

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **RICCIARELLI ROBERTA**  
Indirizzo **via L.B. Alberti, 2 16132 Genova**  
Telefono **+390103538831**  
Fax **+390103538836**  
E-mail **ricciarelli@medicina.unige.it**

Nazionalità Italiana  
Data di nascita 18 LUGLIO 1968

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date Dal 30 dicembre 2015 ad oggi
- Tipo di azienda o settore Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche  
Dipartimento di Medicina Sperimentale (Di.Me.S) - Sezione di Patologia Generale -
- Tipo di impiego Professore Associato di Patologia Generale
- Principali mansioni e responsabilità  
Attività scientifica:  
*Autrice/co-autrice di numerosi studi pubblicati su riviste scientifiche internazionali e peer-reviewed*
  - Numero di citazioni: circa 3000
  - H-index = 31 (Google Scholar); 27 (Scopus)
  - Reviewer ufficiale di riviste scientifiche internazionali quali *Neuroscience, Neurochemistry International, Brain Research, British Journal of Nutrition, Biochimica et Biophysica Acta, FEBS Letters, etc.*
  - Esperto straniero scelto dall'Agence Nationale de la Recherche (ANR) francese per la valutazione di progetti scientifici di rilevanza nazionale
  - Esperto straniero scelto dalla Science Foundation Ireland (SFI) per la valutazione di progetti scientifici di rilevanza nazionale
  - Associate Editor della rivista scientifica *Journal of Alzheimer's Disease* (2012)
  - Associate Editor della rivista scientifica *Mechanisms of Ageing and Development* (dal 2015 ad oggi)
  - Associate Editor della rivista scientifica *IUBMB Life* (dal 2017 ad oggi)  
Attività didattica:
  - Dal 2003 è docente di Patologia Generale nei seguenti Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie:  
*Dietistica (fino al 2009)*  
*Fisioterapia (fino al 2009)*  
*Podologia (fino al 2011)*  
*Igiene Dentale (fino al 2013)*  
*Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e radioterapia (fino al 2013)*  
*Scienze Infermieristiche (Polo Didattico di La Spezia)*
  - Dal 2003 al 2008 è stata membro del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in *Biologia e Patologia dell'Invecchiamento*
  - Dal 2003 ad oggi è membro della Commissione unica esaminatrice per la prova di ammissione ai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie

- Dal 2003 ad oggi è docente del Corso di Patologia Generale I nella Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica
- Dal 2003 ad oggi è docente del Corso di Patologia Generale nella Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione
- Dal 2004 al 2011 è stata docente del Corso -Il Laboratorio del Medico in Formazione- nell'ambito del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
- Dal 2006 al 2011 è stata docente del Corso di Patologia Generale e Fisiopatologia nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
- Dal 2006 ad oggi è docente del Corso di Microbiologia e Patologia Generale nel Corso di Laurea in Biotecnologie
- Dal 2009 ad oggi è membro del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in Farmacologia e Tossicologia
- Dal 2010 ad oggi è membro del Comitato ordinatore della scuola di Specializzazione in Nefrologia
- Dal 2013 al 2017 è stata membro eletto della Commissione paritetica della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche

- Date
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1° gennaio 2002 al 29 dicembre 2015  
 Facoltà di Medicina e Chirurgia (oggi Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche)  
 Dipartimento di Medicina Sperimentale (Di.Me.S) - Sezione di Patologia Generale -  
 Ricercatore Universitario a tempo indeterminato  
 Ricerca scientifica e attività didattica

- Date
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1° gennaio 1999 al 31 dicembre 2001  
 Institute of Biochemistry and Molecular Biology  
 Assistant Professor  
 Ricerca scientifica  
 Attività didattica nell'ambito della Scuola di Dottorato in Biochimica e Biologia Molecolare

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1994-1999  
 Università degli Studi di Genova, Corso di Dottorato di Ricerca in Biologia e Patologia dell'Invecchiamento, X Ciclo  
 Biochimica, biologia molecolare e cellulare, patologia generale e fisiopatologia, con particolare approfondimento dei meccanismi patogenetici età-correlati  
 Dottore di Ricerca in Biologia e Patologia dell'Invecchiamento  
 -

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1996-1998  
 Institute of Biochemistry and Molecular Biology, University of Bern, Switzerland  
 Biologia molecolare e cellulare  
 Stage nell'ambito del Dottorato di Ricerca

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1994  
 Esame di Stato  
 Biologia, biochimica, istologia, fisiologia, microbiologia, metodiche di laboratorio  
 Abilitazione alla Professione di Biologo  
 -

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

1988-1993  
 Università degli Studi di Genova, Corso di Laurea in Scienze Biologiche  
 Chimica, biochimica, istologia, biologia cellulare, anatomia umana, fisiologia, genetica, patologia generale, parassitologia, zoologia, botanica

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea Magistrale in Scienze Biologiche

-

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1986-1988

Istituto Statale d'Arte di Chiavari (oggi Liceo Artistico Emanuele Luzzati)

Italiano, storia, storia dell'arte, matematica, chimica, geometria descrittiva, tecnologie delle costruzioni, progettazione architettonica, interior design

Diploma di Maturità Artistica

-

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

1983-1986

Istituto Statale d'Arte di Chiavari (oggi Liceo Artistico Emanuele Luzzati)

Italiano, storia, storia dell'arte, matematica, chimica, geometria descrittiva, materie plastiche, disegno dal vero, ebanistica, modellistica

Diploma di Maestro d'Arte

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

OTTIMO

OTTIMO

OTTIMO

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Spiccate capacità di adattamento in ambienti multiculturali, maturate durante gli anni di studio e lavoro all'estero (dal 1996 al 2001)

Attitudine al lavoro di squadra

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Elevata capacità di elaborazione di progetti di lavoro, organizzazione e coordinamento di gruppi ed amministrazione delle risorse

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Computer: Pacchetto Office, PhotoShop, GraphPad, EndNote, Internet

Attrezzature e macchinari specifici utilizzati più frequentemente: termociclatori, ultracentrifughe, spettrofotometri, microscopi ottici e in fluorescenza; in generale, gli strumenti normalmente presenti in un laboratorio di biologia molecolare e cellulare

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Spiccato senso artistico e competenza nel campo della storia dell'arte e del design, maturata durante il liceo artistico e coltivata negli anni

### PATENTE O PATENTI

In possesso di Patente B

## **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Il domicilio a cui deve essere fatta pervenire ogni eventuale comunicazione è il seguente:  
Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Patologia Generale, via L.B. Alberti, 2,  
16132 Genova