

INFORMAZIONI PERSONALI

Vittorio Venditti

TITOLO DI STUDIO
ATTIVITÀ PROFESSIONALE

Medico Chirurgo specialista in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/06/2014 – in corso

Assegno di Ricerca (cat. B tipo I)

Università di Roma “La Sapienza” – Dipartimento di Medicina Sperimentale – Responsabile scientifico: Prof. Daniele Gianfrilli

- Progetto: “Aspetti metabolici delle malattie vascolari – rilevanza per lo sviluppo dell’aterosclerosi e identificazione di nuovi target terapeutici e relativi biomarker”.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/11/2023

Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

70/70 e lode

Università di Roma “La Sapienza”

Dipartimento di Medicina Sperimentale – Tutor: Prof. Susanna Morano

01/11/2019 – 10/11/2023

Medico in formazione specialistica in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

Università di Roma “La Sapienza”

Dipartimento di Medicina Sperimentale – Tutor: Prof. Susanna Morano

- Gestione ambulatoriale e in regime di Day Hospital di pazienti affetti da patologie endocrinologiche, metaboliche ed andrologiche.
- Attività assistenziale incentrata sulla gestione integrata di pazienti complessi affetti da diabete tipo 1, tipo 2, gravidanza e relative complicanze.
- Attività di guardia interdipartimentale presso reparti di medicina interna, immunologia clinica, gastroenterologia, reumatologia.
- Attività di ricerca e attività clinica ai fini della ricerca in ambito endocrinologico e metabolico.

2016

Abilitazione all’esercizio della Professione Medica

Università di Roma “La Sapienza”

2015

Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia

110/110 e lode

Università di Roma “La Sapienza”

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1

Academic IELTS Examination (Ref. A3-IT264-S-7873633)

 Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

 Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

Certificazioni

- AHA Basic Life Support with Defibrillation (BLS-D) – Ref.: D4F94B634166
- Academic IELTS examination, C1 Level – Ref. A3-IT264-S-78736633
- ICH Good Clinical Practice E6 (R2)
- Certificato European Computer Driving Licence (ECDL)
- Corso “L’elettrofisiologia cardiaca normale e patologica dal tracciato elettrocardiografico.
- Metodiche strumentali e quadri clinici per le più opportune scelte terapeutiche”
- Corso “III campo base di radiologia interventistica “minore”, biopsie e drenaggi”
- “Corso teorico-pratico sulle tecniche di sutura”
- Corso “30 anni della cardioradiologia”
- Corso Formazione rischio COVID-19
- Corso Formazione rischio nelle strutture sanitarie

Affiliazioni

 Società Italiana di Endocrinologia (SIE)
 European Society of Endocrinology (ESE)
 Associazione Medici Endocrinologi (AME)
 Società Italiana di Diabetologia (SID)
 Associazione Medici Diabetologi (AMD)

ULTERIORI INFORMAZIONI

 Progetti di Ricerca
 Pubblicazioni
 Presentazioni
 Conferenze

- "Annali" SID – AMD: Center for Outcomes Research and Clinical Epidemiology.
- The Sapienza University Mortality and Morbidity Events Rate (SUMMER) Study in Diabetes: identificazione di nuovi promotori molecolari di mortalità e morbilità in pazienti affetti da diabete tipo 2. [ClinicalTrials.gov] (<http://clinicaltrials.gov/>) Identifier: NCT02311244.
- The NADITEMM study: Identification of New Diagnostic and Therapeutic Approaches for Metabolic Diseases. Project Code ARS01_00566.
- The SLOWDOWN (Sitagliptin in Diabetes for Osteoporosis in Women) study, a randomised, double blind placebo controlled clinical trial to assess the efficacy and safety of sitagliptin on bone measures in women affected by type 2 diabetes. A gender-oriented approach to address a gender-specific frailty. EudraCT Number: 2018-000859-40. Sponsored by the Italian Medicines Agency (AIFA).
- The “Sleep@SA study – Health at Work and Prevention of Obstructive Sleep Apnea: a silent epidemic. BRIC Project Italian National Institute for Insurance against Accidents at Work (Inail) 2018 ID 04/2018.
- Metabolic aspects of vascular disease: relevance for atherosclerosis development and identification of new therapeutic targets and companion biomarkers - Research Projects of National Interest (PRIN). Prot. 2020LM8WNW.
- Multi-omics analysis for the characterization of patients with glycaemic alterations due to glucocorticoids and mineralocorticoids excess – Research Projects of National Interest
- Venditti, V., Bleve, E., Morano, S., Filardi, T. Gender-Related Factors in Medication Adherence for Metabolic and Cardiovascular Health. *Metabolites* 2023, 13, 1087. <https://doi.org/10.3390/metabo13101087>.
- Dule S, Barchetta I, Cimini FA, Passarella G, Dellanno A, Filardi T, Venditti V, Bleve E, Bailetti D, Romagnoli E, Morano S, Baroni MG, Cavallo MG. Reduced High-Density Lipoprotein Cholesterol Is

an Independent Determinant of Altered Bone Quality in Women with Type 2 Diabetes. *Int. J. Mol. Sci.* 2023, 24(7), 6474; <https://doi.org/10.3390/ijms24076474>.

- Filardi T, Gentile MC, Venditti V, Valente A, Bleve E, Santangelo C, Morano S. The Impact of Ethnicity on Fetal and Maternal Outcomes of Gestational Diabetes. *Medicina*. 2022; 58(9):1161. <https://doi.org/10.3390/medicina58091161>.
- Bleve E, Venditti V, Lenzi A, Morano S, Filardi T. COVID-19 vaccine and autoimmune diabetes in adults: report of two cases. *J Endocrinol Invest*. 2022. Mar 29:1–2. doi:10.1007/s40618-022-01796-5.
- Co-autore di "Manuale di endocrinologia - A cura di Andrea Lenzi e Scuole Romane di Endocrinologia", Carocci ed. Faber, 2023 (ISBN: 9788874669691).
- Relatore short-oral 42° Congresso Nazionale SIE 2023 "Association between serum levels of osteoprotegerin and trabecular bone score in postmenopausal women with type 2 diabetes"
- Collaboratore presentazione orale 42° Congresso Nazionale SIE 2023 "Impact of ethnic belonging on outcomes of pregnancy complicated by gestational diabetes mellitus".
- Presentazione Poster 41° Congresso Nazionale SIE 2021 "MicroRNA expression profile in circulating exosomes and plasma of patients with gestational diabetes.

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data 31/05/2025

f.to Vittorio Venditti