIANNA
Qualifica	DIRIGENTE MEDICO
Amministrazione	
Incarico attuale	DIRIGENTE MEDICO MEDICINA TRASFUSIONALE
Numero telefonico dell'ufficio	425393404
E-mail istituzionale	marianna.arzenton@aulss5.veneto.it

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

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia Conseguita presso l'Università degli Studi di Padova Diploma di Specializzazione in Biochimica Clinica (conseguito ai sensi del D. Leg.vo 17 agosto 1999, n. 368) conseguito presso Università degli Studi di Padova
Altri titoli di studio e professionali	
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Luglio 2016 – Luglio 2018 Dirigente Medico presso il DIMT dell'Ulss 8 Berica sede di Vicenza. Ottobre 2015 – Luglio 2016 Dirigente medico presso il DIMT Ulss 18 Rovigo. Giugno 2008 - Maggio 2009: Medico Incaricato di Continuità Assistenziale presso Azienda Unità Locale ULSS 21
Capacità linguistiche	Buona conoscenza dell'inglese scientifico
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	Articoli: <ul style="list-style-type: none">• Bilora F., Campagnolo E., Rinaldi R., Rossato A., Arzenton M., Petrobelli F. "Carotid and femoral atherosclerosis in chronic hepatitis C: a 5-year follow-up." <i>Angiology</i> 2008 Dec-2009 Jan; 59(6): 717-20.• Bilora F., Sartori MT., Zanon E., Campagnolo E., Arzenton M., Rossato A. "Flow-mediated arterial dilation in primary antiphospholipid syndrome." <i>Angiology</i> 2009 Feb-Mar; 60(1): 104-7. Abstracts: <ul style="list-style-type: none">• Piva E., Arzenton M., Krajcar V., Plebani M. "I determinanti della velocità di eritrosedimentazione: correlazione con l'aggregazione piastrinica e la viscosità ematica." 41° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare, Napoli 27-30 Ottobre 2009. Poster 094.• Gallo N., Seguso M., Arzenton M., Dainese S., Epifani MG., Plebani M. "Automation in anti-nuclear antibody testing (ANA): evaluation of the Helios System (Aesku Diagnostics)." Selezionato per comunicazione orale al 9th International Congress on Autoimmunity.

Nice, France 26-30 Marzo 2014.

- Seguso M., Gallo N., Arzenton M., Dainese S., Epifani MG., Plebani M. "The new helios platform: evaluation of antinuclear antibodies (ANA) and anti Neutrophil Cytoplasmic antibodies.

Selezionato per comunicazione orale al 46° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica. Roma, 13-15 Ottobre 2014.