

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome Rita Nunzia Fucci
Indirizzo [REDACTED]
Cellulare [REDACTED]
Classi di concorso [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
Nazionalità Italiana
Data di nascita [REDACTED]

ESPERIENZE LAVORATIVE DI DOCENZA

2023-oggi **Docente di ruolo di Scienze Naturali (A-50)**, Istituto G. Marconi, Via Adda 10, Gorgonzola (Mi)
Componente della Commissione Viaggi di Istruzione per l'a.s. 2023/24

2018-2023 **Supplenze annuali presso:**
Istituto di Lingua e Cultura Marcelline, Via Quadronno 15, Milano
ITIS E. Molinari, Via Crescenzago 110, Milano
Liceo Scientifico G. Bruno, Via Papa Giovanni XXIII 223, Cassano D'Adda (Mi) IPSIA E. Majorana, Via Volta 11, Cernusco s/N (Mi)

2011-oggi **Docente e Faculty member della Summer School** in 'Innovation and Technology Management in Medical and Pharmaceutical Biotechnology', Alma Graduate School - Università di Bologna

2019 **Docente e Faculty member del Master in Business Management** indirizzo Life Science and Medtech, BBS Bologna Business School

2010-2016 **Docente di Biologia e Biochimica**
Istituto Superiore di Osteopatia, Via Breda 120, Milano

2006-2007 **Docente di Cultura Medico Sanitaria (A-15)**, supplenza annuale
IPC M. Bellisario, Strada Statale Padana Superiore, 24, Inzago (Milano)

2006 **Docente di Patologia Generale**
Istituto Superiore di Osteopatia, Via Breda 120, Milano

2003-2007 **Assistente alla cattedra di Genetica, corso di laurea in Psicologia**
Università Vita Salute San Raffaele, Via Olgettina 58, Milano
Tutor presso laboratorio CusMiBio
Università Statale di Milano

ESPERIENZE LAVORATIVE SCIENTIFICHE

2007-2020 **Funzionario tecnico scientifico**

Assobiotec-Federchimica, Via Giovanni da Procida 11, Milano

Partecipa alle attività di promozione e sostegno per l'adozione di politiche nazionali per la promozione della ricerca e sviluppo nel settore pubblico e privato. Responsabile del Centro Studi Assobiotec, censisce per ISTAT ed OCSE il comparto biotech nazionale e mantiene i rapporti con le funzioni R&S delle imprese mappate; Project Manager di BioItaly Report. Supervisiona i contenuti tecnici scientifici in collaborazione con l'area Comunicazione.

Docente e Faculty member in diverse facoltà sul tema delle biotecnologie e della valorizzazione della ricerca orientato all'inserimento nel mondo del lavoro¹. Promotrice della creazione di Summer School, Master e Corsi Elettivi in diverse università sui temi del management dell'innovazione nelle Life Science.

Responsabile per l'orientamento in uscita ed il raccordo con il comparto industriale. Partecipa a bandi di finanziamento Regionali, Nazionali ed Europei.

Coordina i GdL dell'area PMI, Cell&Gene, Legal&Tax e Proprietà intellettuale.

Mantiene relazioni istituzionali con i principali key opinion leader di settore.

Risponde direttamente alla direzione e alla presidenza.

2004-2007 **Ricercatrice dottoranda** nel campo dell'allergologia, oncologia

e AIDS

DiBiT – Ospedale San Raffaele, Via Olgettina 58, Milano

2001-2003 **Tecnico di laboratorio** nel campo della ricerca oncologica

DiBiT – Ospedale San Raffaele, Via Olgettina 58, Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2020 24 CFU

2015 Laurea in Osteopatia, D.O. Ost riconosciuta dall'Università del Galles

2010

Business Development Course for the Biotech&Pharmaceutical Industry

2009 Corso sulla valutazione di progetti early stage, negoziazione, alliance management negli ambiti biotech e farmaceutici

2004-2007 **Corso di perfezionamento in brevettistica**
Università degli Studi di Milano
Corso post laurea sui temi della proprietà intellettuale e brevettistica nei campi della chimica, farmacologia e biotecnologie1999-2004 **Dottorato di ricerca in Biotecnologie applicate alle scienze mediche** Università degli Studi di Milano
Titolo tesi: Biosintesi e dinamica di IgE di membrana ed implicazioni nella terapie delle allergie**COMPETENZE PERSONALI****Corso di Laurea quinquennale in Biotecnologie Mediche, voto: 110/110** Università degli Studi di Milano
Titolo tesi: analisi di un nuovo tipo d'interazione tra linfociti B ed altre cellule immunitarie, mediato da IgE di membrana e recettore ad alta affinità per le IgE
ItalianaMadrelingua **Italiana**
Altre lingue **Inglese** fluenteCapacità e competenze relazionali Ottima predisposizione al networking e capacità di problem solving
Ottime capacità comunicative a tutti i livelli
Ottime capacità empatiche e di insegnamento testimoniate dall'andamento scolastico dei propri studenti
Capacità e competenze organizzative Forte senso di responsabilità, eccellenti capacità organizzative
Fast learner capace di familiarizzare velocemente con nuove tematiche e procedimenti
Coordinamento e tutoring di alcuni tesisti in progetti di ricerca e tesi compilative

Capacità e competenze tecniche Ottime competenze informatiche sui sistemi operativi Macintosh e Windows, nonché dei principali software scientifici e grafici

Capacità e competenze artistiche/sportive Pianoforte e violino
Nuoto, sci, tango, pallavoloPatente B
Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del decreto legislativo D. Lgs. 196/2003*Rita Turi*

APPENDICE

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE A MOMENTI FORMATIVI DEDICATI ALLA DIDATTICA DIGITALE

2023/24 Scuola Futura Guida al Registro Elettronico Axios, 10.11.23
 Scuola Futura Utilizzo dei Monitor Promethean, 14.11.23
 Scuola Futura Canva: un'app per la scuola, 21.11.23
 Scuola Futura Migrazione dell'account ministeriale,
 01.12.23 Scuola Futura PanQuiz, 04.06.2024

2022/23 Visiting Didattica attiva in tre atti, 23-30.03.23

2020/21 Formazione Zanichelli Insegnare nella scuola digitale, 25.10-14.12.21

ESPERIENZE DI ATTIVITÀ EXTRA DIDATTICHE VOLTE A SVILUPPARE LE COMPETENZE STEM, ALL'INTERNO DELLA SCUOLA

2022/23 Corso Potenziamento di chimica. Finanziamento PON

2023/24 Corso STEM, Università e lavoro: conoscere per scegliere. Progetto inserito nel PTOF.
 Finanziamento FIS

ESPERIENZE DI FORMAZIONE CON FINANZIAMENTI PUBBLICI

2014 Biotech-Ma from the bench to the market c/o UniBo. Finanziamento: European Strategic Partnership KA2
 Ruolo: docente

2012 International Summer School "Innovative Technology management in pharmaceutical and Medical Biotechnology" c/o UniBo. Finanziamento: Lifelong learning Erasmus Intensive Programme
 Ruolo: docente

2011 CNCB Cluster and Network Cooperation for Business Success in Central Europe. Finanziamento: European Union European Regional Development Fund
 Ruolo: docente/cluster manager

2010 Business Development Course for the Biotech&Pharmaceutical Industry. Finanziamento: Fondimpresa
 Ruolo: tutor

ESPERIENZE DI PARTECIPAZIONE A BANDI CON FINANZIAMENTI PUBBLICI

Finanziamenti provinciali Progetto Aperitivi biotech. Finanziamento: ATS-Provincia di Milano. 2015/16
 Ruolo: stesura del progetto, relazioni istituzionali, referente didattico per la creazione degli eventi, focal point per attività di networking tra ricerca, impresa e finanziamenti, rendicontazione.

Finanziamenti europei Progetto Intersectoral Doctorate in Innovative Health "IDIH". Finanziamento: Marie Skłodowska-Curie Actions. 2020
 Ruolo: stesura del progetto, referente didattico per la creazione di corsi e laboratori di imprenditorialità.

Finanziamenti nazionali Bando **CLUSTER TECNOLOGICI NAZIONALI**. Finanziamento: MIUR, 2013
 Obiettivo: creazione di una rete di soggetti in filiera, dagli enti pubblici di ricerca alle imprese, per favorire la nascita di partenariati oltre a percorsi professionalizzanti per i giovani ricercatori.

Ruolo: stesura del progetto, raccordo tra le esigenze delle imprese e l'accademia, **responsabile didattico** per la creazione di corsi di formazione e disseminazione, partecipazione alla stesura di 3 progetti distinti nell'ambito della medesima call:
ALISEI-Cluster delle Scienze della Vita
SPRING-Cluster della chimica verde
CLAN-Cluster agroalimentare

Bando Tech Transfer RIDITT, progetto **BioTTasa**. Finanziamento Mise, 2012-15 Obiettivo: sviluppo di metodologie e azioni di TT partendo dalle tecnologie sviluppate dai laboratori del CNR.

Ruolo: stesura del progetto, **referente didattico** per la creazione di corsi e laboratori di imprenditorialità, focal point per attività di scouting tecnologico e creazione di laboratori comuni. Rendicontazione.

PUBBLICAZIONI

Articoli scientifici	<p>Membrane IgE binds and activates Fc epsilon RI in an antigen-independent manner Luca Vangelista, Elisa Soprana, Michela Cesco-Gaspere, Paola Mandiola, Giulia Di Lullo, Rita N Fucci, Franca Codazzi, Alessio Palini, Giovanni Paganelli, Oscar R Burrone, Antonio G Siccardi Journal of Immunology 2005 May 1;174(9):5602-11. doi: 10.4049/jimmunol.174.9.5602.</p>
Volumi in italiano	<ol style="list-style-type: none"> 1. Le imprese di Biotecnologie in Italia, Aggiornamento congiunturale 2021 Assobiotec-Federchimica, ENEA 2. Le imprese di Biotecnologie in Italia, Facts and Figures -BioInItaly Report 2020 Assobiotec-Federchimica, ENEA 3. Le imprese di Biotecnologie in Italia, Aggiornamento congiunturale 2019 Assobiotec-Federchimica, ENEA 4. Le imprese di Biotecnologie in Italia, Facts and Figures -BioInItaly Report 2018 Assobiotec-Federchimica, ENEA 5. Le imprese di Biotecnologie in Italia, Aggiornamento congiunturale 2017 Assobiotec-Federchimica, ENEA 6. Le imprese di Biotecnologie in Italia, Facts and Figures -BioInItaly Report 2016 Assobiotec-Federchimica, ENEA 7. Le imprese di Biotecnologie in Italia, Facts and Figures -BioInItaly Report 2015 Assobiotec-Federchimica 8. Rapporto sulle Biotecnologie in Italia -BioInItaly Report 2014 EY, Assobiotec con la collaborazione di Farindustria 9. Rapporto sulle Biotecnologie in Italia -BioInItaly Report 2013 EY, Assobiotec con la collaborazione di Farindustria 10. Rapporto sulle Biotecnologie in Italia -BioInItaly Report 2012 EY, Assobiotec con la collaborazione di Farindustria 11. Rapporto sulle Biotecnologie in Italia - BioInItaly Report 2011 EY, Assobiotec con la collaborazione di Farindustria 12. Rapporto sulle Biotecnologie in Italia - BioInItaly Report 2010 EY, Assobiotec 13. Biotecnologie in Italia -Prospettiva strategica e finanziaria 2009 Blossom & Company, Assobiotec 14. Biotecnologie in Italia -Analisi strategica e finanziaria 2008 Blossom associati, Assobiotec
Volumi in inglese	<ol style="list-style-type: none"> 1. The Italian Biotech Industry, Economic Update 2021 Assobiotec-Federchimica, ENEA 2. The Italian Biotech Industry, Facts and Figures -BioInItaly Report 2020 Assobiotec-Federchimica, ENEA 3. The Italian Biotech Industry, Economic Update 2019 Assobiotec-Federchimica, ENEA 4. The Italian Biotech Industry, Facts and Figures -BioInItaly Report 2018 Assobiotec-Federchimica, ENEA 5. The Italian Biotech Industry, Economic Update 2017 Assobiotec-Federchimica, ENEA 6. The Italian Biotech Industry, Facts and Figures -BioInItaly Report 2016 Assobiotec-Federchimica, ENEA 7. The Italian Biotech Industry, Facts and Figures -BioInItaly Report 2015 Assobiotec-Federchimica 8. The Italian Biotech Industry -BioInItaly Report 2014 EY, Assobiotec with the cooperation of Farindustria 9. The Italian Biotech Industry -BioInItaly Report 2013 EY, Assobiotec with the cooperation of Farindustria

10. The Italian Biotech Industry -BioInItaly Report 2012 EY, Assobiotec with the cooperation of Farmindustria
11. The Italian Biotech Industry -BioInItaly Report 2011 EY, Assobiotec with the cooperation of Farmindustria
12. The Italian Biotech Industry -BioInItaly Report 2010 EY, Assobiotec
13. Biotechnology in Italy -The Financial Perspective 2009 Blossom & Company, Assobiotec
14. Biotechnology in Italy -The Financial Perspective 2008 Blossom associates, Assobiotec