



## **Europass Curriculum Vitae**

### **Informazioni personali**

Nome/ Cognome	<b>Marco Meloni</b>
Indirizzo	Roma, Italia
Telefono	+ 393425123214
E-mail	<a href="mailto:meloni.marco@libero.it">meloni.marco@libero.it</a> ; <a href="mailto:marco.meloni@uniroma2.eu">marco.meloni@uniroma2.eu</a>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	21 Aprile 1983

### **Esperienze lavorative**

Data	<p><b>Da Luglio 2019</b>  Ricercatore di tipo A, Medicina dei Sistemi  Università di Roma Tor Vergata</p> <p><b>Da Maggio 2018</b>  Servizio di piede diabetico, diabetologia e geriatria presso casa di Cura Nuova Villa Claudia in Roma  in regime di libera professione</p> <p><b>Novembre 2017-Aprile 2018</b>  Attività presso Unità Operativa Trattamento Medico e Chirurgico del Piede Diabetico  Maria Cecilia Hospital  Cotignola</p> <p><b>Gennaio-Aprile 2018</b>  Cultore della Materia presso Dipartimento di Medicina Interna Università di Ferrara</p> <p><b>Da Maggio a ottobre 2017</b>  Responsabile medico U.O. di Medicina Interna  Policlinico Di Liegro, Roma</p> <p><b>2017</b>  Stage presso Università Complutense di Madrid Dipartimento di Podoiatria</p> <p><b>2018</b>  Conseguimento Dottorato di Ricerca in Chirurgia Rigenerativa  Università di Tor Vergata, Roma</p> <p><b>2012-2017</b>  Scuola di Specializzazione in Geriatria:  Attività clinica nell'UOC di Endocrinologia e Malattie Metaboliche  Attività clinica nel Day-Surgery di Cardiologia</p> <p><b>Dal 2009 al 2017</b>  Attività clinica presso l'Unità Operativa del Piede diabetico  Università di Tor Vergata, Roma</p>
------	--

## Carriera professionale

	<b>2010-2012</b> Medico di Guardia Clinica di riabilitazione Villa Fulvia, Roma
	<b>Luglio 2010</b> Responsabile medico Peter Taylor College, Cambridge San Marino Tour Service (compagnia privata)
Data	<b>02-20-2010</b> Abilitazione in Medicina e Chirurgia Università di Tor Vergata
	<b>10-22-2009</b> Laurea in Medicina e Chirurgia con 110/110 e lode  Università di Tor Vergata, Roma
	<b>1997-2002</b> Diploma Scientifico (100/100) Liceo Scientifico Mariano Iv D'Arborea, Oristano
	<b>2014</b> Diabetic Foot International Course Certificato su Teoria e pratica sulla diagnosi e trattamento del Piede diabetico
	<b>2013</b> Corso di Primo soccorso: Basic Life Support- Early Defibrillation  Italian Resuscitation Council
	<b>Lingua madre:</b> Italiano

Altre lingue

**Inglese**

Comprensione: buono

Linguaggio: buono

Scrittura: buono

**Francese**

Comprensione: buono

Linguaggio: buono

Scrittura: buono

## Carriera scientifica

37 pubblicazioni in Riviste Scientifiche Internazionali (di cui 14 come primo autore), numerose partecipazioni come relatore a congressi nazionali e internazionali. Autore del fast-track pathway per i pazienti diabetici con ulcera al piede

Vincitore del premio come miglior "oral presentation" al congresso internazionale del Diabetic Foot Study Group-European Association for the Study of Diabetes.

Membro e delegato italiano dell'International Diabetic Foot Care Group

Membro del Gruppo di studio nazionale Piede diabetico SID/AMD

Membro del Gruppo di studio sul Piede diabetico Regione Lazio

Editorial board del Journal of Heart Disease and Journal of Clinical Medicine.

### Publicazioni scientifiche

Gandini R, Uccioli L, Spinelli A, Del Giudice C, Da Ros V, Volpi T, Meloni M, Simonetti G. Alternative techniques for treatment of complex below-the knee arterial occlusions in diabetic patients with critical limb ischemia. *Cardiovasc Intervent Radiol.* 2013 Feb;36(1):75-83

Uccioli L, Izzo V, Meloni M, Vainieri E, Ruotolo V, Giurato L. Non-healing foot ulcers in diabetic patients: general and local interfering conditions and management options with advanced wound dressings. *J Wound Care.* 2015 Apr;24(4 Suppl):35-42.

Meloni M, Izzo V, Vainieri E, Giurato L, Ruotolo V, Uccioli L. Management of negative pressure wound therapy in the treatment of diabetic foot ulcers. *World J Orthop.* 2015 May 18;6(4):387-93.

Ruotolo V, Di Pietro B, Giurato L, Masala S, Meloni M, Schillaci O, Bergamini A, Uccioli L. A new natural history of Charcot foot: clinical evolution and final outcome of stage 0 Charcot neuroarthropathy in a tertiary referral diabetic foot clinic. *Clin Nucl Med.* 2013 Jul;38(7):506-9.

Meloni M, Giurato L, Izzo V, Stefanini M, Pampana E, Gandini R, Uccioli L. Long term outcomes of diabetic haemodialysis patients with critical limb ischemia and foot ulcer. *Diabetes Res Clin Pract.* 2016 Jun;116:117-22.

Giurato L, Vainieri E, Meloni M, Izzo V, Ruotolo V, Fabiano S, Pampana E, Lipsky B, Gandini R, Uccioli L. Limb salvage in patients with diabetes is not a temporary solution but a life-changing procedure. *Diabetes Care.* 2015 Oct;38(10):e156-7.

Izzo V, Meloni M, Vainieri E, Giurato L, Ruotolo V, Uccioli L. High matrix metalloproteinase levels are associated with dermal graft failure in diabetic foot ulcers. *Int J Low Extrem Wounds.* 2014 Sep;13(3):191-6.

Uccioli L, Meloni M, Giurato L, Ruotolo V, and Izzo V. Emergency in diabetic foot. *Emergency Med.* 2013 3(160).

Bolacchi F, Uccioli L, Masala S, Giurato L, Ruotolo V, Meloni M, Baffari E, Cinelli E, Cadioli M, Squillaci E, Simonetti G, Bergamini A. Proton magnetic resonance spectroscopy in the evaluation of patients with acute Charcot neuro-osteoarthropathy. *Eur Radiol.* 2013 Oct;23(10):2807-13

Giurato L, Meloni M, Izzo V, Uccioli L. Osteomyelitis in diabetic foot: A comprehensive overview. *World J Diabetes.* 2017 Apr 15;8(4):135-142.

Giurato L, Gandini R, Meloni M, Pampana E, Ruotolo V, Izzo V, Fabiano S, Del Giudice C and Uccioli L. Percutaneous Angioplasty in Diabetic Patients with Critical Limb Ischemia and Chronic Kidney Disease. *Open Journal of Endocrine and Metabolic Diseases,* 2013, 3, 208-212

Meloni M, Giurato L, Izzo V, Stefanini M, Gandini R, Uccioli L. Risk of contrast induced nephropathy in diabetic patients affected by critical limb ischemia and diabetic foot ulcers treated by percutaneous transluminal angioplasty of lower limbs. *Diabetes Metab Res Rev.* 2017 Mar;33(3).

Izzo V, Meloni M, Fabiano S, Morosetti D, Giurato L, Chiaravalloti A, Ruotolo V, Gandini R, Uccioli L. Rearfoot Transcutaneous Oximetry is a Useful Tool to Highlight Ischemia of the Heel. *Cardiovasc Intervent Radiol.* 2017 Jan;40(1):120-124.

Uccioli L, Giurato L, Meloni M, Izzo V, Ruotolo V, Gandini R, Lipsky B. Comment on Hoffstad et al. Diabetes, Lower-Extremity Amputation, and Death. *Diabetes Care* 2015;38:1852-1857. *Diabetes Care.* 2016 Jan;39(1):e7

Giurato, L., Vainieri, E., Meloni, M., Izzo, V., Ruotolo, V., Fabiano, S. et al. (2015). Limb salvage in patients with diabetes is not a temporary solution but a life-changing procedure. *Diabetes care*, 38(10), e156-e157.

Izzo V, Meloni M, Giurato L, Ruotolo V, Uccioli L. The Effectiveness of Negative Pressure Therapy in Diabetic Foot Ulcers with Elevated Protease Activity: A Case Series. *Adv Wound Care (New Rochelle)*. 2017 Jan 1;6(1):38-42.

Gandini R, Merolla S, Scaggiante J, Meloni M, Giurato L, Uccioli L, Konda D. Endovascular Distal Plantar Vein Arterialization in Dialysis Patients With No-Option Critical Limb Ischemia and Posterior Tibial Artery Occlusion: A Technique for Limb Salvage in a Challenging Patient Subset. *J Endovasc Ther*. 2018 Feb;25(1):127-132.

Meloni, M., Izzo, V., Giurato, L., & Uccioli, L. (2016). Medical Management of Acute Foot Injury in Diabetic Patients. *J Endocrinol Diab*, 3(3), 1-8.

Uccioli L, Meloni M and Izzo V. LimbSalvage: The Italian Experience (2014). *Clinical Research on Foot & Ankle*.

Meloni M, Izzo V, Giurato L & Uccioli L. A complication of the complications: the complexity of pathogenesis and the role of co-morbidities in the Diabetic Foot Syndrome. *The Diabetic Foot Syndrome*. Front Diabetes. Basel, Karger, 2018, vol 26, pp 19–32

Uccioli L, Meloni M, Izzo V, Giurato L, Merolla S, Gandini R. Critical limb ischemia: current challenges and future prospects. *Vasc Health Risk Manag*. 2018 Apr 26;14:63-74.

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Del Giudice C, Da Ros V, Cervelli V, Gandini R, Uccioli L. Recurrence of Critical Limb Ischemia After Endovascular Intervention in Patients with Diabetic Foot Ulcers. *Adv Wound Care (New Rochelle)*. 2018 Jun 1;7(6):171-176.

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Cervelli V, Gandini R, Uccioli L. Impact of heart failure and dialysis in the prognosis of diabetic patients with ischemic foot ulcers. *J Clin Transl Endocrinol*. 2018 Mar 2;11:31-35.

Manu C, Lacopi E, Bouillet B, Vouillarmet J, Ahluwalia R, Lüdemann C, Garcia-Klepzig JL, Meloni M, De Buruaga VR, Sánchez-Ríos JP, Edmonds M, Apelqvist J, Lázaro-Martínez JL, Van Acker K. Delayed referral of patients with diabetic foot ulcers across Europe: patterns between primary care and specialised units. *J Wound Care*. 2018 Mar 2;27(3):186-192.

Garcia-Klepzig JL, Sánchez-Ríos JP, Manu C, Ahluwalia R, Lüdemann C, Meloni M, Lacopi E, De Buruaga VR, Bouillet B, Vouillarmet J, Lázaro-Martínez JL, Van Acker K. Perception of diabetic foot ulcers among general practitioners in four European countries: knowledge, skills and urgency. *J Wound Care*. 2018 May 2;27(5):310-319.

Izzo V, Meloni M, Giurato L, Uccioli L. The prostacyclin analogue Iloprost as an early predictor of successful revascularization in diabetic patients affected by critical limb ischemia and foot ulcers. *Cardiovasc Revasc Med*. 2018 Aug 31. pii: S1553-8389(18)30397-X

Sánchez-Ríos JP, García-Klepzig JL, Manu C, et al. Referral of patients with diabetic foot ulcers in four European countries: patient follow-up after first GP visit. *J Wound Care*. 2019;28(Sup8):S4-S14. doi:10.12968/jowc.2019.28.Sup8.S4

Meloni, M., Izzo, V., Manu, C., Ahluwalia, R., Pedro, J., Sánchez-Ríos, C. L., ... & Bouillet, B. (2019). Fast-track pathway: an easy-to-use tool to reduce delayed referral and amputations in diabetic patients with foot ulceration. *Diabetic Foot*, 22(2), 39.

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Gandini R, Uccioli L. Below-the-ankle arterial disease severely impairs the outcomes of diabetic patients with ischemic foot ulcers. *Diabetes Res Clin Pract*. 2019;152:9-15. doi:10.1016/j.diabres.2019.04.031

Meloni M, Izzo V, Giurato L, et al. Procalcitonin Is a Prognostic Marker of Hospital Outcomes in Patients with Critical Limb Ischemia and Diabetic Foot Infection. *J Diabetes Res*. 2019;2019:4312737. Published 2019 Aug 14. doi:10.1155/2019/4312737

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Brocco E, Gandini R, Uccioli L. Limb Salvage in Diabetic Patients With Ischemic Heel Ulcers [published online ahead of print, 2019 Nov 20]. *Int J Low Extrem Wounds*. 2019;1534734619884438. doi:10.1177/1534734619884438

Uccioli L, Meloni M, Izzo V, Giurato L. Use of Nevelia Dermal-Epidermal Regenerative Template in the Management of Ischemic Diabetic Foot Postsurgical Wounds [published online ahead of print, 2020 Jan 29]. *Int J Low Extrem Wounds*. 2020;1534734619896460. doi:10.1177/1534734619896460

Anichini R, Brocco E, Caravaggi CM, et al. Physician experts in diabetes are natural team leaders for managing diabetic patients with foot complications. A position statement from the Italian diabetic foot study group. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2020;30(2):167-178. doi:10.1016/j.numecd.2019.11.009

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Gandini R, Uccioli L. Management of diabetic persons with foot ulceration during COVID-19 health care emergency: Effectiveness of a new triage pathway [published online ahead of print, 2020 Jun 1]. *Diabetes Res Clin Pract*. 2020;165:108245.

Meloni M, Izzo V, Giurato L, Lázaro-Martínez JL, Uccioli L. Prevalence, Clinical Aspects and Outcomes in a Large Cohort of Persons with Diabetic Foot Disease: Comparison between Neuropathic and Ischemic Ulcers. *J Clin Med*. 2020;9(6):E1780. Published 2020 Jun 8. doi:10.3390/jcm9061780

Meloni M, Bouillet B, Ahluwalia R, Lüdemann C, Sánchez-Ríos JP, Iacopi E, Lázaro-Martínez JL. Fast-track pathway for diabetic foot ulceration during COVID-19 crisis: A document from International Diabetic Foot Care Group and D-Foot International. *Diabetes Metab Res Rev*. 2020 Aug 17:e3396. doi: 10.1002/dmrr.3396.

Ruotolo V, Giurato L, Meloni M, Vainieri E, Izzo V, Uccioli L. Il piede di Charcot. Fisiopatologia, clinica e terapia. *Il Diabete*, organo ufficiale della Società italiana di diabetologia. 2014

Tutto quanto in esso dichiarato corrisponde a verità, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445 del 2000

Data  
31.10.2020

Firma  
Marco Meloni