

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

NOME
DATA DI NASCITA
RUOLO
INDIRIZZO LAVORO

TELEFONO
E-MAIL

ROSA IMBESI

04/05/1958
Ricercatore a tempo indeterminato (RU) SSD BIO/17-ISTOLOGIA
Università degli Studi di Catania
Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC)
Sezione di Anatomia Umana ed Istologia
Via S. Sofia n. 87, 95-123 Catania, Italia
+390953782037
roimbesi@unict.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

DATA
TITOLO

2018
Abilitazione Scientifica Nazionale – SSD BIO/17- Istologia.

DATA
TITOLO

1994
Specializzazione in Biologia Clinica (50/50 e lode) – Università di Catania.

DATA
TITOLO

1990
Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo. Università di Catania

DATA
TITOLO

1987
Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode) – Università di Catania –.

DATA
TITOLO

1981
Laurea in Scienze Biologiche - Università di Catania -

DATA
TITOLO

1976
Maturità classica - Liceo Classico Giosuè Carducci Comiso (RG).

ESPERIENZA LAVORATIVA

DATA
RUOLO

1998 →
Ricercatore - Settore Scientifico Disciplinare BIO/17 – ISTOLOGIA.
Università degli Studi di Catania

DATA	1988→1998
RUOLO	Funzionario Tecnico – livello 8° dell'area Tecnico-Scientifica e Socio-Sanitaria - Cattedra di Embriologia Medica - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Catania
INCARICHI DIDATTICI	
DATA	1998 →
INSEGNAMENTI	<ul style="list-style-type: none"> • Istologia ed Embriologia per i Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e in Medicina e Chirurgia; per le Scuole di Specializzazione in Ematologia, Neuropsichiatria Infantile, Chirurgia Plastica, Dermatologia, Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e in Ginecologia ed Ostetricia • Istologia per i Corsi di Diploma Universitario per Igienisti dentali e Ortottisti; per i Corsi di Laurea in Infermieristica, Ostetricia e in Scienze Infermieristiche e Ostetriche • Tecniche di Microscopia Ottica ed Elettronica per la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica. • Tecniche di Anatomico-isto-patologia, per la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica
ENTE	Università degli Studi di Catania
INCARICHI ISTITUZIONALI	
DATA	2017
RUOLO	Componente della Commissione giudicatrice conferimento Borsa di Ricerca presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, Università di Catania
DATA	2016 →2017
RUOLO	Responsabile del Riesame / Referente Assicurazione della Qualità del CdL In Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università di Catania
	Componente della Commissione Esaminatrice Esami Finali Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
DATA	2016
RUOLO	Componente della Commissione giudicatrice conferimento Borsa di Ricerca presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, Università di Catania
DATA	2015 →2017
RUOLO	Componente della Commissione Didattica CdL in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università di Catania
	Componente Comitato ordinatore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
DATA	2015
RUOLO	Componente del Riesame del CdL In Odontoiatria e Protesi Dentaria
DATA	2014→ 2017
RUOLO	Segretaria del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

DATA	2014→ 2016
RUOLO	Componente della Commissione Garanzia Ammissione al CdL per le Professioni Sanitarie
DATA	2014→ 2015
RUOLO	Componente della Commissione Garanzia Ammissione ai CdL Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche e in Scienze Riabilitative
DATA	2014
RUOLO	Attività di formazione/tutoraggio nell'ambito del progetto PON 2007-2013 cod. 01_00110 "Piattaforme nano tecnologiche innovative per it delivery di farmaci in oftalmologia" — CUP Formazione E68F1100001005"
	Componente della Commissione giudicatrice conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di Ricerca per il SSD BIO/16 "Anatomia Umana" presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, Università di Catania
DATA	2013→
RUOLO	Componente della Commissione di Qualità (AQ) del CdL in Medicina
DATA	2012→ 2015
RUOLO	Componente della Commissione Garanzia Ammissione al CdL in Medicina
DATA	2010→2014
RUOLO	Membro collegio docenti dottorato in Medicina Molecolare (Cicli XXVI, XXVIII) Università degli Studi di Catania.
DATA	2009
RUOLO	Componente della Commissione Giudicatrice per gli esami di ammissione al Dottorato di Ricerca in Patologia ed Ematologia clinica, Sperimentale e Computazionale (XXV ciclo). Università di Catania.
	Componente della Commissione Esaminatrice Ammissione Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università di Catania
DATA	2008→2011
RUOLO	Membro Collegio Docenti Dottorato in Patologia ed Ematologia Clinica, Sperimentale e Computazionale (XXIV, XXV Ciclo) - Università degli Studi di Catania
DATA	2008→2009
RUOLO	Componente della Commissione Esaminatrice Ammissione alla Scuola di Specializzazione in Ematologia, Dermatologia e in Chirurgia Plastica e ricostruttiva Università di Catania
	Componente della Commissione Esaminatrice Esami Finali Scuola di Specializzazione in Ematologia e in Patologia Clinica, Università di Catania
DATA	2008
RUOLO	Componente della Commissione Esaminatrice Esami Finali Scuola di Specializzazione in Dermatologia e in Chirurgia Plastica e ricostruttiva, Università di Catania
DATA	2007→ 2017

RUOLO	Componente della Commissione Tecnica Affari Correnti (CTAC) del CdL in Medicina, Università di Catania
DATA	2007
RUOLO	Componente della Commissione Giudicatrice per il conferimento del titolo di Dottore di Ricerca in Fisiopatologia del metabolismo: lipidi e lipoproteine. Università di Palermo.
DATA	2006→ 2009
RUOLO	Componente della Commissione Esaminatrice Ammissione alla Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica Università di Catania
DATA	2006
RUOLO	Componente della Commissione Giudicatrice per il conferimento del titolo di Dottore di Ricerca in Sperimentazione tecnologica, immunologica ed immunogenetica: sua applicazione negli xenotrapianti e nei prelievi di organo per trapianto umano (XIX ciclo). Università di Catania
	Componente della Commissione Giudicatrice per gli esami di ammissione al Dottorato di Ricerca in Embriologia Medica e Patologia ed Ematologia Sperimentale (XXII ciclo). Università di Catania
DATA	2005
RUOLO	Componente della Commissione Giudicatrice per gli esami di ammissione al Dottorato di Ricerca in Embriologia Medica e Patologia ed Ematologia Sperimentale (XX ciclo). Università di Catania.
DATA	2004
RUOLO	Componente della Commissione giudicatrice per la valutazione comparativa per la copertura di n. 1 posto di ricercatore universitario SSD BIO/17 presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Palermo
DATA	2003
RUOLO	Componente della Commissione Giudicatrice per gli esami di ammissione al Dottorato di Ricerca in Embriologia Medica e Patologia ed Ematologia Sperimentale (XIX ciclo). Università di Catania.
DATA	2002→2006
RUOLO	Componente della Commissione Tecnico pedagogica (CTP) del CdL in Medicina, Università di Catania
DATA	2001→2009
RUOLO	Membro collegio docenti dottorato in Embriologia medica, Patologia ed Ematologia Sperimentale (cicli XVII, XVIII, XIX XX, XXII, XXIII)

INCARICHI EDITORIALI

DATA	2016
RUOLO	Curatela del Capitolo 13 (Cardiovascular System) della edizione italiana del volume "Moore – The developing human ed. 10". Casa editrice: EDRA S.p. A.
DATA	2016
RUOLO	Co-autore nella stesura del capitolo "I section: "Notes on embryology, differentiation and function of urogenital tract" per il volume "Gynecologic and Urologic Pathology:

Similarities, Difference and Challenges". Editori Prof.ssa Maria Rosaria Raspollini e Prof. Antonio Lopez-Beltran. Cambridge University Press.

DATA	2015
RUOLO	Co-autore nella stesura della 7° edizione del libro "Testo atlante di istologia con fondamenti di citologia – FONDATO DA V. MONESI". Casa editrice: PICCIN NUOVA LIBRARIA S.p.A.
DATA	2005
RUOLO	Co-autore nella stesura del capitolo "Embriologia molecolare medica" per il volume Ginecologia ed Ostetricia. Edit. Verduci
DATA	2003
RUOLO	Co-autore del capitolo "L'impianto della blastocisti nell'endometrio. Aspetti e sospetti. Ruolo degli endocannabinoidi" per il volume "Biomorfologia dello sviluppo". Salvatore Sciascia Editore, Officine Tipografiche Aiello & Provenzano, Bagheria,
DATA	1998
RUOLO	Co-autore del capitolo "Il muscolo scheletrico: terminale neuroendocrino" per il volume "Rilievi di Biomorfologia", Nuova Ipsa Editore Palermo
	Co-autore del capitolo "Toxic effects in mammalian liver, adrenal cortex and testis from subacute poisoning with polychlorinated biphenyls (PCBs). A morphological and functional study in adult male rats" per il volume "Advances in Molecular Toxicology, Reiss C., H. Parvez, K. Lebbi and S. Parvez eds. VSP Press Utrecht The Neederland
DATA	1995
RUOLO	Co-autore del capitolo "Effects of a tryptophan deficient diet on the morphology of skeletal muscle fibers of the rat. Preliminary observations at neuroendocrinological and submicroscopical levels" per il volume "New Trends in Microanatomy" P. Motta Edit "Il Sedicesimo" Firenze
DATA	1989
RUOLO	Co-autore del capitolo "Is the spermatogonium an androgen target cell? An histochemica, immunocytochemica and ultrastructural study in the rat" per il volume "Developments in Ultrastructure of Reproduction" Motta Edit Alan R. Liss, Inc., New York
DATA	2010→
RUOLO	Revisore per riviste scientifiche internazionali: <ul style="list-style-type: none">• Journal of Dermatological Treatment• BURNS – ISSN: 0305-4179• Journal of Functional Morphology and Kinesiology – ISSN: 2411-5142

**PROGETTI DI RICERCA ED
INIZIATIVE FINANZIATE**

DATA	2017
DESCRIZIONE ATTIVITA'	Attività Base di Ricerca
TITOLO PROGETTO	FFABR- Finanziamento Attività Base di Ricerca
RUOLO	Ricercatore
SOGGETTO ATTUATORE	Università degli Studi di Catania

DATA	2015→2016
DESCRIZIONE ATTIVITA'	Progetto cod. PON01_02464
TITOLO PROGETTO	Nuovi farmaci biotecnologici attivi attraverso la modulazione dell'attività recettoriale
RUOLO	Collaboratore scientifico
SOGGETTO ATTUATORE	Università degli Studi di Catania
DATA	2014→
DESCRIZIONE ATTIVITA'	University Research Project (FIR) 2014-2016
TITOLO PROGETTO	Anatomia endocrina post-bariatrica del fondo gastrico di soggetti obesi affetti da diabete di tipo II
RUOLO	Collaboratore scientifico
COORDINATORE SCIENTIFICO	Prof. Sergio Castorina
RICERCA	
SOGGETTO ATTUATORE	Università degli Studi di Catania
DATA	2012→2016
DESCRIZIONE ATTIVITA'	PON 2007-2013 Progetto cod.PON02_00355_2964193
TITOLO PROGETTO	Hippocrates
RUOLO	Collaboratore scientifico
COORDINATORE SCIENTIFICO	Prof.ssa Velia D'Agata
RICERCA	
SOGGETTO ATTUATORE	Università degli Studi di Catania
DATA	2011→2016
DESCRIZIONE ATTIVITA'	PON 2007-2013 progetto cod. 01_00110
TITOLO PROGETTO	Piattaforme nanotecnologiche innovative per il delivery di farmaci in oftalmologia.
RUOLO	Collaboratore scientifico
COORDINATORE SCIENTIFICO	Prof.ssa Velia D'Agata
UNITA' OPERATIVA	
SOGGETTO ATTUATORE	Università degli Studi di Catania
DATA	2009
DESCRIZIONE ATTIVITA'	Progetto Interdipartimentale Internazionale
TITOLO PROGETTO	Ruolo dei donatori di ossido nitrico nella prevenzione dei danni da ischemia/riperfusion renale.
RUOLO	Collaboratore scientifico
COORDINATORE SCIENTIFICO	Prof. Antonio Di Cataldo
RICERCA	
SOGGETTO ATTUATORE	Università degli Studi di Catania (collab. Università di Sao Paulo do Brasil - Koma Institute for Biological Research "Sinisa Stankovic" Belgrade, Serbia).
AFFILIAZIONI	
DATA	1991→2003
RUOLO	Membro della Società Italiana di Anatomia (SIA)
DATA	2003 →
RUOLO	Membro della Società Italiana di Anatomia ed Istologia (SIAI)
DATA	2002→

RUOLO

Membro del Collegio dei Docenti di Istologia ed Embriologia