

#### INFORMAZIONI PERSONALI

#### Domenico Rendina



Luogo di nascita: Castellammare di Stabia (Na) | Data di nascita: 07/01/1968 | Sesso: Maschile

Codice fiscale: RNDDNC68A07C129P | Nazionalità: Italiana

Indirizzo: via Roma, nº 248, 80040, Striano (Napoli), Italia

Telefono: 0818654724 (abitazione); 0817463686 (Ufficio); Mobile: 3393522694

E-mail: domenico.rendina@unina.it; domenico.rendina@personalepec.unina.it;

domenico.rendina.gyzq@na.omceo.it

Numero di iscrizione all'ordine dei medici di Napoli: NA27725

Identificativo ORCID: https://orcid.org/0000-0002-0331-0392

Identificativo Scopus 6603061135

Identificativo Web of Science: DZO-5651-2022

#### POSIZIONE RICOPERTA Da Luglio 2023

# Responsabile Unità Operativa Semplice Dipartimentale di Emergenze Mediche in Oncologia ed Ematologia

Dipartimento Assistenziale Integrato di Malattie Onco-Ematologiche, Anatomia Patologica e Malattie Reumatiche. Azienda Ospedaliera Universitaria "Federico II", via Sergio Pansini, 5, Napoli.

#### Da Agosto 2022

#### Professore Universitario II fascia Medicina Interna

Ambito disciplinare MEDS-05/A

Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia. Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini, 5, Napoli.

#### ESPERIENZE PROFESSIONALI

#### Agosto 2019- Luglio 2022

# Ricercatore a tempo determinato di tipo B.

Vincitore concorso pubblico per ricercatore universitario con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b), della Legge n. 240/2010 indetto dall'Università degli Studi di Napoli "Federico II", Ambito disciplinare MED/09

#### Dicembre 2017- Luglio 2019

### Ricercatore a tempo determinato di tipo A.

Vincitore concorso pubblico per ricercatore universitario con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a), della Legge n. 240/2010 indetto dall'Università degli Studi di Napoli "Federico II",

Ambito disciplinare MED/09

Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini, 5, Napoli.

## Luglio 2016-luglio 2017

#### Research fellowship

Service de Médecine des Adolescents, ed INSERM UMR 1169, del Bicêtre Hospital, Paris Sud Université, Paris, France

# Luglio 2015 – giugno 2016

#### Titolare di un assegno di ricerca

Vincitore concorso pubblico 6/STV, per titoli e colloquio, indetto dall'Università degli Studi di Napoli "Federico II", per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ex-art. 22 L. 240/10. Ambito disciplinare MED/09.

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini, 5, Napoli.

#### Febbraio 2013 – gennaio 2015

#### Titolare di un assegno di ricerca

Vincitore concorso pubblico 6/STV, per titoli e colloquio, indetto dall'Università degli Studi di Napoli "Federico II", per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ex-art. 22 L. 240/10. Ambito disciplinare MED/09.

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini, 5, Napoli.

#### Giugno - dicembre 2011

#### Responsabile Medico dell'Ambulatorio per la sospensione del fumo

Stabilimento Produttivo Novartis Farma S.p.A, via Schito, Torre Annunziata, Napoli Istituzione e gestione clinica dell'Ambulatorio per la sospensione del fumo secondo il programma applicato presso il Centro Antifumo del Dipartimento Assistenziale di Clinica Medica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II".

# 2004 - 2012 Medico Accertatore del Registro Campano Difetti Congeniti



Unità Operativa Complessa di Genetica Medica dell'Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale "Gaetano Rummo", via Dell'Angelo, 1, Benevento

# 2004 - 2010 Dirigente Medico di I livello

Divisione di Medicina Interna della Casa di Cura accreditata S.S.N "Spinelli" s.r.l., via Castel Rugiero, 1, Belvedere Marittimo, Cosenza.

# 2006 - 2009 Dottorando di Ricerca in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale - Indirizzo Scienze Cardiovascolari

Dipartimento di Medicina Clinica e Scienze Cardiovascolari ed Immunologiche dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini, 5, Napoli.

#### 2006 - 2007 Medico Collaboratore

Fondazione Futuro Down O.N.L.U.S. c/o Unità Operativa Complessa di Genetica Medica dell'Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale "Gaetano Rummo", via Dell'Angelo, 1, Benevento

# 1999 - 2003 Medico specializzando in Medicina Interna, indirizzo Medicina Interna

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini, 5, Napoli.

# 1996-1998 Medico specializzando in Patologia Clinica, ordinamento generale e direttivo

Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare "L. Califano" dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini, 5, Napoli.

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2025

# Certificato di Formazione Manageriale per Direttore Sanitario e Direttore di Unità Organizzativa Complessa di Aziende ed Enti del Servizio Sanitario Regionale

Rilasciato ai sensi dell'Accordo tra il Ministero della Salute, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano del 10 luglio 2003 e di quanto previsto con delibera di Giunta regionale 357 del 12 giugno 2018

- Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di Professore Universitario di I fascia per il settore concorsuale 06/B1 Medicina Interna
- Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di Professore Universitario di II fascia per il settore concorsuale 06/B1 Medicina Interna
- Dottore di Ricerca in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini, 5, Napoli.
- 2003 Diploma di Specializzazione in Medicina Interna

Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini, 5, Napoli

# 1996 Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini, 5, Napoli.

# 1995 Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Napoli "Federico II", via Sergio Pansini, 5, Napoli

#### COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
•	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	C2	B1	B1	C2
Francese	C2	C2	B1	B1	C2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Buone competenze comunicative acquisite durante l'esperienza di gestione di reparto ed ambulatorio in diversi contesti socio-culturali

Competenze professionali, organizzative e gestionali

Elaborazione e gestione di protocolli di ricerca epidemiologica e clinica Gestione e coordinazione di gruppi di ricerca locale, nazionali ed internazionali

Progettazione e realizzazione di banche dati, sieroteche e genoteche



# Curriculum Vitae

Domenico Rendina

2024  Competenze informatiche Patente di guida ULTERIORI INFORMAZIONI	Attestato di idonietà tecnica per l'espletamento dell'incarico di addetto antincendio ai sensi dell'art. 37 comma 9 del D. Lgs. 81/08, e del D.M. 02/09/2021 (n° 97156/24 registrato con verbale n°37007 del 19/06/2024)  Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office e di programmi di calcolo statistico  Patente di guida categoria B		
	Autore di oltre 130 pubblicazioni in estenso su riviste internazionali e nazionali peer reviewed. Citazioni totali = 4442 (Google scholar); 2911 (Scopus). H index = 39 (Google scholar), 30 (Scopus). i10 index = 84 (Google scholar). Relatore invitato a congressi internazionali e nazionali. Revisore per riviste internazionali in lingua inglese.		
Incarichi Dal 2024	Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana Nutrizione Umana		
Dal 2018	Referente con nomina Rettoriale per il Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia, nel Comitato di Ateneo Valutazione della Qualità della Ricerca (VQR) 2015-2019 e 2020–2024		
Dal 2017	Membro della Commissione Nazionale Linee Guida della Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro		
Dal 2023	Associate Editor della rivista Nutrition Metabolism and Cardiovascular Diseases		
dal 2017	Componente del comitato editoriale della rivista Nutrition Metabolism and Cardiovascular Diseases e del sito SIOMMMS in FORMA		
2017-9	Componente del comitato editoriale delle riviste Q <sup>2</sup> e Giornale di Tecniche Dialitiche e Nefrologiche		
2010-2	Membro del Comitato Direttivo del Forum in Bone and Mineral Research.		
Riconoscimenti e premi 2025	Certificato di Formazione Manageriale per Direttore Sanitario e Direttore di Unità Organizzativa Complessa di Aziende ed Enti del Servizio Sanitario Regionale		
2021	Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di Professore Universitario di I fascia per il settore concorsuale $06/B1$ – Medicina Interna conseguita il $04/06/2021$		
2017	Abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di Professore universitario di II fascia per il settore concorsuale $06/B1$ – Medicina Interna conseguita il $06/04/2017$		
2016	Vincitore del Premio di Ricerca S.I.N.U. (Società Italiana Nutrizione Umana)		
2011	Vincitore Borsa di Studio SIIA (Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa - Lega Italiana contro l'Ipertensione Arteriosa).		
2008	Vincitore del Premio di Ricerca Stroder-S.I.O.M.M.M.S. (Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro).		
2007	Vincitore del Premio di Ricerca A.I.P. (Associazione Italiana malati di osteodistrofia di Paget).		
2007	Vincitore del Premio di Ricerca S.I.O.M.M.S. per giovani ricercatori		
Appartenenza a gruppi / associazioni	Socio S.I.M.I. Socio A.M.E. Socio S.I.I.A. Socio S.I.O.M.M.M.S. Socio S.I.N.U. Membro del Forum in Bone and Mineral Research. Responsabile dell'Olivetti Heart Study. Membro del GENIAL (Genetics and Environment in Nephrolithiasis Italian Alliance) network Membro del GDPD (Genetic Determinants of Paget's Disease Consortium) Revisore per riviste internazionali in lingua inglese.		
Progetti di Ricerca	Phosphate restriction and musculoskeletal health: an innovative bench to bed-side approach. Co-investigatore e Responsabile Unità.  Progetto vincitore del bando PNRR-POC-2023 (PNRR-POC-2023-12378009)		
	Valutazione dell'influenza dei comportamenti additivi da internet sul comportamento alimentare predisponente all'obesità in età pediatrica Progetto vincitore della Borsa di Studio S.I.N.U. 2016		



Un pizzico di salute. Studio-pilota di intervento nutrizionale su popolazione finalizzato alla riduzione del consumo di sale.

Progetto vincitore del concorso pubblico 6/STV, per titoli e colloquio, indetto dall'Università degli Studi di Napoli "Federico II", per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ex-art. 22 L. 240/10. Ambito disciplinare MED/09.

Adipocitochine e Vitamina D nella patogenesi dell'ipertensione arteriosa in età pediatrica. Progetto vincitore della Borsa di Studio S.I.I.A. 2011

Varianti alleliche dei geni dei recettori di TSH e FSH e patogenesi dell'osteoporosi postmenopausale.

Progetto vincitore del Premio di Ricerca S.I.O.M.M.M.S-Stroder 2008

Sistema d'attivazione del plasminogeno e patogenesi delle lesioni della matrice ossea non collegenosica nel Morbo di Paget.

Progetto vincitore del Premio di Ricerca A.I.P 2007.

Ipovitaminosi D e danno d'organo subclinico e clinico in soggetti con ipertensione arteriosa sistodiastolica: efficacia della supplementazione con colecalciferolo sul controllo pressorio e sulla progressione del danno d'organo.

Progetto vincitore del Premio di Ricerca Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa 2011 (Co-autore).

Fattori di rischio genetici della nefrolitiasi.

nell'ambito del progetto di ricerca "Studio di alterazioni genotipiche e fenotipiche del trasporto tubulare del sodio e dei citrati in relazione alla nefrolitiasi calcica ipocitraturica ed all'ipertensione", finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, Anno 2002, (Responsabile scientifico dell'unità di ricerca Prof. P. Strazzullo).

Farmacogenetica del VDR nell'osteoporosi

nell'ambito del progetto "Basi molecolari della predisposizione genetica allo sviluppo dell'osteoporosi e delle sue complicanze" progetto promosso dal Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", Responsabile scientifico Prof. V. Nunziata, e finanziato dalla Giunta Regionale della Campania, finanziamenti P.O.P, anno 1999.

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".

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni/dell'atto di notorietà

(Artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto Domenico Rendina, nato il 07 gennaio 1968 a Castellammare di Stabia (provincia di Napoli), residente in Striano (provincia di Napoli), via Roma, n. 248 (cap 80040), Tel. 0818654724 Cell. 3393522694 E-mail domenico.rendina@unina.it, Codice fiscale RNDDNC68A07C129P,a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:

#### DICHIARA

che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere.

Napoli, 08 ottobre 2025 Domenico Rendina