



Ministero della Salute

IL MINISTRO

Ministero della Salute

GAB

0004539-P-27/03/2024

I.4.d.a/9



644005696

Caro Roberto,

L'articolo 7 del d.m. 20 settembre 2004, n. 245 "Regolamento recante norme sull'organizzazione ed il funzionamento dell'Agenzia Italiana del Farmaco", come modificato dal d.m. 8 gennaio 2024, n. 3, prevede che il Presidente del Consiglio di amministrazione della predetta Agenzia sia nominato con decreto del Ministro della salute, d'intesa con la Conferenza permanente per rapporti tra lo Stato, le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano, sentito il Ministro dell'economia e delle finanze.

Al riguardo, tenuto conto delle dimissioni presentate dal Prof. Giorgio Palù in data 22 febbraio u.s., acquisito il parere del Ministro On. Giancarlo Giorgetti con l'unita nota del 27 marzo 2024, Ti propongo per la nomina il professore Robert Giovanni Nisticò, di cui allego il *curriculum vitae*, unitamente alla dichiarazione di insussistenza delle cause di incompatibilità e inconferibilità resa ai sensi dell'articolo 20 del decreto legislativo 8 aprile 2013, n. 39.

Nel segnalare l'urgenza, Ti chiedo di voler inserire l'argomento all'ordine del giorno della prima seduta utile della citata Conferenza, ai fini dell'acquisizione della prescritta intesa.

L'occasione mi è gradita per porgerTi i miei più cordiali saluti.

Orazio Schillaci

---

On. Roberto Calderoli  
Ministro per gli affari regionali e le autonomie  
Presidenza del Consiglio dei Ministri



**CURRICULUM VITAE**  
**Robert Giovannini Nistico**

Anno di nascita: 19 Dicembre 1974  
Luogo di nascita: Londra, Regno Unito  
Cittadinanza: Italiana  
tel +39 347 9030315; +39 06 7259 4890  
E-mail: [robert.nistico@uniroma2.it](mailto:robert.nistico@uniroma2.it), [r.nistico@ebri.it](mailto:r.nistico@ebri.it)

**Posizioni accademiche**

È stato Ricercatore Universitario di Farmacologia (SSD BIO/14), Facoltà di Farmacia e Scienze della Nutrizione e della Salute, Università della Calabria (2001-2006).  
È stato Professore Associato di Farmacologia (SSD BIO/14), Facoltà di Farmacia e Scienze della Nutrizione e della Salute, Università della Calabria (2006-2012).  
È stato Professore Associato di Farmacologia (SSD BIO/14), Dipartimento di Biologia, Università di Roma "Tor Vergata" (2015-2020).  
È stato Professore Straordinario di Farmacologia (SSD BIO/14), Facoltà di Farmacia e Medicina, Università di Roma "La Sapienza" (2012-2015).  
Da Febbraio 2020 è Professore Ordinario di Farmacologia (SSD BIO/14), Dipartimento di Biologia, Università di Roma "Tor Vergata".

**Attività di collaborazione con EMA**

Da Agosto 2016 è membro del *Committee for Orphan Medicinal Products (COMP)*, European Medicines Agency (EMA).  
Da Aprile 2019 è membro del *Scientific Advice Working Party (SAWP)*, European Medicines Agency (EMA).

**Titoli di studio**

Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione di 110 e lode (1993-1999) presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Roma.  
Diploma di specializzazione in Psichiatria con votazione 50 e lode (2000-2003) presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Roma.

**Principali titoli, tappe e realizzazioni della carriera scientifica**

Vincitore di una Marie Curie Intra European Fellowship (FEL) per Life Sciences per il biennio 2002-2004.  
Research Assistant (Ottobre 2002 - Settembre 2005) presso l'MRC Centre for Synaptic Plasticity, School of Medical Sciences presso l'Università di Bristol (UK).  
Honorary Lecturer in Farmacia (Settembre 2012 - Agosto 2018) presso la School of Pharmacy, Università di Nottingham (UK).  
Group leader (Settembre 2006 - Dicembre 2014) del laboratorio di Neurofarmacologia Sperimentale, IRCSS Fondazione S. Lucia, Roma.  
Da Giugno 2015 è Group leader del laboratorio di Neuropharmacology, Fondazione EBRI-Rita Levi Montalcini, Roma.  
Dal 2015 è membro del Collegio dei Docenti per il Dottorato di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia presso l'Università di Roma 'La Sapienza'.  
Da Novembre 2017 a Gennaio 2024 è Presidente del Corso di Laurea in Farmacia, Università di Roma 'Tor Vergata'.  
Da Maggio 2018 è Consulente presso il Centro di Fase 1 presso gli Istituti Fisioterapici Ospedalieri (IFO), Roma.  
Da Gennaio 2024 è Coordinatore didattico del Corso di Laurea in Farmacia, Università di Roma 'Tor Vergata'.

**Attività didattica**

Dal 2001 è stato titolare di numerosi corsi di Farmacologia generale, Farmacologia cellulare e molecolare, Tossicologia, Neuropsicofarmacologia per il corso di Laurea a ciclo unico in Farmacia (Università di Roma 'Tor Vergata') e per il corso di Laurea a ciclo unico in Medicina CCLMA (Università di Roma 'La Sapienza').

**Principali linee di ricerca**

- 1) Modulazione farmacologica della plasticità sinaptica in modelli sperimentali di malattie neuroinfiammatorie e neurodegenerative.
- 2) Identificazione di nuovi meccanismi per la validazione di target per lo sviluppo di farmaci neuroprotettivi in modelli sperimentali di ischemia *in vitro* ed *in vivo*.



### Attività editoriale

Membro dell'Editorial Board di Nature Scientific Reports, Frontiers in Pharmacology, Frontiers in Molecular Neuroscience, Pharmacological Research, NeuroMolecular Medicine, World Journal of Pharmacology, Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents, American Journal of Neuroprotection & Neuroregeneration, Journal of Pharmaceutics and Drug Development.

Referee per numerose riviste internazionali ad alto fattore di impatto nel campo delle Neuroscienze e della Farmacologia.

Guest Editor per *Molecular Neurobiology* di uno *Special Issue* (2012) dal titolo 'Integrating Molecular Mechanisms with Synaptic Plasticity in Neurodegenerative Disease'.

Guest Editor per *Current Pharmaceutical Design* di uno *Special Issue* (2013) dal titolo 'Targeting synaptic dysfunction and neural connectivity in neurological and psychiatric disorders'.

Guest Editor per *Pharmacological Research* di uno *Special Issue* (2018) dal titolo 'Alzheimer's disease: understanding homeostasis deregulation to foster development of effective therapies'.

Guest Editor per *Frontiers in Pharmacology* di uno *Special Issue* (2021) dal titolo 'Neurotrophins Bidelivery to CNS: Innovative Approaches for Disease-Modifying therapy'.

### Attività organizzativa

Ha organizzato o partecipato all'organizzazione dei seguenti eventi:

2002-2008: 6<sup>th</sup>-11<sup>th</sup> Workshop on Apoptosis in biology and medicine; University of Calabria.

2003: 1<sup>st</sup> Workshop on Bergamot: from nutrition to rational application, University of Calabria.

2004: 1<sup>st</sup> International Porto Pirog Conference on Advances in Neurosciences, Porto Pirog (VV).

2006-2017: Master Universitario di II livello 'Valutazione scientifica e regolatoria di nuovi medicinali', Università di Roma 'Tor Vergata'.

2011: 1<sup>st</sup> Workshop on Metabolic requirements and changes in cell death and proliferation, Torello (CZ).

2011/2014/2017/2021: 7<sup>th</sup>, 8<sup>th</sup> and 9<sup>th</sup> International meeting on Metabotropic Glutamate Receptors, Taormina.

2001-2022: Simposi nell'ambito della Neurofarmacologia e dei Farmaci Orfani ai congressi nazionali della Società Italiana di Farmacologia (SIF).

2019: Workshop on Understanding the EU regulation: accelerate the pathway to approval for orphan drugs, Università di Roma 'Tor Vergata'.

2019: Workshop on 10 year of the degree course in Pharmacy Tor Vergata and honorary doctorate in biochemistry and molecular biology, Università di Roma 'Tor Vergata'.

2022: Round Table Discussion on the EU Revision of the Pharmaceutical Legislation, Università di Roma 'Tor Vergata'.

2024: Workshop - Rare diseases and orphan drugs: opportunities and challenges, Università di Roma 'Tor Vergata'.

### Indici bibliometrici

ORCID ID: 0000-0003-3433-9232

Documenti: 181

Citazioni totali: 6000 approx

h-index: 45

### Pubblicazioni scientifiche

Autore o coautore di oltre 180 pubblicazioni *in extenso* (fonte PubMed) su riviste internazionali indicizzate, 10 capitoli di libri e oltre 150 abstract di comunicazioni a congressi nazionali e internazionali.

### Attività regolatoria

Assessor per EMA/ Committee for Orphan Medicinal Products (oltre 90 procedure); Assessor per EMA/ Scientific Advice Working Party (oltre 20 procedure); Assessor per EMA/ Centralized procedures for Marketing Authorization Application (oltre 10 procedure); Assessor per Malta Medicines Authority/ Decentralized procedures, Variations, PSUR, Renewals, National Products (oltre 100 procedure).

Ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445 del 2000, il sottoscritto dichiara che tutte le informazioni ivi riportate corrispondono a verità.

Roma, 10/03/2024

  
Prof. Robert Giovanni Nisticò