

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



Informazioni personali

Nome/Cognome Gilda Dalmazio
Indirizzo Via Colleverde 3 int. 4, 53100, Siena (SI), Italia
Cellulare personale +39 347 4258536
Telefono lavoro +39 388 1964999
E-mail gilda@dalmazio.com; gildadalmazio@gmail.com
Cittadinanza Italiana
Data e luogo di nascita 03/11/1992, Siena (SI)
Sesso F
Partita IVA 01565790522

**Occupazione
desiderata/Settore
professionale**

Medico Specialista in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

Esperienza professionale

Data	30 Novembre 2022 - alla data attuale
Lavoro o posizione ricoperti	Medico Specialista Libero Professionista
Principali attività e responsabilità	Attività ambulatoriale concernente diagnosi e trattamento di patologie tiroidee, diabete, obesità, andrologia, sindrome dell'ovaio policistico, patologie ipofisarie, paratiroidi e surrenaliche. Diagnostica ecografica tiroidea.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ambulatori privati presso: - Pubblica Assistenza, Viale Mazzini n. 95, 53100, Siena (SI) - Clinica Si Riabilita, Str. Della Tressa 9, 53100, Siena (SI) - Poliambulatorio da Vinci, Via Lega dei Dodici Popoli 27, 01100, Viterbo (VT) - Igea – Centro Medico Polispecialistico, Via Monte Cervino 121, 01100, Viterbo (VT) - Centro Nutrizionale Viterbese, Via Palmanova 13, 01100, Viterbo (VT) - Piancastagnaio Medical Center, Via A. Gramsci 320/A, 53025, Piancastagnaio (SI)
Tipo di attività o settore	Endocrinologia, Diabetologia e Andrologia
Data	29 Novembre 2022 – alla data attuale
Lavoro o posizione ricoperti	Medico Sostituto di Specialista Ambulatoriale
Principali attività e responsabilità	Attività ambulatoriale concernente diagnosi e trattamento di patologie endocrinologiche. Diagnostica ecografica tiroidea ed agoaspirazione tiroidea eco-guidata.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Usl Toscana Sud-Est – PO “Misericordia” di Grosseto
Tipo di attività o settore	Endocrinologia
Date	1 Novembre 2018 – 10 Novembre 2022
Lavoro o posizione ricoperti	Medico specializzando in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo
Principali attività e responsabilità	In qualità di medico specializzando, svolgimento delle seguenti attività:

	<ul style="list-style-type: none"> - Ambulatori generali e specialistici e Day Service endocrinologici concernenti diagnosi e trattamento di: <ul style="list-style-type: none"> • patologie tiroidee, con particolare attenzione alla patologia nodulare, all'autoimmunità e all'oncologia tiroidea e al relativo trattamento con inibitori tirosino-chinasici • obesità • sindrome dell'ovaio policistico • patologie ipofisarie • patologie paratiroidee • patologie surrenaliche - Servizio di diagnostica ecografica tiroidea e di agoaspirazione tiroidea eco-guidata. - Reparto di degenza di Endocrinologia (week-hospital), con particolare riguardo all'iter diagnostico-terapeutico di obesità morbigena, carcinoma tiroideo metastatico e patologie ipofisarie. - Day Hospital endocrinologico per il trattamento dell'orbitopatia basedowiana. - Ambulatori generali e specialistici di Diabetologia (diabete mellito tipo 2 e tipo 1 e diabete in gravidanza) - Day Hospital diabetologico per il trattamento del piede diabetico - Consulenze endocrinologiche e diabetologiche presso altri reparti ospedalieri - Attività di ricerca clinica in ambito endocrinologico (tiroide, autoimmunità) e diabetologico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera Universitaria Senese, viale Mario Bracci 16, 53100, Siena (SI).
Tipo di attività o settore	Endocrinologia e Diabetologia
Date	6 Giugno 2022 – 16 Ottobre 2022
Lavoro o posizione ricoperti	Medico specializzando in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo - Frequenza fuori rete formativa
Principali attività e responsabilità	Attività presso gli ambulatori di Andrologia medica, con particolare attenzione al percorso diagnostico-terapeutico di infertilità, disordini sessuologici ed ipogonadismi maschili, mediante la diagnostica di laboratorio (ormonale e seminologica) e strumentale andrologica (ecocolor-Doppler scrotale, ecocolor-Doppler penieno dinamico). Attività di ricerca clinica in ambito andrologico-seminologico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Presidio Ospedaliero San Salvatore, ASL Avezzano – Sulmona – L'Aquila, via Natali 1, località Coppito, 67100, L'Aquila (AQ)
Tipo di attività o settore	Andrologia
Date	Luglio – Agosto 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Medico di guardia turistica
Principali attività e responsabilità	Assistenza sanitaria ai turisti durante i mesi estivi in diverse località marittime (ambulatoriale).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda USL Toscana Sud-Est, U.O.C Convenzioni Uniche, Via Cimabue 109, 58100 Grosseto (GR)
Tipo di attività o settore	Guardia Turistica Non Titolare
Date	Aprile – Maggio 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Medico sostituto di medicina generale
Principali attività e responsabilità	Assistenza sanitaria ai pazienti dei medici di medicina generale sostituiti (ambulatorio, domicilio, RSA, Ospedale di Comunità).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dott.ssa Di Tommaso Maria Rosa, Piazza Prato Spedale 6, 53024, Montalcino (SI) Azienda USL Toscana Sud-Est, Via Curtatone 54, 52100, Arezzo (AR)
Tipo di attività o settore	Medicina Generale
Istruzione e formazione	
Date	23 Novembre 2022 – alla data attuale
Titolo della qualifica rilasciata	Master universitario di II livello (non ancora conseguito)

Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Endocrinologia andrologica, medicina della riproduzione e disordini della sessualità
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Padova - Dipartimento di Medicina - DIMED
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Livello QEQ 8
Date	1 Novembre 2018 – 10 Novembre 2022
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Specializzazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Endocrinologia e Malattie del Metabolismo Titolo della Tesi “Quando eseguire lo screening per anticorpi anti-spermatozoi? Definizione dei fattori di rischio clinici su oltre 2800 pazienti” Votazione finale: 70/70 e lode.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Siena - Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Livello QEQ 8
Data	05/03/2018
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione ad Albo Professionale dei medici, chirurghi e degli odontoiatri
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine dei medici, chirurghi e degli odontoiatri di Siena
Data	15/02/2018
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di abilitazione all'esercizio della professione medica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Siena
Date	Novembre 2011 – Ottobre 2017
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Magistrale a Ciclo Unico
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Medicina e Chirurgia Titolo della Tesi “Analisi dei fattori predittivi di recidiva di malattia in una popolazione di pazienti con morbo di Basedow” Votazione finale: 110L menzione
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Siena - Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Livello QEQ 7
Date	Settembre 2006 – Giugno 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Scuola Secondaria di Secondo Grado
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Indirizzo Classico Votazione finale 100/100.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Classico “E. S. Piccolomini”, Siena

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo

Capacità e competenze sociali	Capacità di lavorare in equipe, maturata in ambito clinico e di ricerca, in cui è fondamentale la collaborazione tra professionisti con formazione e competenze diverse.
Capacità e competenze organizzative	Capacità di gestire il rapporto professionale e umano con i pazienti e di pianificare le attività di ricerca.
Capacità e competenze tecniche	Esecuzione dell'ecografia del collo, dell'ecografia scrotale e dell'agoaspirato tiroideo ecoguidato.
Capacità e competenze informatiche	ECDL
Patente	Automobilistica (patente B)

Ulteriori informazioni

<p>Publicazioni / abstract / poster / comunicazioni orali / altro</p>	<p>Publicazione: Tienforti D, Castellini C, Di Giulio F, Totaro M, Dalmazio G, Spagnolo L, Muselli M, Corona G, Baroni MG, Barbonetti A. Selective modulation of estrogen receptor in obese men with androgen deficiency: A systematic review and meta-analysis. <i>Andrology</i>. 2023 Jan 5. doi: 10.1111/andr.13373. Epub ahead of print. PMID: 36604313.</p> <p>Publicazione: Dalmazio G, Castagna MG. Tireotossicosi in gravidanza e nel post-partum. <i>L'Endocrinologo</i> 23, 303–304 (2022). https://doi.org/10.1007/s40619-022-01076-7</p> <p>Publicazione: Pilli T, Dalmiglio C, Dalmazio G, Sagnella A, Forleo R, Brilli L, Maino F, Ciuoli C, Castagna MG. No need of glucocorticoid dose adjustment in patients with adrenal insufficiency before COVID-19 vaccine. <i>EJE</i>. 2022 Jun; 187 (1): K7-K11. doi: https://doi.org/10.1530/EJE-21-1236</p> <p>Publicazione: Pilli T, Dalmazio G, Porcelli B, Cantara S, Tabucchi A, Pini A, Spreafico A, Cartocci A, Forleo R, Pacini F, Scapellato C, Castagna MG. Screening of Organ-Specific Autoantibodies in a Large Cohort of Patients with Autoimmune Thyroid Diseases. <i>Thyroid</i>. 2021 Sep;31(9):1416-1423. doi: 10.1089/thy.2021.0170.</p> <p>Publicazione: Pilli T, Cardinale S, Cantara S, Dalmazio G, Forleo R, Capezzone M, Bassi C, Negrini M, Ferracin M, Castagna MG. Preliminary results from whole-genome expression analysis in patients with secondary adrenal insufficiency treated with modified-release hydrocortisone. <i>Endocrine</i>. 2021 Jul;73(1):177-185. doi: 10.1007/s12020-020-02578-w. Epub 2021 Jan 8. PMID: 33417142.</p> <p>Publicazione: Pilli T, Roque C, Sousa Santos F, Dalmazio G, Castagna MG, Pacini F. Response to Letter to the Editor from Edmundo Avila-Hipolito: "Long-Term Effects of Radioiodine in Toxic Multinodular Goiter: Thyroid Volume, Function, and Autoimmunity". <i>J Clin Endocrinol Metab</i>. 2020 Nov 1;105(11):e4189–90. doi: 10.1210/clinem/dgaa560. PMID: 32812038; PMCID: PMC7494238.</p> <p>Publicazione: Maino F, Bufano A, Dalmazio G, Campanile M, Pilli T, Forleo R, Brilli L, Ciuoli C, Cantara S, Capezzone M, Cartocci A, Pacini F, Castagna MG. Validation of American Thyroid Association Ultrasound Risk-Adapted Approach for Repeating Cytology in Benign Thyroid Nodules. <i>Thyroid</i>. 2021 Mar;31(3):446-451. doi: 10.1089/thy.2020.0351. Epub 2020 Aug 19. PMID: 32718278.</p> <p>Publicazione: Roque C, Santos FS, Pilli T, Dalmazio G, Castagna MG, Pacini F. Long-term Effects of Radioiodine in Toxic Multinodular Goiter: Thyroid Volume, Function, and Autoimmunity. <i>J Clin Endocrinol Metab</i>. 2020 Jul 1;105(7):dgaa214. doi: 10.1210/clinem/dgaa214. PMID: 32320467</p> <p>Comunicazione: Valerio L, Maino M, Dalmiglio C, Brilli L, Botte M, Dalmazio G, Di Stefano L, Castagna MG. Dynamic risk stratification in long-term clinical outcome of papillary thyroid cancer patients. 44th Annual Meeting of the ETA – European Thyroid Association – Brussels, Belgium, <i>Endocrine Abstracts</i> (2022) 84 OP09-44 DOI: 10.1530/endoabs.84.OP-09-44</p> <p>Comunicazione: Dalmazio G, Formichi C, Nigi L., Fondelli C, Guarino EMG, Cataldo D, Botte M, Cerrai Ceroni M, Corbo A, Dotta F. Caratteristiche fenotipiche per la scelta del trattamento con agonista del recettore del GLP-1 orale o iniettivo in una coorte di pazienti affetti da diabete mellito tipo 2. Convegno AMD-SID Toscana – Viareggio, pagina 6, 02/04/2022</p> <p>Comunicazione: Dalmiglio C, Brilli L, Ciuoli C, Dalmazio G, Cartocci A, Castagna MG. Valutazione della sarcopenia mediante calcolo dello Skeletal Muscle Index in pazienti con carcinoma avanzato tiroideo in trattamento con inibitori delle tirosinasi. 14° Congresso nazionale Associazione Italiana Tiroide – Pisa, pagina 5, 04/12/2021</p>
---	--

Comunicazione: Porcelli B, Civitelli S, Tabucchi A, Pini A, Cinci F, Terzuoli L, Bacarelli MR, Cantara S, **Dalmazio G**, Scapellato C, Castagna MG, Pilli T. Large scale-screening of organ specific autoantibodies in patient with autoimmune thyroid disease. 9th congress of International Society of Gender Medicine (IGM), Vienna, pagina 46, 12/09/2019

Comunicazione: Bufano A, **Dalmazio G**, Fralassi N, Maino F, Forleo R, Pacini F, Castagna MG. Second fine-needle aspiration cytology in a series of benign thyroid nodules: are the 2015 ATA guidelines recommendations helpful? 42nd Annual Meeting of the ETA – European Thyroid Association – Budapest, pagina 8, 08/09/2019

Poster: Valerio L, Maino F, Cantara S, Marzocchi C, Mattii E, Trimarchi A, **Dalmazio G**, Distefano L, Dalmiglio C, Brilli L, Cartocci A, Castagna MG. Utilità della valutazione dello stato mutazionale nella decisione terapeutica iniziale dei pazienti con carcinoma differenziato della tiroide a rischio basso-intermedio. Congresso AIT 2022 - Salerno, 1-3 dicembre 2022.

Poster: Baronti W, De Gennaro G, Formichi C, **Dalmazio G**, Apicella M, Mantuano M, Scatena A, Dotta F, Rizzo L. Semaglutide orale o semaglutide iniettiva: profili prescrittivi differenti?. 29° Congresso Nazionale Società Italiana di Diabetologia – Rimini, 26-29 ottobre 2022.

Poster: Dalmiglio C, Pilli T, **Dalmazio G**, Sagnella A, Forleo R, Castagna MG. Vaccini ad mRNA anti COVID-19 in pazienti con insufficienza surrenalica: tollerabilità e necessità di aggiustare la dose di steroidi. 41° Congresso Nazionale Società Italiana Endocrinologia – Roma, pagina 36, 15/07/2021

Poster: **Dalmazio G**, Pilli T, Dalmiglio C, Castagna MG. Rischio di recidiva di ipertiroidismo da Morbo di Basedow in pazienti con anticorpi anti-recettore del TSH negativi prima della sospensione della terapia tireostatica. 41° Congresso Nazionale Società Italiana Endocrinologia – Roma, pagina 55, 14/07/2021

Poster: Dalmiglio C, Benenati N, Maino F, Forleo R, **Dalmazio G**, Bufano A, Fralassi N, Campanile M, Castagna MG. Impatto della tiroidite cronica autoimmune e del carcinoma differenziato della tiroide sui livelli sierici di calcitonina: studio retrospettivo su 3250 pazienti con patologia nodulare tiroidea. 13° Congresso nazionale AIT – Associazione Italiana Tiroide – Genova (pagina 96), 06/12/2019

Poster: **Dalmazio G**, Bufano A, Maino F, Forleo R, Fralassi N, Campanile M, Dalmiglio C, Benenati N, Castagna MG. Ripetizione dell'esame citologico in noduli tiroidei benigni: validazione delle indicazioni delle linee guida ATA su una larga coorte di noduli tiroidei. 13° congresso nazionale Associazione Italiana Tiroide - Genova (pagina 68) 06/12/2019

Poster: **Dalmazio G**, Bufano A, Fralassi N, Maino F, Forleo R, Pacini F, Castagna MG. La ripetizione della citologia nei noduli tiroidei classificati come benigni deve essere decisa sulla base della classe di rischio ecografia iniziale? 40° congresso SIE-Società Italiana Endocrinologia-Roma (pagina 62) 30/05/2019

Altro: **Dalmazio G**. Week Endo, Quiz 154 – Società Italiana di Endocrinologia. Pubblicato online 10- 24 settembre 2021. <http://www.societaitalianadiendocrinologia.it/html/pag/quiz-week-endo.asp?id=144>.

Partecipazione a corsi/convegni/seminari

TRANS-I-ZONE Transgender: “800 anni tra corpo e psiche” – 16/12/2022, Padova (partecipante)

Ritorno al futuro: Ripristinare la Fertilità o Superare l'Infertilità – 25/11/2022, Padova (partecipante)

Corso teorico pratico – Collegium P.O.E.M.A. – Tiroide: una, nessuna e centomila. 21-22/11/2022, Roma (partecipante)

Obesità e cancro della tiroide: binomio occasionale? 11-12/11/2022, Loc. Spergolaia (GR) (partecipante)

XXXVII Convegno Medicina della Riproduzione, 27-29/10/2022, Abano Terme (PD) (partecipante)

Iperparatiroidismo: Pratiche Cliniche e Linee Guida, 23/06/2022, Chieti (CH) (partecipante)

Convegno AMD-SID Toscana 02/04/2022, Viareggio (LU) (**relatore** comunicazione orale)

Associazione SGLT2 - 2_progetto Enforce, 01/02/2022, Siena (SI) (partecipante)

Malattie della tiroide: nuove acquisizioni diagnostico-terapeutiche, 06/11/2021, Grosseto (GR) (partecipante)

41° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia, 14-17/07/2021, Roma (RM) (partecipante)

Progetto farmaci e tiroide: un moderno approccio del paziente tra ospedale-territorio-ospedale", 29/10/2021, Siena (SI) (**relatore** caso clinico "Levotiroxina in gravidanza e nel post-partum" - Tutor Prof.ssa Maria Grazia Castagna).

Webinar "Tiroide: una, nessuna, centomila." - Collegium POEMA, 06/10/2021 (**relatore** caso clinico "Ipertiroidismo e gravidanza").

13° Congresso Associazione Italiana della Tiroide, XXXVII Giornate Italiane della Tiroide, 5-7/12/2019, Genova (GE) (**relatore** poster)

Obesità e fertilità: patogenesi e strategie terapeutiche – Società Italiana Obesità Toscana, 27/09/2019, Siena (SI) (partecipante)

42nd Annual Meeting of the European Thyroid Association, 07-10/09/2019, Budapest, Ungheria (partecipante)

ETA Cancer Group Symposium on Thyroid Nodule, 07/09/2019, Budapest, Ungheria (partecipante)

40° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia, 29/05 – 01/06/2019, Roma (RM) (**relatore** poster)

Aggiornamenti in endocrinologia pediatrica, 06/04/2019, Siena (SI) (partecipante)

La gestione integrata del paziente a rischio cardiovascolare, 14/04/2018, Monteriggioni (SI) (partecipante)

Membership

Società Italiana di Endocrinologia (SIE)

Società Italiana di Diabetologia (SID)

Associazione Medici Endocrinologi (AME)

Associazione Italiana Tiroide (AIT)

European Thyroid Association (ETA)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" nonché del Regolamento Europeo n. 679/2016 e per gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 14 marzo 2013, n.33 riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni.

Data 19/01/2023

Firma

