

MODELLO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Spina Aurelia
Qualifica	Biologo
Amministrazione	Azienda ULSS 5 Polesana
Incarico attuale	Dirigente Biologo
Numero telefonico dell'ufficio	0425/393400
E-mail istituzionale	aurelia.spina@aulss5.veneto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	2022: Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica
Altri titoli di studio e professionali	2017: Laurea Magistrale in Biologia Sanitaria 2015: Laurea Triennale in Biologia Molecolare
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	21/09/2022 – oggi: Azienda ULSS 5 Polesana, U.O. di Medicina Trasfusionale Dirigente Biologo- contratto a tempo indeterminato 21/03/2022 – 20/09/2022: Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, Laboratorio di Diagnostica Citopatologica, U.O. di Anatomia Patologica Dirigente Biologo- contratto a tempo determinato 24/06/2020 – 20/03/2022: Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, Laboratorio Unico Provinciale, Laboratorio Analisi Dirigente Biologo- incarico di collaborazione coordinata e continuativa (Contratto co.co.co. per emergenza Covid) 01/10/2019 – 24/06/2020: Università degli Studi di Ferrara, Laboratorio di Ematologia, sezione di Citogenetica, Dipartimento Oncologico-Medico Specialistico, U.O. di Ematologia Biologo- Borsa di studio 01/01/2018 – 31/01/2018: Università degli Studi di Padova Lavoro autonomo occasionale - Didattica integrativa per l'insegnamento di Genetica 2 per il Corso di Laurea in Biologia Molecolare (Ord. 2015) 01/12/2017 – 31/12/2017: Università degli Studi di Padova Lavoro autonomo occasionale - Didattica integrativa per l'insegnamento di Genetica 1 ed Ingegneria genetica per il Corso di Laurea in Biologia Molecolare (Ord. 2015)
Capacità linguistiche	Conoscenza lingua Inglese: Ottimo 2016: CAE, Certificate in Advanced English, Council of Europe Level C1, University of Cambridge (ESOL Examination).
Capacità nell'uso delle tecnologie	Conoscenze informatiche e bioinformatiche di base, Office, NCBI Tools, Pubmed, GeneCard
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	Partecipazione in qualità di relatore 29-30 ottobre 2017: Università del Piemonte Orientale: International workshop NO-CANCER 2017 From cancerogenesis to therapy: new paradigms, new opportunities Short communication: "Extracellular Vesicles from Human Adipose Derived Stem Cells as a possible novel anticancer strategy" Pubblicazioni: - A.L. Giuliani, M. Manfredini, E. Zoppas, V. Roveri, S. Alessio, A. Spina, A. Amico, V. Bettoli, F. Di Virgilio. Investigation on the role of the P2X7R-NLRP3-IL1 β axis in the pathogenesis of Hidradenitis Suppurativa (abstract book from the 1st European Purine Meeting. Santiago de Compostela, September 4-6, 2019 –abs n.80) - A. Spina , C. Gardin, L. Ferroni, P. Pinton, B. Zavan. Extracellular vesicles from Human

	Adipose Derived Stem Cells as a possible novel anticancer strategy (abstract book from International workshop NO-CANCER 2017: From cancerogenesis to therapy: new paradigms, new opportunities. Novara, October 29-30, 2017 –abs p.41)
--	--