

**MODELLO PER IL
CURRICULUM VITA****INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	Marinelli Roberta
Qualifica	Dirigente Biologo
Amministrazione	Aulss 5 Polesana
Incarico attuale	Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio
Numero telefonico dell'ufficio	0425/394257
E-mail istituzionale	roberta.marinelli@aulss5.veneto.it

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

Titolo di studio	Laurea in Scienze Biologiche ad indirizzo Fisiopatologico conseguita presso Università degli Studi di Ferrara il 19/10/2004
Altri titoli di studio e professionali	Specializzazione in Patologia Clinica conseguita presso Università degli Studi di Ferrara il 20/10/2009 Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo conseguita il 18 Gennaio 2005 presso Università degli Studi di Ferrara Abilitazione per l'esecuzione dei prelievi venosi conseguita il 10 Maggio 2011 presso Università degli Studi di Torino Diploma di maturità classica conseguito a Luglio 1999 presso Liceo Classico "Celio" Rovigo
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">• 30 Marzo 2020 ad oggi Dirigente Biologo ULSS5 Polesana Unità Operativa Complessa di Medicina di Laboratorio. Responsabile Centri Prelievi Ospedalieri Rovigo, Adria e Trecenta. Responsabile Elettroforesi Proteica ed Emoglobine Glicate.• 2 Maggio 2012 – 29 Marzo 2020 Direttore Laboratorio Analisi privato S.Anna Lendinara• Luglio 2012 al 29 Marzo 2020 Responsabile del Laboratorio PMI di I livello presso Poliambulatorio S.Anna Lendinara (Ro)• Luglio 2016 a 29 Marzo 2020 Biologa nutrizionista libero professionista• 9 Gennaio 2012 al 30 Aprile 2012 Biologa a contratto presso Centro Medico di Rovigo• 2 marzo 2009 al 31 dicembre 2011 Biologa a contratto presso Laboratorio Analisi Casa di Cura Privata convenzionata ULSS 5 "Città di Rovigo"• 1 Gennaio 2006 a febbraio 2009 Biologo ricercatore con borsa di studio Airc presso Laboratorio di Biologia Molecolare e Farmacologia presso l'Ospedale San Luca di Trecenta, Ulss 18• 1 Luglio 2005 al 31 Dicembre 2005 Biologo Volontario Ulss18 Laboratorio di Biologia Molecolare e Farmacologia presso l'Ospedale San Luca di Trecenta• 1 Dicembre 2004 al 30 Maggio 2005 Biologo volontario Dipartimento di Patologia Clinica, nell'Unità Operativa di Medicina di Laboratorio dell'Azienda Sanitaria n°18 di Rovigo nella Sede dell'ospedale S.Maria della Misericordia di Rovigo.• Gennaio 2003 a Ottobre 2004 Biologo laureando Internato di Laurea presso la sezione di Microbiologia del Dipartimento di Medicina sperimentale e diagnostica dell'Università di Ferrara
Capacità linguistiche	INGLESE Capacità di lettura: Buono Capacità di scrittura: Buono Espressione orale: Buono
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona conoscenza dell'uso del PC dei programmi di Office

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

Pubblicazioni:

- Numero di Ricetta Elettronica: opportunità per una migliore gestione degli errori nella fase pre-analitica e controllo degli accessi nei Centri Prelievi attraverso back office digitale. A. Camerotto, R. Marinelli, M. Lazzarin, F. Pennetta, F. Formenton, V. Muraro, U. Domini, R. Fasiol La Rivista Italiana della Medicina di Laboratorio 2021 Nov 26; doi: 10.23736/S1825-859X21.00121-3
- Studio sulla presenza di componenti monoclonali in pazienti con infezione da SARS-CoV-2: dati preliminari R. Marinelli, A. Sartorio, V. Muraro, F. Formenton, F. Pennetta, E. Simoni, GL Casoni, A. Mazza, S. Cuppini, A. Camerotto. Biochimica clinica 2021 Aprile; doi: 10.19186/BC_2021.062
- Excision Repair Cross-Complementing Group 1 (ERCC1) gene polymorphism is associated with local toxicity and tumor regression in rectal cancer patients treated with chemoradiation. Gusella M, Capirci C, Crepaldi G, Marinelli R, Bolzonella C & Ferrazzi E. Annals of Oncology Supplement 6: 2006 World Congress on Gastrointestinal Cancer 28 June –July 1, 2006: Barcelona, Spain
- Predictors of survival and toxicity in patients on adjuvant therapy with 5-fluorouracil for colorectal cancer. M.Gusella, AC Frigo, C Bolzonella, R Marinelli, C Barile, A Bononi, G Crepaldi, D Menon, L Stievano, S Toso, F Pasini, E Ferrazzi and R Padrini . British Journal of Cancer 2009 May 19; 100(10): 1549-1557

Partecipazioni attive a congressi, convegni e seminari:

- 4 Dicembre 2024 Pisa Relatrice congresso "Technology and Management laboratory day"
- 20 Ottobre 2024 Relatrice Workshop Menarini presso Congresso Nazionale SipMel 2024 "La tracciabilità del campione biologico nei Centri Prelievi attraverso l'idea alla base del Panopticon."
- 11 Ottobre 2024 Relatrice "Gammopatie monoclonali a significato indefinito (MGUS):inquadramento e gestione ospedale-territorio" presso azienda Aulss5 Rovigo
- 18 Luglio 2024 Correlatrice di Laurea tesi "Elettroforesi Proteica per lo studio delle componenti monoclonali" Università degli Studi di Ferrara, Corso di laurea in Scienze Biologiche.
- "Gammopatie monoclonali a significato indefinito (MGUS):inquadramento e gestione ospedale-territorio" Relazione nell'ambito di formazione continua pomeriggi scientifici ULSS5 Rovigo, 11 Ottobre 2023
- "Numero di ricetta elettronica e back office digitalizzato" Relazione congresso nazionale SipMel Riva del Garda ottobre 2023
- 6/03 -19/06/2023 Relatore presso azienda ULSS5 corso formazione continua in medicina "Bad Management e Decision Analysis in Medicina di Laboratorio".
- 26 ottobre 2022 Relatrice "Corso teorico pratico sulle novità diagnostiche in campo ematologico biochimico e microbiologico". Presso Aulss5
- Inibizione della produzione di VEGF da parte degli acidi retinoici. Marinelli R, Bruscajin S, Ferrazzi E, Gusella M. International Journal on drugs and therapy Vol.XXIV Supplemento n°1 Novembre 2007 24° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia Verona, 25-28 Novembre, 2007
- I polimorfismi del gene dell'enzima timidilato sintetasi influenzano la sopravvivenza dei pazienti con tumore colon-rettale. Gusella M, Marinelli R, Bolzonella C, Crepaldi G, Pasini F, Padrini R, Ferrazzi E. International Journal on drugs and therapy Vol.XXIV Supplemento n°1 Novembre 2007 24° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia Verona, 25-28 Novembre, 2007.
- Valutazione del danno genotossico indotto da agenti chemioterapici in linfociti umani provenienti da donatori sani. Franceschetti P, Bruscajin S, Bellettato C, Marinelli R, Potenza R, Gusella M, Ferrazzi E. International Journal on drugs and therapy Vol.XXIV Supplemento n°1 Novembre 2007 24° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia Verona, 25-28 Novembre, 2007

Partecipazione continua a vari convegni e a corsi FAD

