

## Autocertificazione assenza di conflitto di interessi

La sottoscritta prof.ssa Maria Teresa Voso, nata a [REDACTED] residente in via [REDACTED]  
[REDACTED] Cod. Fisc. [REDACTED] in qualità di *Resp. scientifico ed ECM* del  
programma *FAD BLOOD ONLINE 2023-24 - Un programma FAD per il medico (www.bloodonline.it)*,  
realizzato dal provider Infomedica Provider Infomedica (n. 3 - accreditamento standard), ai sensi dell'art.  
76, comma 4 dell'Accordo Stato- Regioni del 2 febbraio 2017 e del paragrafo 4.5. del Manuale nazionale di  
accreditamento per l'erogazione di eventi ECM

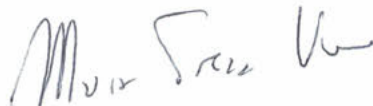
### DICHIARA

che negli ultimi due anni non ha avuto rapporti anche di finanziamento con soggetti portatori di interessi  
commerciali in campo sanitario, rilevanti per la presente attività'.

Roma, 13 aprile 2023

In fede,

Prof.ssa Maria Teresa Voso





Da Settembre 2015-	Incarico assistenziale presso il Policlinico di Roma Tor Vergata
11/ 2014-2/2023	Professore associato di Ematologia, Università di Roma Tor Vergata
11/2011-10/ 2014	Professore Aggregato, Istituto di Ematologia, Università Cattolica Sacro Cuore, Roma
08/1999-10/ 2014	Dirigente Medico di 1. livello presso il Reparto di Ematologia e Trapianto, Policlinico Gemelli, Roma
11/2011-10/ 2014	Professore Aggregato, Istituto di Ematologia, Università Cattolica Sacro Cuore, Roma
2002-2011	Ricercatore Universitario presso l'Istituto di Ematologia dell'Univ. Cattolica S. Cuore, Roma, Responsabile del laboratorio di Diagnostica molecolare
1996-1999	Ricercatore presso l'Unità Cooperativa Ematologia-Oncologia e trapianto fra Università di Heidelberg e l'Istituto tedesco per la Ricerca sul Cancro (DKFZ), Heidelberg, Germania
1995	Medico borsista presso l'Istituto di Semeiotica Medica, Università Cattolica S. Cuore, Roma (Direttori: Prof. B.Bizzi / Prof. G. Leone)
1992-1994	Ricercatore presso il Laboratorio del Prof. Daniel G. Tenen, Harvard Medical School, Boston, USA.

**CAPACITÀ E  
COMPETENZE  
PERSONALI  
ACQUISITE  
NEL  
CORSO  
DELLA CARRIERA**

**ATTIVITÀ CLINICA**

- Dirigente Medico presso il reparto e ambulatorio/day hospital di Ematologia, attività di consulenza ematologica, presso
  - l'ospedale universitario di Heidelberg, Germania (1996-1999)
  - il Policlinico A. Gemelli di Roma (1999-2014)
  - Il Policlinico di Roma Tor Vergata (dal 2015-)
- Attività di Guardia Ematologica presso il Policlinico di Roma Tor Vergata (2015-2019)
- Attività di Guardia internistica interdivisionale, e di consulenza ematologica presso il Policlinico Gemelli di Roma (1999-2014)
- Responsabile del laboratorio di diagnostica molecolare per malattie linfo- e mieloproliferative presso il Policlinico Gemelli di Roma (1999-2011)
- Attività di guardia ematologica presso il policlinico di Heidelberg, Germania (1996-1999)
- Attività clinica presso il reparto di trapianto autologo e allogenico presso il Policlinico di Heidelberg, Germania (1998-1999)
- Principal Investigator per numerosi protocolli sperimentali per il trattamento delle leucemie mieloidi acute e sindromi mielodisplastiche (dal 2012-).

### **PRINCIPALI ARGOMENTI DI INTERESSE CLINICO-SCIENTIFICO**

- trattamento delle sindromi mielodisplastiche e leucemie mieloidi acute, de novo e therapy-related
- caratteristiche biologiche e diagnostica molecolare delle leucemie mieloidi acute e sindromi mielodisplastiche
- alterazioni epigenetiche nelle sindromi mielodisplastiche e nelle leucemie mieloidi acute
- trattamento dei linfomi

### **ATTIVITA' SCIENTIFICA**

Grazie alla continuativa attività clinica e di ricerca in campo ematologico, che ha incluso due soggiorni all'estero, presso la Harvard Medical School di Boston e l'Università di Heidelberg, la Prof.ssa Voso è autrice di 246 pubblicazioni su riviste di prestigio in campo ematologico, di cui 155 negli ultimi 10 anni (**H-index totale: 45, Fonte: Scopus**)

lista completa pubblicazioni:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=voso+mt&sort=pubdate>

La Prof.ssa Voso è stata relatrice a numerosi congressi e corsi di aggiornamento, nazionali e internazionali, durante i quali ha svolto diverse **letture educazionali**, e ha presentato i risultati di numerosi lavori.

### **INSEGNAMENTI UNIVERSITARI**

- Coordinatore del corso di Ematologia per il corso di laurea "Medicine and Surgery", Università di Roma Tor Vergata, dall'AA 2021-22
  - Ematologia per il corso di laurea "Medicine and Surgery", Università di Roma Tor Vergata, dall'AA 2014-15
  - Scuola di specializzazione in Ematologia, Università di Roma Tor Vergata, dall'AA 2014-15
  - Scuola di specializzazione in GENETICA, Università di Roma Tor Vergata, dall'AA 2019-20
  - Scuola di specializzazione in Pediatria, Università di Roma Tor Vergata, dall'AA 2019-20
  - Dottorato in Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale, Università di Roma Tor Vergata, AA 2015-2019
  - Ematologia presso la Scuola di specializzazione in Genetica Umana, Università Cattolica S. Cuore-Roma, AA 2013-2014
  - Ematologia presso il corso di laurea in Scienze Infermieristiche, S. Filippo Neri- Università Cattolica S. Cuore-Roma, AA 2013-14
  - Oncologia presso il corso di laurea in Scienze Infermieristiche, S. Filippo Neri- Università Cattolica S. Cuore-Roma, AA 2011-14
  - Diagnostica molecolare presso la scuola di specializzazione in Ematologia, Università Cattolica S. Cuore-Roma, AA 2001-2018
  - Dottorato di ricerca in applicazioni tecnologiche in ematologia, Università Cattolica S. Cuore-Roma, AA 2006 -2014
- Attività di tutoraggio per numerosi studenti e specializzandi per la preparazione di tesi di laurea e specializzazione

**FINANZIAMENTI DI PROGETTI COMPETITIVI COME PI**

- AIRC 5per mille MYNERVA PROJECT (Role: PI of Unit 4) "Actionable targets in clonal progression and systemic spreading of myeloid neoplasms" (1/7/2018- 30/6/2025)
- PRIN Project 2017WXR7ZT\_004 (Role: PI of Unit 3) "Myeloid Neoplasms: an integrated clinical, molecular and therapeutic approach" (18/3/2019-17/3/2022)
- Project "Ricerca Finalizzata" NET-2018-12365935 (Role: PI of Unit 3) "Personalized medicine program on myeloid neoplasms: characterization of the patient's genome for clinical decision making and systematic collection of real world data to improve quality of health care". (2019-2022)
- Key Opinion leader AML, progetto Europeo Harmony (dal 2019)
- AIRC Investigator Grant IG 2015 N.16952 (Role: PI) "Integrative genomic/epigenomic profile of therapy-related myeloid neoplasms and response to hypomethylating treatment" (2/1/2016-31/12/2018)

**PRIMA LINGUA**

ITALIANO

**ALTRE LINGUE**

LINGUA	CAPACITÀ DI LETTURA	CAPACITÀ DI SCRITTURA	CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE
INGLESE	OTTIMA	OTTIMA	OTTIMA
TEDESCO	OTTIMA	OTTIMA	OTTIMA

**APPARTENENZA A SOCIETÀ SCIENTIFICHE, COMITATI, BOARD SCIENTIFICI, RUOLI ISTITUZIONALI**

Presidente della Società Italiana di Ematologia Sperimentale (dal 2021-)  
 Membro dell'Executive Board del SWG AML dell'European Hematology Association (dal 2020)  
 Membro del board del Labnet GIMEMA AML (dal 2019)  
 Membro del board del Working Party GIMEMA AML (dal 2019)  
 Membro del board del Labnet GIMEMA MDS (dal 2016)  
 Membro del consiglio direttivo del gruppo romano-laziale sindromi mielodisplastiche (GROM-L), (dal 2011)  
 Co-chair del working party GIMEMA MDS (dal 2016 al 2020)  
 Vice-presidente della società italiana di ematologia sperimentale (2014-2016)  
 Membro del board della società italiana di ematologia sperimentale (2012-2014)

Editor in Chief della rivista *Bloodonline.it* dal 2019  
 Membro dell'Editorial board della rivista *Bloodonline.it* dal 2015

**MEMBERSHIP**

Società italiana Ematologia Sperimentale, dal 1999  
 Società Italiana di Ematologia, dal 2008  
 Società Europea di Ematologia (EHA), dal 2015  
 American Society of Hematology (ASH), dal 2016

DATA: 24/4/2023

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere, e autorizzo il trattamento dei miei dati personali.

Firma: Maria Teresa Voso

