

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ZANFRAMUNDO GIOVANNI**

Telefono **0382502948**

E-mail **g.zanframundo@smatteo.pv.it**

Incarico Dirigente medico

Struttura di assegnazione UOC Reumatologia.

Azienda FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO SAN MATTEO

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Aprile 2020– Aprile 2024
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS Policlinico san Matteo di Pavia, UOC Reumaotgia, viale Golgi 19, 27100 Pavia
- Tipo di impiego Medico libero professionista
- Principali mansioni e responsabilità Attività clinica in particolare nel campo delle connettiviti sistemiche

- Date (da – a) Febbraio 2022 – Aprile 2024
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Pavia, Dipartimento di medicina interna e terapia medica, viale Golgi 19, 27100 Pavia
- Tipo di impiego Ricercatore a tempo determinato tipo A
- Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca clinica e docenza

- Date (da – a) Aprile 2024 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Pavia, Dipartimento di medicina interna e terapia medica, viale Golgi 19, 27100 Pavia
- Tipo di impiego Ricercatore a tempo determinato tipo B
- Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca clinica e docenza

- Date (da – a) Aprile 2024– in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS Policlinico san Matteo di Pavia, UOC Reumaotgia, viale Golgi 19, 27100 Pavia
- Tipo di impiego Dirigente medico
- Principali mansioni e responsabilità Attività clinica in particolare nel campo delle connettiviti sistemiche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Ottobre 2008 – Luglio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Campus Bio-medico di Roma
- Principali materie / abilità Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia

<p>professionali oggetto dello studio</p> <ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>110/110 e Lode</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Novembre 2015 – Novembre 2019</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università di Pavia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Diploma di specializzazione in reumatologia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>30/30 e Lode</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Ottobre 2019 – Aprile 2023</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università di Pavia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Dottorato di ricerca in medicina sperimentale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>30/30 e Lode</p>
<p>MADRELINGUA</p>	<p>ITALIANO</p>
<p>ALTRE LINGUE</p>	<p>INGLESE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura 	<p>ECCELLENTE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di scrittura 	<p>ECCELLENTE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di espressione orale 	<p>ECCELLENTE</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro</i></p>	<p>GESTIONE DI CASI COMPLESSI –POSTO DI LAVORO</p> <p>COORDINAMENTO ATTIVITÀ CLINICA CON COLLEGHI – POSTO DI LAVORO</p> <p>COLLABORAZIONE MULTIDISCIPLINARE – POSTO DI LAVORO</p> <p>ESPOSIZIONE DI CASI CLINICI E RELAZIONI SCIENTIFICHE – POSTO DI LAVORO E CONGRESSI</p>

ULTERIORI INFORMAZIONI

- 2022: Selected for "Ignite Talk" at ACR Convergence with the abstract titled "Accuracy of Multi-Centric Local Determination of Anti-Synthetase Autoantibodies in Patients with Anti-Synthetase Syndrome and Other Autoimmune Diseases".
- 2024: Invited speaker at the Global Conference of Myositis (GCOM).
- 2025: Member of the Steering Committee of the Myositis Study Group of the Italian Society of Rheumatology.

Publicazioni principali

- Zanframundo G, Dourado E, Bauer-Ventura I, Faghihi-Kashani S, Yoshida A, Loganathan A, et al. The role of multicriteria decision analysis in the development of candidate classification criteria for antisynthetase syndrome: analysis from the CLASS project. Ann Rheum Dis 2025 Mar 18;S0003-4967(25)00204-3. doi: 10.1016/j.ard.2025.01.050. Epub ahead of print. PMID: 40107904.
- Loganathan A*, Zanframundo G*, Yoshida A, Faghihi-Kashani S, Bauer Ventura I, Dourado E, et al. Agreement between local and central anti-synthetase antibodies detection: results from the Classification Criteria of Anti-Synthetase Syndrome project biobank. Clin Exp Rheumatol. 2024;42(2):277-87.
- Zanframundo G, Selva-O'Callaghan A, González-Gay MÁ, Montecucco C, Cavagna L; Issues in the classification of myositis patients: an ongoing process. Clin Exp Rheumatol. 2024 Feb;42(2):225-228.
- Faghihi-Kashani S, Yoshida A, Bozan F, Zanframundo G, et al; Classification Criteria for Anti-Synthetase Syndrome Project participating investigators. Clinical Characteristics of Anti-Synthetase Syndrome: Analysis From the Classification Criteria for Anti-Synthetase Syndrome Project. Arthritis Rheumatol. 2025 Apr;77(4):477-489
- Zanframundo G, Faghihi-Kashani S, Scirè CA et al, Defining anti-synthetase syndrome: a systematic literature review. Clin Exp Rheumatol. 2022 Feb;40(2):309-319. doi: 10.55563/clinexprheumatol/8xj0b9
- Zanframundo G, Tripoli A, Cometi L, Marcucci E, Furini F, Cavagna L, Barsotti S. One year in review 2020: idiopathic inflammatory myopathies. Clin Exp Rheumatol, 2021;39(1):1-12
- Barsotti S, Cavazzana I, Zanframundo G, et al. Real life picture of the use of intravenous immunoglobulins in idiopathic inflammatory myopathies: Results of a multicentric study. Autoimmunity Reviews, 2021, 102757
- Giannini M, Grignaschi S, Fornaro M, Caporali R, Locatelli F, Zanframundo G, Meyer A, Montecucco C, Iannone F, Paolino S, Cavagna L. Thrombocytopenia in idiopathic inflammatory myopathies: a case series analysis. Clin Exp Rheumatol. Sep-Oct 2020;38(5):891-895
- Cavagna L, Zanframundo G, Codullo V, Pisu MG, Caporali R, Montecucco C. Telemedicine in rheumatology: a reliable approach beyond the pandemic. Rheumatology (Oxford). 2020 Sep 7:keaa554
- Giannini M, Ohana M, Nespola B, Zanframundo G, et al. Similarities between COVID-19 and anti-MDA5 syndrome: what can we learn for better care? Eur Respir J. 2020 Jul 6:2001618
- Fornaro M, Girolamo F, Cavagna L, Franceschini F, Giannini M, Amati A, Lia A, Tampoia M, D'Abbicco D, Maggi L, Fredi M, Zanframundo G, Moschetti L, Coladonato L, Iannone F. Severe muscle damage with myofiber necrosis and macrophage infiltrates characterize anti-Mi2 positive dermatomyositis. Rheumatology (Oxford). 2020 Nov 29;keaa739
- Cavagna L, Trallero-Araguás E, Meloni F, Cavazzana I, Rojas-Serrano J, Feist E, Zanframundo G et al. Influence of Antisynthetase Antibodies Specificities on Antisynthetase Syndrome Clinical Spectrum Time Course. J Clin Med. 2019 Nov 18;8(11)

Il/La sottoscritto/a Giovanni Zanframundo ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Il/La sottoscritto/a, dichiara di aver preso visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento UE 679/2016 e autorizza il trattamento dei dati contenuti nel presente curriculum vitae esclusivamente per le finalità di pubblicazione e trasparenza previste dalla normativa vigente.

PAVIA, 08/09/2025

f.to 
GIOVANNI ZANFRAMUNDO