

CURRICULUM VITAE

La sottoscritta Azzolini Sara consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

INFORMAZIONI PERSONALI	
Cognome e Nome	Azzolini Sara
Qualifica	Dirigente Medico di Primo livello
Incarico attuale	Ambulatorio di Endocrinologia pediatrica presso UOC pediatria San Bortolo Vicenza
Numero telefonico dell'ufficio	0444757772
E-mail istituzionale	sara.azzolini@aulss8.veneto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	<p>Scuola di specializzazione in Pediatria (27/ 03/2020) Università degli studi di Padova, Padova Votazione: 70/70 e lode Inserita nei turni del Pronto Soccorso pediatrico fino al 4 anno Gestione dell'ambulatorio di Endocrinologia pediatrica: prime visite e comunicazione nuove diagnosi Follow pazienti con malattie rare (in particolare PWS, Turner, DSD) Consulente endocrinologa nei Reparti Oncoematologia, Tlped, TIN, Pronto Soccorso, Hospice pediatrico Consulenze per i Pediatri di Famiglia e Endocrinologi del Territorio</p>
Altri titoli di studio e professionali	<p>Master in counselling educativo (2009-2013) Istituto salesiano, facoltà di scienze della Formazione Università pontificia salesiana, Venezia Utilizzo di metodiche dell'empatia avanzata, colloquio con il paziente</p> <p>Scuola di specializzazione in Endocrinologia e malattie del metabolismo (2012) Università degli Studi di Padova - Direttore Prof. Mantero, Padova (Italia) Votazione: 70/70 e lode Clinica Medica 3 - Università di Padova, Primario Prof. Federspil Esperienza nella gestione del paziente internistico, guardie diurne e notturne con gestione dell'urgenza delle comuni patologie (BPCO, polmonite, pancreatite, insufficienza renale, sindrome coronarica acuta. Ambulatorio endocrinologia clinica,(10 ore a settimana, 8 nuovi pazienti/settimana) prima visita ambulatoriale, esecuzione di ecografia pelvica e tiroidea, valutazione pilo-sebacea (Ferriman-Score), discussione casi clinici per alterazioni mestruali, PCOS, irsutismo e acne. Ambulatorio dell'obesità: esecuzione di Calorimetria and Bio-impedenzometria, agobiopsia del tessuto adiposo; valutazione del tessuto adiposo sottocutaneo e viscerale, valutazione dello spessore miointimale, ecografia tiroide ed epatica per definire lo stadio NAFLD; discussione del caso clinico con il chirurgo bariatra e dietista e psichiatra. lettera di dimissione.</p> <p>Laurea in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Padova,(2006) Padova (Italia) Votazione 110/110 Tesi: Relazione fra adipochine, insulin-resistenza e steatoepatite non alcolica (NAFLD) Progetto Erasmus in Germania: 2003-04: esami e tirocinio presso l'università di Tuebingen Tirocinio pratico in medicina Interna, Oncologia, Ematologia, Reumatologia e</p>

	<p>Pneumologia Direttore Prof. Dr. Lothar Kanz (2 mesi); esami orali in lingua tedesca di psichiatria, ematologia, neurologia, ortopedia, anatomia patologica. Tirocini extrauniversitari: 2002, U.O. medicina interna e pronto soccorso dell'ospedale di Tione (Trento, Italy) - Azienda sanitaria distretto delle Giudicarie e Rendena, Direttore Dr Mon. (1 mese); 2004, U.O. ostetricia e ginecologia Ospedale Santa Chiara di Trento – Azienda ospedaliera di Trento, Direttore E. Arisi. (1 mese) Studentessa presso il collegio don Nicola Mazza a Padova, appartenente alla conferenza dei college universitari di merito (CCU) del MIUR, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, 2000- 2006.</p> <p>Baccellierato internazionale United World College of Adriatic, Trieste (Italia)1999 Borsa di studio biennale, insegnamenti in lingua inglese con esame finale in inglese.</p>
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Endocrinologa pediatra (18/01/2008-27/03/2020) Dipartimento di Salute della donna e del bambino - Azienda ospedaliera di Padova sotto la supervisione della dott.ssa Nella Augusta Greggio fino ad aprile 2018 e da settembre 2018 della Dott.ssa Laura Guazzarotti Responsabili Servizio di Endocrinologia Adolescentologia pediatrica dell'Azienda Ospedaliera di Padova</p>
Capacità linguistiche	Inglese C1; Tedesco e Spagnolo B1
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Pubblicazioni</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Salvatori A, Moretti A, Grugini G, Agosti M, <u>Azzolini S</u>, Bonaita V, Cianci P, Corica D, Crinò A, Delvecchio M, Ferraris S, Greggio NA, Iughetti L, Licenziati MR, Madeo SF, Nosetti L, Pajno R, Rutigliano I, Sacco M, Salvatore S, Scarano E, Trifirò G, Wasniewska M: Anthropometric characteristics of newborns with Prader-Willi syndrome. Am J Med Genet A. 2019;179(10):2067-2074. IF 2.197 2. Renzo Manara, Davide Brotto, Samuela Bugin, Maria Federica Pelizza, Stefano Sartori, Margherita Nosadini, <u>Sara Azzolini</u>, Giorgio Iaconetta, Cecilia Parazzini, Alessandra Murgia, Angela Peron, Paola Canevini, Francesca Labriola, Aglaia Vignoli, Irene Toldo: Rhinencephalon changes in tuberous sclerosis complex Neuroradiology 2018 Aug;60(8):813-820, IF 2.504 3. Roberto Mioni, Anna Dalla Ca, Jenni Turra, Sara Azzolini, Nadia Xamin, Luigi Bleve, Pietro Maffei, Roberto Vettor, Francesco Fallo: Hyperinsulinemia and obese phenotype differently influence blood pressure in young normotensive patients with polycystic ovary syndrome Endocrine. 2017 Feb;55(2):625-634 IF 3.296 4. Lorenzo Iughetti, Gianluca Tornese, Maria Elisabeth Street, Flavia Napoli, Claudia Giavoli, Franco Antoniazzi, Stefano Stagi, Caterina Luongo, <u>Sara Azzolini</u>, Letizia Ragusa, Gianni Bona, Clara Zecchino, Tommaso Aversa, Luca Persani, Laura Guazzarotti, Emiliano Zecchi, Alberto Pietropoli and Stefano Zucchini Long-term safety and efficacy of Omnitrope®, a somatropin biosimilar, in children requiring growth hormone treatment: Italian interim analysis of the PATRO Children study Italian Journal of Pediatrics (2016) 42:93 IF 1.726 5. <u>Azzolini S</u>, Nosadini M, Balzarini M, Sartori S, Suppiej A, Madari R, Greggio NA, Toldo I Delayed myelination is not a constant feature of Allan–Herndon–Dudley syndrome: Report of a new case and review of the literature. Brain Dev. 2014 Sep;36(8):716-20. IF 1.756 6. Mariateresa Gallea, Marnie Granzotto, <u>Sara Azzolini</u> Diego Faggian, Bruno Mozzanega, Roberto Vettor, and Roberto Mioni Insulin and body weight but not hyperandrogenism seem involved in seasonal serum 25-OH-vitamin D3 levels in subjects affected by PCOS. Gynecol Endocrinol. 2014 Oct;30(10):739-45. IF 1.406

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009.

I dati utilizzati dall'Azienda in applicazione della legge n. 69/2009 (contenuti nel presente curriculum, nonché nelle banche dati aziendali) saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal d. lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").

	<p>7. Capalbo D, Moracas C, Cappa M, Balsamo A, Maghnie M, Wasniewska MG, Greggio NA, Baronio F, Bizzarri C, Ferro G, Di Lascio A, Stancampiano MR, <u>Azzolini S</u>, Patti G, Longhi S, Valenzise M, Radetti G, Betterle C, Russo G, Salerno M: Primary Adrenal Insufficiency in childhood: data from a large nationwide cohort; J Clin Endocrinol Metab. 2020 Nov 28:dgaa881. doi: 10.1210/clinem/dgaa881. Online ahead of print. PMID: 33247909</p> <p>Membro dell'Associazione Medici Endocrinologi (AME) dal 2008 Membro della SIEDP dal 2017 Membro SIP dal 2020</p>
--	---

Autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Vicenza, 01/2/2021

 FIRMA

Firma oscurata ai sensi
delle linee guida del
Garante per la Privacy

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009.

I dati utilizzati dall'Azienda in applicazione della legge n. 69/2009 (contenuti nel presente curriculum, nonché nelle banche dati aziendali) saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal d. lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").