

### ***Breve Curriculum Vitae del Docente***

**Nome e Cognome:** MARIA MORELLO

**Luogo e data di nascita:**, Nicastro Lamezia Terme (CZ),  
15 Giugno 1968

### ***ATTUALE POSIZIONE:***

Ricercatore Confermato Biochimica Clinica BIO 12 , Professore Aggregato  
Dirigente Biologo UOC di Biochimica Clinica Policlinico Universitario Tor Vergata. (PTV)

**Dipartimento:** Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università di Roma Tor Vergata.

**Indirizzo:**, Via Montpellier, 1, 00133 Roma RM,

**Numero studio:** Torre E SUD, 3° Piano St.305

**E-mail:** morello@uniroma2.it

**Orario ricevimento:** Lunedì 10-11

**Settore scientifico-disciplinare:** BIO 12

### ***ATTIVITA' DIDATTICA - SCIENTIFICA***

#### **Titoli accademici e di studio:**

**1991** Laurea in Scienze Biologiche con votazione di 110/110 e lode

**2017** PhD in Scienze Medico Chirurgiche Applicate, Scienze della Nutrizione,

#### **Formazione post-laurea presso istituzioni italiane ed estere ed incarichi professionali (didattici e di ricerca):**

**1992-1993** Conferimento Borsa di Studio C. Mondino, Laboratorio di Neuroanatomia e Neuropatologia Dipartimento di Neuroscienze, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "Tor Vergata

**1993-1994:** Conferimento Borsa di studio Agenzia Spaziale Italiana (ASI)

**1995:** Conferimento incarico professionale come Dirigente Biologo presso il Servizio Divisionale di Malattie Neuromuscolari Ospedale Santo Eugenio, Laboratorio di Neuroscienze, Clinica Neurologica, Dipartimento di Neuroscienze, Facoltà Chirurgia e Medicina Università di Roma Tor Vergata

**1995:** Visiting Researcher presso College of Medicine, Department of <sup>[1]</sup><sub>SEP</sub> Anatomy and Neurobiology, University of Tennessee, Memphis USA (Collaborazione scientifica finanziamento CNR)

**1999:** Visiting Researcher presso Medical Research Council, Anatomical Neuropharmacology Unit, Oxford, UK, Department of Pharmacology (Collaborazione scientifica finanziamento CNR).

**2013-2017:** Visiting Researcher presso Equipe Plasticité olfactive et réparation du système nerveux, UMR 7259 Neurobiologie des interactions cellulaires et neurophysiopathologie (NICN) CNRS, Aix-Marseille Université Faculté de Médecine France

#### **Attività didattica**

-Biologia (Corso Triennale per Logopedisti)

-Neuroanatomia<sup>[1]</sup><sub>SEP</sub> (Corso triennale per Tecnici di Neurofisiopatologia)

-Biochimica Clinica in Medicina Pratica (Corso di Laurea in Medicina)

-Biochimica Clinica (Corso triennale in Tecniche Diagnostiche di Laboratorio Biomedico)

-Biochimica Sistemica Umana (Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche)

-Biochimica Clinica (Corso di specializzazione in Biochimica Clinica)

-Seminari e tutoraggio in Dottorato in Biochimica E Biologia Molecolare

-Seminari e tutoraggio in Master in Neuroscience Neurobiologie des interactions cellulaires et

neurophysiopathologie (NICN) CNRS, Aix-Marseille Université Faculté de Médecine France

./.

<b>Titolo Accademico Docente Titolare Insegnamento:</b>		Professore Ordinario
		Professore Associato
	X	Ricercatore a Tempo Indeterminato
		Ricercatore a Tempo Determinato
		Professore a Contratto