

## CURRICULUM VITAE – IMBESI ROSA

### INFORMAZIONI PERSONALI

Ruolo Professore Associato (PA) – SSD BIO 17 - ISTOLOGIA  
Indirizzo Lavoro Università degli Studi di Catania  
Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC)  
Sezione di Anatomia, Istologia e Scienze del Movimento  
Via S. Sofia n. 87 – Comparto 10, Edificio A, 95123 CATANIA  
Telefono +390953782037  
E-mail rosa.imbesi@unict.it

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data **2018**  
Titolo Abilitazione Scientifica Nazionale – SSD BIO/17- Istologia

Data **1994**  
Titolo Specializzazione in Biologia Clinica (50/50 e lode) – Università di Catania –

Data **1990**  
Titolo Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo. Università di Catania

Data **1987**  
Titolo Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode) – Università di Catania –

Data **1984**  
Titolo Abilitazione alla professione di Biologo

Data **1981**  
Titolo Laurea in Scienze Biologiche - Università di Catania

Data **1976**  
Titolo Maturità classica - Liceo Classico Giosuè Carducci Comiso (RG)

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Data **2022** →  
Ruolo Professore Associato - Settore Scientifico Disciplinare BIO/17 ISTOLOGIA - Università degli Studi di Catania

Data **1998 – 2021**  
Ruolo Ricercatore - Settore Scientifico Disciplinare BIO/17 - Università degli Studi di Catania

Data **1988 -1998**  
Ruolo Funzionario Tecnico – Cattedra di Istologia ed Embriologia generale - Università degli Studi di Catania

### Incarichi Didattici

Data **A.A. 1997-98** →  
*Istologia ed Embriologia* per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, per le Scuole di Specializzazione in Ematologia, Neuropsichiatria Infantile, Chirurgia Plastica, Dermatologia, Malattie dell'apparato Cardiovascolare, Ginecologia ed Ostetricia – Università di Catania

Insegnamenti *Istologia* per i Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Infermieristica, Ostetricia e Scienze Infermieristiche e Ostetriche – Università di Catania

*Morfologia dei tessuti umani* per il Corso di Laurea in Biotecnologie – Università di Catania

**Tecniche di Microscopia Ottica ed Elettronica** per la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica – Università di Catania

**Tecniche di Anato-mo-isto-patologia** per la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica – Università di Catania

#### Incarichi Istituzionali

Data	<b>2019</b> → Componente del centro di ricerca CRAM (Centro di Ricerca in Attività Motorie) – Università di Catania
Ruolo	Componente della Commissione pre-valutazione del punteggio di Laurea in Medicina
Data	<b>2016</b> →
Ruolo	Componente del Gruppo di Gestione dell'AQ del CdS in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università di Catania
Data	<b>2007</b> →
Ruolo	Componente della Commissione Tecnica Affari Correnti (CTAC) del CdL in Medicina, Università di Catania
Data	<b>2020-24</b>
Ruolo	Componente della Commissione Paritetica della Scuola "Facoltà di Medicina"
Data	<b>2019-20</b>
Ruolo	Componente della Commissione Paritetica della Scuola "Facoltà di Medicina" - scorcio quadriennio 2016-2020
Data	<b>2017</b>
Ruolo	Componente della Commissione giudicatrice conferimento Borsa di Ricerca presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, Università di Catania
Data	<b>2016</b> → <b>2017</b>
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	<b>2016</b>
Ruolo	Componente della Commissione giudicatrice conferimento Borsa di Ricerca presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, Università di Catania  Componente della Commissione Garanzia Ammissione per le Professioni Sanitarie, Università di Catania, AA. 2016-2017
Data	<b>2015</b> → <b>2017</b>
Ruolo	Componente della Commissione Didattica CdL in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università di Catania  Componente Comitato ordinatore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
Data	<b>2015</b>
Ruolo	Componente del Riesame 2015 del CdL In Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università di Catania  Componente della Commissione Garanzia Ammissione al CdL in Medicina, Università di Catania, AA. 2015-2016  Componente della Commissione Garanzia Ammissione per le Professioni Sanitarie, Università di Catania, 2015-2016  Componente della Commissione Garanzia Ammissione ai CdL Magistrale in Scienze

Data Ruolo	<b>2014→ 2017</b> Segretario del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria
Data Ruolo	<b>2014→ 2016</b> Componente della Commissione Garanzia Ammissione al CdL per le Professioni Sanitarie
Data Ruolo	<b>2014→ 2015</b> Componente della Commissione Garanzia Ammissione ai CdL Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche e in Scienze Riabilitative
Data	<b>2014</b> Attività di formazione/tutoraggio nell'ambito del progetto PON 2007-2013 cod. 01_00110 "Piattaforme nano tecnologiche innovative per il delivery di farmaci in oftalmologia" — CUP Formazione E68F1100001005". Università degli Studi di Catania
Ruolo	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
	Componente della Commissione Garanzia Ammissione al CdL in Medicina, Università di Catania, AA. 2014-2015
	Componente della Commissione Garanzia Ammissione per le Professioni Sanitarie, Università di Catania, 2014-2015
	Componente della Commissione Garanzia Ammissione ai CdL Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche e in Scienze Riabilitative AA 2014-2015
Data Ruolo	<b>2013→ 2021</b> Componente della Commissione di Qualità (AQ) del CdL in Medicina, Università di Catania
Data	<b>2013</b> Componente della Commissione Garanzia Ammissione al CdL in Medicina, Università di Catania, AA. 2013-2014
Ruolo	Componente della Commissione Garanzia Ammissione per le Professioni Sanitarie, Università di Catania, AA. 2013-2014
Data Ruolo	<b>2012→2014</b> Membro Collegio Docenti Dottorato in Medicina Molecolare (XXVIII Ciclo) - Università degli Studi di Catania
Data Ruolo	<b>2012</b> Componente della Commissione Garanzia Ammissione al CdL in Medicina, Università di Catania, AA. 2012- 2013
Data Ruolo	<b>2010→2013</b> Membro Collegio Docenti Dottorato in Medicina Molecolare (XXVI Ciclo) - Università degli Studi di Catania
Data Ruolo	<b>2009</b> Componente della Commissione Giudicatrice per gli esami di ammissione al Dottorato di Ricerca in Patologia ed Ematologia clinica, Sperimentale e Computazionale (ex Embriologia Medica e Patologia ed Ematologia Sperimentale XXV ciclo). Università di Catania
Data Ruolo	<b>2009→2011</b> Membro Collegio Docenti Dottorato in Patologia ed Ematologia Clinica, Sperimentale e Computazionale (XXV Ciclo) - Università degli Studi di Catania
Data Ruolo	<b>2008 → 2010</b> Membro Collegio Docenti Dottorato in Embriologia medica, Patologia ed Ematologia Sperimentale

(ciclo XXIV) - Università degli Studi di Catania

Data	<b>2008</b>
Ruolo	Componente della Commissione giudicatrice per Ammissione alla Scuola di Specializzazione in Ematologia – A.A. 2008/2009 – Università di Catania/Messina
Ruolo	Componente della Commissione Garanzia Ammissione ai CdL Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche e in Scienze Riabilitative
Data	<b>2007 → 2009</b>
Ruolo	Membro Collegio Docenti Dottorato in Embriologia medica, Patologia ed Ematologia Sperimentale (ciclo XXIII) - Università degli Studi di Catania
Data	<b>2007</b>
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	<b>2006→2008</b>
Ruolo	Membro Collegio Docenti Dottorato in Embriologia medica, Patologia ed Ematologia Sperimentale (ciclo XXII) - Università degli Studi di Catania
Data	<b>2006</b>
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
Ruolo	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
Ruolo	Componente della Commissione Esaminatrice Ammissione alla Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica ind. Tecnico Università di Catania
Data	<b>2005</b>
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	<b>2004</b>
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	<b>2003</b>
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	<b>2002→2006</b>
Ruolo	Componente della Commissione Tecnico pedagogica (CTP) del CdL in Medicina, Università di Catania

#### INCARICHI EDITORIALI

Data	<b>2019→</b>
Incarico	Revisore per Frontiers in Physiology - ISSN: 1664-042X
Data	<b>2019</b>
Ruolo	Curatela del Capitolo 10 (Sistema Respiratorio) della edizione italiana del volume “Moore – Lo sviluppo prenatale umano - ed. 11”. Casa editrice: EDRA S.p. A.
Data	<b>2018</b>

Ruolo	Co-autore nella stesura del testo "Elementi di Istologia e cenni di Embriologia" Casa editrice: PICCIN NUOVA LIBRARIA S.p.A.
Data	<b>2017</b>
Ruolo	Co-autore nella stesura del capitolo: <i>Fetal Programming: Maternal Diets, Tryptophan, and Postnatal Development</i> . In Rajkumar Rajendram, Victor R. Preedy, Vinood B. Patel (Eds.), Diet, Nutrition, and Fetal Programming Nutrition and Health
Data	<b>2016-2017</b>
Incarico	Revisore per Journal of Functional Morphology and Kinesiology – ISSN: 2411-5142
Data	<b>2016</b>
	Curatela del Capitolo 13 (Sistema cardiovascolare) della edizione italiana del volume "Moore – Lo sviluppo umano - ed. 10". Casa editrice: EDRA S.p. A.
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	<b>2015</b>
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	<b>2014-2016</b>
Incarico	Revisore per BURNS – ISSN: 0305-4179
Data	<b>2010</b>
Incarico	Revisore per Journal of Dermatological Treatment" – ISSN: 1471-1753
"	
<b>Progetti di ricerca ed iniziative finanziate</b>	
Data	<b>2022</b>
Descrizione attività	Progetto "LiverSmartDrug" Codice Progetto 087219090463 - - CUP G68118000640007 - Università degli Studi di Catania
Data	<b>2017</b>
Descrizione attività	FFABR – Finanziamento Attività Base di Ricerca, Università degli Studi di Catania
Data	<b>2015-2016</b>
Descrizione attività	Progetto cod. PON01_02464 "Nuovi farmaci biotecnologici attivi attraverso la modulazione dell'attività recettoriale (ruolo: Collaboratore scientifico) - Università degli Studi di Catania
Data	<b>2014-2016</b>
Descrizione attività	University Research Project (FIR) 2014-2016 - Anatomia endocrina post-bariatrica del fondo gastrico di soggetti obesi affetti da diabete di tipo II (ruolo: Collaboratore scientifico) - Università degli Studi di Catania
Data	<b>2012→2016</b>
Descrizione attività	PON 2007-2013 progetto cod.PON02_00355_2964193 Hippocrates (ruolo: Collaboratore scientifico) - Università degli Studi di Catania
Data	<b>2011→2016</b>

Descrizione attività	PON 2007-2013 progetto cod. 01_00110 Piattaforme nanotecnologiche innovative per il delivery di farmaci in oftalmologia (ruolo: Collaboratore scientifico) - Università degli Studi di Catania
Data	<b>2009</b>
Descrizione attività	Progetto Interdipartimentale Internazionale. Ruolo dei donatori di ossido nitrico nella prevenzione dei danni da ischemia/riperfusion renale (ruolo: Collaboratore scientifico) - Università degli Studi di Catania (collab. Università di Sao Paulo do Brasil - Koma Institute for Biological Research "Sinisa Stankovic" Belgrade, Serbia)
<b>Affiliazioni</b>	
Data	<b>1991- 2003</b>
Ruolo	Membro della Società Italiana di Anatomia (SIA)
Data	<b>2003</b> →
	Membro della Società Italiana di Anatomia ed Istologia (SIAI)
Data	<b>2002</b> →
	Membro del Collegio dei Docenti di Istologia ed Embriologia