

# CURRICULUM VITAE di:

Nominativo	Lia Ginaldi
------------	-------------

## Posizione accademica

<b>Macrosettore:</b>	06/N
<b>Settore Concorsuale:</b>	06/N1
<b>Settore Scientifico Disciplinare:</b>	MED/50
<b>Qualifica:</b>	PO
<b>Anzianità nel ruolo:</b>	1/3/2018
<b>Sede Universitaria:</b>	L'Aquila
<b>Struttura di afferenza (dipartimento o altro)</b>	Dipartimento di Medicina clinica, Sanità pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente

Posizioni ricoperte precedentemente nel medesimo ateneo o in altri

Periodo	Fascia	Ateneo
1989-2001	Ricercatore	L'Aquila
2001-2018	Associato	L'Aquila
2018-	Ordinario	L'Aquila

## Pubblicazioni Scientifiche

n. progr.	Anno (2019-2021)	Descrizione pubblicazione
1	2021	Bone health in men: still suffer the gender gap. Sirufo, M.M., Ginaldi, L., De Martinis, M. <i>Osteoporosis International</i> , 2021, 32(4), pp. 791
2	2021	MicroRNAs, bone and microbiota. Sirufo, M.M., Ginaldi, L., De Martinis, M. <i>Bone</i> , 2021, 144, 115824
3	2021	Nailfold capillaroscopy: Clinical practice in non-rheumatic conditions Sirufo, M.M., Bassino, E.M., De Pietro, F., et al. <i>Microvascular Research</i> , 2021, 134, 104122

4	<b>2021</b>	Invasive ductal breast cancer with osteoclast-like giant cells: A case report based on the gene expression profile for changes in management Irelli, A., Sirufo, M.M., Quaglione et al. <i>Journal of Personalized Medicine</i> , 2021, 11(2), pp. 1–12, 156
5	<b>2021</b>	IL-33/Vitamin D Crosstalk in Psoriasis-Associated Osteoporosis De Martinis, M., Ginaldi, L., Sirufo, M.M., et al. <i>Frontiers in Immunology</i> , 2021, 11, 604055
6	<b>2021</b>	Translational allergy and Omalizumab: The pioneer Sirufo, M.M., De Pietro, F., Bassino, E.M., et al. <i>Indian Journal of Pharmaceutical Education and Research</i> , 2021, 55(1), pp. s259–s264
7	<b>2021</b>	Denosumab in breast cancer patients receiving aromatase inhibitors: A single-center observational study of effectiveness in adjuvant setting Irelli, A., Sirufo, M.M., Scipioni, T., et al....Ginaldi, L., De Martinis, M. <i>Indian Journal of Cancer</i> , 2021, 58(1)
8	<b>2020</b>	The osteoporosis/microbiota linkage: The role of miRNA De Martinis, M., Ginaldi, L., Allegra, A., et al. <i>International Journal of Molecular Sciences</i> , 2020, 21(23), pp. 1–18, 8887
9	<b>2020</b>	Effectiveness of restoring vitamin B12 levels in the resolution of a case of erythema nodosum Sirufo, M.M., Ginaldi, L., Morelli, L., et al. <i>Dermatologica Sinica</i> , 2020, 38(4), pp. 244–245
10	<b>2020</b>	Real-life use of denosumab 120 mg every 12 weeks in prolonged treatment over 2 years of patients with breast cancer bone metastases Irelli, A., Sirufo, M.M., D'Ugo, C., et al. <i>Journal of B.U.ON.</i> , 2020, 25(4), pp. 1799–1804
11	<b>2020</b>	Sex and gender influences on cancer immunotherapy response Irelli, A., Sirufo, M.M., D'Ugo, C., et al. <i>Biomedicines</i> , 2020, 8(7), 232
12	<b>2020</b>	Osteoporosis in skin diseases Sirufo, M.M., De Pietro, F., Bassino, E.M., et al. <i>International Journal of Molecular Sciences</i> , 2020, 21(13), pp. 1–17, 4749
13	<b>2020</b>	Hyperhomocysteinemia is associated with inflammation, bone resorption, vitamin b12 and folate deficiency and mthfr c677t polymorphism in postmenopausal women with decreased bone mineral density De Martinis, M., Sirufo, M.M., Nocelli, C., et al. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 2020, 17(12), pp. 1–15, 4260
14	<b>2020</b>	Microvascular damage in a young female archer assessed by nailfold videocapillaroscopy: A case report Sirufo, M.M., Bassino, E.M., De Pietro, F., et al. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 2020, 17(12), pp. 1–9, 4218
15	<b>2020</b>	Food Allergy Insights: A Changing Landscape De Martinis, M., Sirufo, M.M., Viscido, A., Ginaldi, L. <i>Archivum Immunologiae et Therapiae Experimentalis</i> , 2020, 68(2), 8
16	<b>2020</b>	Breast cancer patients receiving denosumab during adjuvant aromatase inhibitors treatment: Who are the “inadequate responders” patients to denosumab? Irelli, A., Sirufo, M.M., Scipioni, T., et al. <i>Journal of B.U.ON.</i> , 2020, 25(2), pp. 648–654
17	<b>2020</b>	Nailfold Capillaroscopic Findings in an Orthopedic Surgeon: Reversible Abnormalities after the Cessation of Radiation Exposure Sirufo, M.M., Ginaldi, L., De Martinis, M. <i>Radiation Research</i> , 2020, 193(3), pp. 236–240
18	<b>2020</b>	Alarms in osteoporosis, RAGE, IL-1, and IL-33 pathways: A literature review De Martinis, M., Ginaldi, L., Sirufo, M.M., et al. <i>Medicina (Lithuania)</i> , 2020, 56(3), 138
19	<b>2020</b>	New perspectives in food allergy De Martinis, M., Sirufo, M.M., Suppa, M., Ginaldi, L. <i>International Journal of Molecular Sciences</i> , 2020, 21(4), 1474
20	<b>2020</b>	IL-33/IL-31 axis in osteoporosis De Martinis, M., Sirufo, M.M., Suppa, M., Ginaldi, L. <i>International Journal of Molecular Sciences</i> , 2020, 21(4), 1239
21	<b>2020</b>	Sex and gender aspects for patient stratification in allergy prevention and treatment De Martinis, M., Sirufo, M.M., Suppa, M., Di Silvestre, D., Ginaldi, L. <i>International Journal of Molecular Sciences</i> , 2020, 21(4), 1535

<b>22</b>	<b>2020</b>	Does allergy break bones? Osteoporosis and its connection to allergy Sirufo, M.M., Suppa, M., Ginaldi, L., De Martinis, M. International Journal of Molecular Sciences, 2020, 21(3), 712
<b>23</b>	<b>2020</b>	Bone health risks associated with finasteride and dutasteride long-term use Sirufo, M.M., Ginaldi, L., De Martinis, M. World Journal of Men's Health, 2020, 38
<b>24</b>	<b>2020</b>	Osteoporosis: Current and emerging therapies targeted to immunological checkpoints De Martinis, M., Sirufo, M.M., Ginaldi, L. Current Medicinal Chemistry, 2020, 27(37), pp. 6356–6372
<b>25</b>	<b>2020</b>	Nailfold capillaroscopic findings in a semi-professional volleyball player Sirufo, M.M., Ginaldi, L., De Martinis, M. Clinical Hemorheology and Microcirculation, 2020, 74(3), pp. 281–285
<b>26</b>	<b>2020</b>	Gender differences in osteoporosis: A single- center observational study De Martinis, M., Sirufo, M.M., Polzinelli, M., ...Di Silvestre, D., Ginaldi, L. World Journal of Men's Health, 2020, 38, pp. 2287–4690
<b>27</b>	<b>2019</b>	mTOR links tumor immunity and bone metabolism: What are the clinical implications? Irelli, A., Sirufo, M.M., Scipioni, T., ...Ginaldi, L., De Martinis, M. International Journal of Molecular Sciences, 2019, 20(23), 5841
<b>28</b>	<b>2019</b>	Interleukin-33 serum levels in postmenopausal women with osteoporosis Ginaldi, L., De Martinis, M., Saitta, S., ...Ciccarelli, F., Gangemi, S. Scientific Reports, 2019, 9(1), 3786
<b>29</b>	<b>2019</b>	Food allergies and ageing. De Martinis, M., Sirufo, M.M., Viscido, A., Ginaldi, L. International Journal of Molecular Sciences, 2019, 20(22), 5580
<b>30</b>	<b>2019</b>	Raynaud's phenomenon and the nailfold capillaroscopic findings in a guitar player Sirufo, M.M., Ginaldi, L., De Martinis, M. QJM, 2019, 112(7), pp. 531–533
<b>31</b>	<b>2019</b>	Successful treatment with omalizumab in a child with asthma and urticaria: A clinical case report Sirufo, M.M., Ginaldi, L., De Martinis, M. Frontiers in Pediatrics, 2019, 7(JUN), 213
<b>32</b>	<b>2019</b>	Solar urticaria, a disease with many dark sides: Is omalizumab the right therapeutic response? Reflections from a clinical case report De Martinis, M., Sirufo, M.M., Ginaldi, L. Open Medicine (Poland), 2019, 14(1), pp. 403–406
<b>33</b>	<b>2019</b>	Dilated Virchow-Robin spaces on MRI: Differential diagnosis ranging from benign to pathological entities Sirufo, M.M., Ginaldi, L., De Martinis, M. Neurology India, 2019, 67(1), pp. 329–330

## Titoli <sup>1</sup>

1983: Laurea in Medicina e Chirurgia – 110/110 e lode - Università L'Aquila
1986: Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica -70/70 e lode - Università di Firenze
1989: Specializzazione in Oncologia - 70/70 e lode - Università di Modena
1986: Premio "Armando Tattoni" dell'Ordine dei Medici della Provincia di Teramo
1986-1988: Borse di studio per indagini su "Aspetti immunologici delle malattie neoplastiche", Ospedale di Teramo e Università de L'Aquila
1991: Post-Graduate Course on Basic and Applied Immunology, Karolinska Institute, Stockholm
1992-2010: Responsabile locale di trials clinici multicentrici coinvolgenti patologie oncoematologiche (Trattamento con interferone e CdA della hairy cell leukemia; Epidemiologia, stadiazione e trattamento dei linfomi per il Gruppo Italia no di Studio dei Linfomi (GISL)
1992-2000: Responsabile del Centro di Citoimmunologia, per l'attività di diagnostica strumentale, ambulatoriale e di ricerca, in campo allergologico e per la caratterizzazione immunologica di emopatie, immunopatie ed AIDS della ASL di Teramo
1992-2003: Attività clinica come Dirigente Medico di I livello, dapprima in qualità di Ricercatore, quindi Professore Associato, presso la Divisione Universitaria di Clinica Medica convenzionata con la ASL di Teramo
1995-1996: Annual Haematopathology Tutorials of the European School of Haematology, Charing Cross Hospital - London
1995-1996: Courses on Cytometry and Immunophenotyping of Leukaemia, Lymphoma and AIDS - Academic Department of Haematology - Royal Marsden Hospital and Royal Microscopical Society – London

<sup>1</sup> In via esemplificativa sono indicate alcune voci

1995-1996: Academic Department of Haematology and Cytogenetics of the Royal Marsden Hospital and Institute of Cancer Research of London (Research Fellow)

2002: Commissario per gli esami di ammissione e per gli esami finali del Dottorato di Ricerca in Biopatolo già dell'Università degli Studi di Palermo

2003-2006: Membro del Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in "Metodologie molecolari e morfo-funzionali applicate all'esercizio fisico" della Facoltà di Scienze Motorie dell'Università di Urbino

2004-2006: Responsabile dell'Unità Operativa Dipartimentale Universitaria di Fisiopatologia Medica ad indirizzo Immunologico presso l'Ospedale di Teramo

2006-2007: Membro del Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in "Scienze infermieristiche" dell'Università degli Studi de L'Aquila

2007: Visiting Professor at the Center for Research and Education on Aging (CREA)-University of California-Berkeley

2007-2019: Direttore della Scuola di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica, L'Aquila

2007-2021: Direttore dell'UOC di Immunologia Clinica ed Allergologia, Ospedale Teramo

2008-2021: Direttore del Centro Regionale di Eccellenza per lo studio e la cura dell'Osteoporosi, Ospedale di Teramo e Università de L'Aquila

2008-2012: Membro del Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in "Scienze Cardiovascolari" dell'Università degli Studi de L'Aquila

2008-2009: Partecipante al Programma Scientifico di Rilevante Interesse Nazionale-PRIN: Valutazione dell'espressione delle proteine dello stress termico (HSPs) in relazione ad alcune "HSP-Client", quali target molecolari della terapia dell'osteosarcoma canino

2009-2014: Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica - Sezione Lazio Abruzzo

2009: Commissario per gli esami finali e le tesi del Dottorato di Ricerca in E-Learning, development & delivery - XXII ciclo dell'Università degli Studi di Chieti

2010-2013: Responsabile Progetti di Ricerca "Salute Donna – Diagnosi e Cura dell'Osteoporosi" e "Medicina di Genere" (Cofinanziati dalla ASL di Teramo, Università de L'Aquila e Fondazione Tercas)

2010-2013: Membro del Comitato Etico, ASL di Teramo

2013-2021: Membro del Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in "Medicina Clinica e Sanità Pubblica" dell'Università degli Studi de L'Aquila

2013: Responsabile del Centro per la Celiachia nell'adulto della ASL di Teramo

2016-2021: Presidente e Socio Fondatore Associazione "Interamnia Medicina di Genere"

2018-2021: Coordinatore e membro comitato ordinatore del Master di II livello "Medicina e salute di genere: dalla ricerca di laboratorio, alla clinica e all'organizzazione sanitaria", Università degli Studi L'Aquila

2018: Socio Fondatore del Collegio dei Professori di Scienze Mediche Applicate

2019-2021: Referente della Regione Abruzzo c/o il Ministero della Salute e l'Istituto Superiore di Sanità per l'applicazione e la diffusione del Piano della Medicina di Genere

2020-2021: Referente di Ateneo per la Medicina di Genere per lo sviluppo sostenibile e la giustizia sociale

EDITORIAL BOARD MEMBER: Mini-Reviews in Medicinal Chemistry 2018-21; Current Molecular Medicine 2019-21; Biomedicines 2020-21

Insegnamenti in Corsi di Laurea, Scuole di Specializzazione e Diplomi - CLM Medicina e Chirurgia (Università L'Aquila); CLM Tecnici delle Professioni Sanitarie Tecnico Assistenziali (Università L'Aquila); CLM Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione(Università L'Aquila); CLS Scienze delle Professioni Sanitarie Tecnico-Diagnostiche (Università L'Aquila); CL Scienze Infermieristiche (Università L'Aquila); CL Tecniche di Laboratorio Biomedico (Università L'Aquila); CL Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro (Università L'Aquila); CL Biotecnologie Mediche (Università L'Aquila); CL Scienze e Tecnologie Cosmetologiche ed Erboristiche - Università L'Aquila); Corso di Laurea in Medicina Veterinaria (Facoltà di Medicina Veterinaria - Università Teramo); Scuola di Specializzazione in Medicina Interna (Università L'Aquila); Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica (Università L'Aquila); Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia (Università L'Aquila); Scuola di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica (Università L'Aquila); Scuola di Specializzazione in Farmacologia (Università L'Aquila); Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro (Università L'Aquila); Scuola di Specializzazione in Geriatria (Università L'Aquila); Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport (Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università d'E L'Aquila); Scuola di Specializzazione in Medicina d'Emergenza/Urgenza (Università L'Aquila); Coordinatore di Tirocini Formativi e di Corsi Integrati e Presidente delle relative commissioni d' esame Università L'Aquila; Presidente della Scuola di Specializzazione in Allergologia ed Immunologia Clinica (Università L'Aquila)

Revisore Scientifico per Progetti di Ricerca e Grant Foundations: - Austrian K-plus Project for a Center of Excellence on Age-related Diseases and Technologies (2001) - Research into Ageing, London (2006) - Wellcome Trust Project-University Award, Populations and Public Health, London (2010) - "SIR Research Projects" MIUR (2014) - "Research Projects of the Croatian Science Foundation (HRZZ)" (2014) - "Research Lines of Excellence" National Research Institutes of Health - Spain (2015)

Partecipazione a Società Scientifiche: Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica (SIAAC) - Società Italiana di Medicina Interna (SIMI) - Centro nazionale di ricerca per la salute e la medicina di genere - International Society for Gender Medicine (IGM) - Società Italiana di Osteoporosi, Metabolismo Minerale e Malattie Scheletriche (SIOMMS) - Società Italiana Ricerca Traslazionale e Professioni Sanitarie (SIRTEPS)

Membro di Commissioni di Concorso: Ricercatore Universitario Med09 - Università "La Sapienza" Roma (2001)

Assegno di Ricerca – Università L'Aquila (2002) Ricercatore Universitario Med09 - Università Chieti (2008)

Ricercatore Universitario Med16 - Università L'Aquila (2010) Professore di II fascia Med50 – Università “La Sapienza” (Roma) (2018) Professore di II fascia Med50 – Università L'Aquila (2019) Ricercatore Med50 – Università “La Sapienza” - Roma (2019) Professore di II fascia Med50 – Università Federico II Napoli (2019) Professore di II fascia Med50 – Università Parma (2019) Ricercatore Universitario Med46 - Università L'Aquila (2019) Ricercatore Universitario Med50 - Università L'Aquila (2020) Ricercatore Universitario Med50 - Università L'Aquila (2021)  
Partecipazione a numerosi convegni nazionali e internazionali (organizzazione e coordinazione scientifica, relazioni, seminari e letture su invito).

data

20-04-2021

firma

F. TO