



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MIANO ROBERTO
Amministrazione	Università degli Studi di Roma Tor Vergata
Telefono dell'Ufficio	06-20902977
Fax dell'Ufficio	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dicembre 2001-Dicembre 2002
Assegno di ricerca presso l'Università degli Studi di L'Aquila.
Progetto: "Instabilità detrusoriale uretrale nella vescica iperattiva"

Marzo 2001-Settembre 2003
Contratto libero-professionale in qualità di coordinatore dell'attività di litotrissia extracorporea ad onde d'urto e termoterapia prostatica transuretrale con microonde presso la Divisione di Urologia, Policlinico Casilino, Università di Tor Vergata, Roma

Maggio 2001-Settembre 2003
Contratto libero professionale in qualità di consulente urologo presso la Divisione di Urologia, Policlinico Tor Vergata, Università di Tor Vergata, Roma

Ottobre 2003-Maggio 2017
Ricercatore in Urologia (SSD MED-24) presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Maggio 2017-in corso
Professore Associato in Urologia (SSD MED-24) presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Ottobre 2003-Maggio 2019
Incarico professionale presso Divisione di Urologia della Fondazione Policlinico Tor Vergata

Giugno 2019-in corso
Titolare del programma clinico di tipo B "Calcolosi renale" afferente alla UOSD Urologia della Fondazione Policlinico Tor Vergata

Novembre 2022-in corso
Direttore della Scuola di Specializzazione in Urologia dell'Università di Roma Tor Vergata

Settembre 2023-Marzo 2025
Responsabile WOG Neoplasie Apparato Uro-Genitale presso
A.O.U. Policlinico Tor Vergata

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1988

Diploma di maturità classica (60/60), Istituto San Giovanni Evangelista, Roma

Luglio 1994

Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode), Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Tesi di laurea: "Attività delle metalloproteasi in colture tissutali a breve termine di carcinoma prostatico"

Maggio 1995

Abilitazione professionale presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

1994-2000

Scuola di Specializzazione in Urologia presso l'Università di Roma "Tor Vergata" con interruzione per Servizio Militare in qualità di Ufficiale Medico da Ottobre 1996 a Gennaio 1998

Novembre 2000

Diploma di specializzazione in Urologia presso l'Università di Roma "Tor Vergata".

Tesi di specializzazione: "La PSA density della zona di transizione nella diagnosi precoce del carcinoma della prostata"

1994-1997

Frequenza, in qualità di specializzando, della Divisione di Urologia dell'IRCCS Istituto Tumori Regina Elena, Roma

Agosto-Settembre 1995

Stage presso il Dipartimento di Urologia dell'Hammersmith Hospitals NHS Trust e Chelsea & Westminster Hospital, Londra (UK)

Settembre 1998-Marzo 1999

Contratto di lavoro in qualità di Research Register presso il Dipartimento di Urologia dell' Hammersmith Hospitals NHS Trust e Chelsea & Westminster Hospital, Londra (UK)

Marzo 2001

Stage presso la Stone Unit del Guy's Hospital NHS Trust di Londra (UK)

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

OTTIMA

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

ATTIVITÀ DI DOCENZA

Docente del Corso di Urologia all'interno del Corso Integrato di Patologia Sistemica II presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma Tor Vergata, Roma (Anno Accademico 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015)

Coordinatore e Docente del Corso di Urologia all'interno del Corso Integrato di Patologia Sistemica II presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia in lingua inglese dell'Università di Roma Tor Vergata, Roma (Anno Accademico 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024, 2024-2025)

Docente dell'attività di tirocinio teorico-pratico relativo al Corso di Urologia all'interno del Corso Integrato di Patologia Sistemica II presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma Tor Vergata, Roma (Anno Accademico 2003-2004, 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008, 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024; 2024-2025)

Coordinatore e Docente dell'attività di "Clinical Practice" relativo al Corso di Urologia all'interno del Corso Integrato di Patologia Sistemica II presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia in lingua inglese dell'Università di Roma Tor Vergata, Roma (Anno Accademico 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024, 2024-2025)

Titolare dell'insegnamento di "Endoscopia dell'apparato urinario I" presso la Scuola di Specializzazione in Urologia dell'Università di Roma Tor Vergata, Roma (Anno Accademico 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008, 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021-2021-2022)

Titolare dell'insegnamento di "Urologia" presso la Scuola di Specializzazione in Radioterapia dell'Università di Roma Tor Vergata, Roma (Anno Accademico 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024, 2024-2025)

Co-Titolare dell'insegnamento di "Urologia Ginecologica" presso la Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia dell'Università di Roma Tor Vergata, Roma (2005-2006)

Titolare dell'insegnamento di "Urologia" presso la Scuola di Perfezionamento per Infermieri di sala Operatoria dell'Università di Roma Tor Vergata, Roma (2004-2005, 2005-2006)

Titolare dell'insegnamento di "Urologia" nel Corso di Laurea Triennale in Ostetricia dell'Università di Roma Tor Vergata, Roma (Anno Accademico 2004-2005, 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008, 2008-2009, 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020)

Co-Titolare dell'insegnamento di "Ipertermia e prostata" presso il Corso di Perfezionamento in "Ipertermia Clinica" dell'Università di Roma Tor Vergata, Roma (Anno Accademico 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008)

Docente del Corso di Perfezionamento in Uroriabilitazione dell'Università di Roma Tor Vergata, Roma (Anno Accademico 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018)

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

FONDATORE E PRESIDENTE DI ITRUST (INTERNATIONAL TRANSLATIONAL RESEARCH IN URO-SCIENCE TEAM) E PRESIDENTE, DIRETTORE SCIENTIFICO E ORGANIZZATORE DI:

1st International Meeting of ITRUST "New Horizons in the medical and surgical treatment of BPH and prostate cancer", 11-13 Settembre 2014, Roma

3rd International Meeting of ITRUST "Education and simulation in Urology: sharing standards for patient safety", 17-19 Novembre 2016, Roma

"Open your mind! Transperineal Prostate Biopsy: State of the Art", 14 Dicembre 2017, Roma

4th International Meeting of ITRUST "FutUrology", 26-28 Settembre 2018, Roma

The Cambridge Prostate mpMRI & Biopsy Course, 19 Novembre 2019, Frascati (Roma)

5th International Meeting of ITRUST "A Look Into Our Future", 21 Ottobre 2021, Barcellona (Spagna)

"SIMBASE 2019-2021: la SIU con gli specializzandi", 1-2 Dicembre 2021, Roma

"SIMBASE 2022: la SIU con gli specializzandi", 26-27 Gennaio 2023, Roma

"Biopsia prostatica transperineale: precisione e sicurezza", 16-17 Dicembre 2021; 14-15 Luglio 2022; 27-28 Ottobre 2022; 15-16 Dicembre 2022; 18-19 Maggio 2023; 16-17 Novembre 2023, Roma

Urology Resident Academy: il percorso del paziente oncologico. Dalla discussione multidisciplinare al trattamento. I Edizione: il tumore della prostata. 28 Novembre 2024, Roma

Urology Resident Academy: This time is functional. II Edizione: Urologia funzionale. 24-25 Settembre 2025, Roma

PRINCIPLE INVESTIGATOR DI:

Trial non sponsorizzato "Tamsulosina nella terapia espulsiva della calcolosi ureterale distale".

Studio Glaxo FDC116700 "Development of a patient-based questionnaire for screening lower urinary tract symptoms related to benign prostatic enlargement/obstruction"

Trial non sponsorizzato "Trattamento incruento della fimosi con dispositivo Phimostop"

Trial non sponsorizzato "Valutazione del test diagnostico molecolare Bladder Epicheck Kit per la diagnosi di tumore residuo post-TURB in pazienti con carcinoma superficiale ad alto rischio: studio interventistico, pilota, prospettico"

Local PI dello studio multicentrico RESECT (Transurethral REsection and Single instillation intra-vesical chemotherapy Evaluation in bladder Cancer Treatment (RESECT) Improving quality in TURBT surgery). Promotore: BURST Research Collaborative

STUDY COORDINATOR DI:

Studio Amgen 20050147 "Studio di fase 3 randomizzato, in doppio cieco, con controllo placebo, multicentrico, con Denosumab nel prolungamento della sopravvivenza libera da metastasi ossee in uomini con carcinoma prostatico ormonorefrattario"

PARTECIPAZIONE A BOARD SCIENTIFICI

Membro del Scientific Board del 37th Annual Ralph E. Hopkins Urology Seminar in Jackson Hole

Membro del Scientific Board del 38th Annual Ralph E. Hopkins Urology Seminar in Jackson Hole

Membro del Scientific Board del 39th Annual Ralph E. Hopkins Urology Seminar in Jackson Hole

Coordinatore del Comitato Hands-on e Training per Simulazione della Società Italiana di Urologia (SIU)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Buona conoscenza dei sistemi operativi Windows e Mac.

Ottima padronanza con il pacchetto MS Office e in particolare con Excel e Access per la creazione e gestione di database e di PowerPoint per la realizzazione di presentazioni.

Buona padronanza con Keynote per la realizzazione di presentazioni e iMovie per la creazione di video.

CAPACITÀ E COMPETENZE NELLA RICERCA

PUBBLICAZIONI: 125 (FONTE SCOPUS DEL 12/02/2026)

CITAZIONI: 3624 (FONTE SCOPUS DEL 12/02/2026)

H-INDEX: 35 (FONTE SCOPUS DEL 12/02/2026)

GRANT

Maggio 2022. Vincitore di Grant AIRC 2022 NextGen Clinician Scientist nell'ambito del Consorzio interuniversitario Unipo-UniTorVergata-UniTo-Unimi con capofila UniPo per il progetto "Development of artificial intelligence-based multiplex network for individualized risk stratification of prostate cancer"

PREMI

Giugno 2002 (Congresso SIU 2002)

Miglior Lavoro scientifico sull'Ipertrofia Prostatica Benigna indetto

dalla Schering SpA:

R.Miano, P.Bove, S.Germani. *Prostasoft 2.5 versus 30-minute: a randomised study of transurethral microwave thermotherapy (TUMT) for symptomatic and obstructive BPH*

Giugno 2003 (Congresso SIU 2003)

Miglior Lavoro scientifico sull'ipertrofia Prostatica Benigna indetto dalla Schering SpA:

E.Finazzi Agrò, R.Miano, S.Germani. *Changes in urodynamic parameters of the filling phase after transurethral microwave thermotherapy (TUMT): a randomised study comparing Prostasoft 2.5 versus 30-minute*

Giugno 2006 (Congresso SIU 2006)

Miglior Lavoro scientifico:

A. Valentini, M. Biancolella, F. Amati, R. Miano et al. *Analisi di espressione genica di una linea di carcinoma prostatico trattata con acido valproico mediante microarray a bassa densità: "Androchip"*.

Ottobre 2006

Vincitore del Research Award in Urology indetto da Glaxo SmithKline per il progetto: *"Investigating the molecular basis of valproic acid action on LNCaP cell line: role of UGT2B7 and UGT2B11 in the prostate cancer homeostasis"*

Ottobre 2009 (Congresso SIU 2009)

Premio Rocchetta per il miglior lavoro scientifico in tema di calcolosi urinaria/ESWL.

Miano R, Germani S, Anceschi U, et al. *La calcolosi urinaria complessa: è sempre possibile il trattamento endoscopico?*

Ottobre 2021 (94° Congresso SIU 2021)

Miglior Abstract di sessione. Sessione: Prostate Cancer-Biopsy

R. Miano, S. Micali, I. Kartalas-Goumas, A. Iseppi, T. Silvestri, L. Orecchia, B. Rocco, A. Celia. *Current status of prostatic biopsy in Italy: analysis of clinical practice among Urology Units*

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

ATTIVITÀ EDITORIALE

2000

Autore del volume "Le parole della Prostata". Casa Editrice Medi srl.

2001

Collaborazione alla stesura e traduzione dell'Edizione Italiana del libro "Malattie del rene, delle vie urinarie e dell'apparato genitale maschile", Quinta Edizione. Autore: John Blandy. Casa Editrice EMSI, Roma.

2006

Autore del Capitolo "Il PSA e l'ipertrofia prostatica: il PSA come marcatore d'organo" all'interno del libro "PSA. Antigene prostatico specifico". Editors: P. Rigatti, V. Scattoni, M. Gion. CIC Edizioni Internazionali.

2007

Autore del capitolo "Hypermethylation of the GSTP1 gene in prostate cancer" all'interno del libro "Tumor markers research perspectives". Editors: Geoffrey A. Sinise. Nova Science Publishers, Inc.

2008

Autore del capitolo "Urologia" in "Medicina Pratica-Progressi". Editore: UTET

Spa, Torino

2009

Collaboratore alla stesura del capitolo "Calcolosi Urinaria" in "Manuale di Urologia e Andrologia". Autore: Collegio dei Professori Universitari di Prima Fascia di Urologia in Ruolo e Fuori Ruolo. Editore: Pacini Editore Medicina, Pisa.

2009

Co-Autore del Corso di Formazione a Distanza (FAD) "IPB learn" in collaborazione con la Federazione Italiana delle Società Urologiche (FISU) e Glaxo SmithKline.

2011

Autore del capitolo "I sintomi delle basse vie urinarie (Lower Urinary Tract Symptoms-LUTS): terminologia e definizioni" in "Iperplasia prostatica benigna. Manuale pratico di orientamento diagnostico". Editore: Carocci Editore, Roma

2012

Autore del capitolo "TUMT e TUNA" in "Iperplasia prostatica benigna. Manuale pratico di indirizzo terapeutico". Editore: Carocci Editore, Roma

2012

Autore del capitolo "Inibitori delle 5-alfa reduttasi" in "Iperplasia prostatica benigna. Manuale pratico di indirizzo terapeutico". Editore: Carocci Editore, Roma

2017

Autore del capitolo "Transperineal prostate biopsy" in "Practical tips in Urology". Editore: Springer International

2018

Autore del capitolo "Transperineal biopsy" in "New technologies and techniques in minimally invasive urologic surgery: an ESUT collection". Editore: Minerva Medica

2018

Co-Autore del capitolo "Laser in Urologia" in e-Book "Atlante di Urologia AIU" di Autori Vari.

2020

Autore del capitolo "La Diagnostica per immagini In Urologia" in "Urologia – Per studenti e Medici di Medicina Generale", Editore: Idelson Gnocchi

2021

Autore del capitolo "Stone Treatment" in "Urologic Surgery in the Digital Era", Editore: Springer

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Roma, 12/02/2026

Prof Roberto Miano

Roberto Miano