

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	Parodi Maria Teresa
<b>Data di nascita</b>	25/02/1957
<b>Qualifica</b>	Categoria EP - Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati
<b>Amministrazione</b>	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
<b>Incarico attuale</b>	Posizione Organizzativa - Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	+390103532790
<b>Fax dell'ufficio</b>	+390103532777
<b>E-mail istituzionale</b>	mariateresa.parodi@unige.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	Laurea in Scienze Biologiche
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico "O. Grassi" di Savona.</li><li>- Iscritta all'Albo Professionale dei Biologi dal 12/5/1983 con il numero d'ordine 17366</li></ul>
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ha frequentato la Divisione di Ematologia e Oncologia Pediatrica dell'Istituto Giannina Gaslini in qualità di assistente biologo volontario, usufruendo di borse di studio annuali, impiegando parte del suo tempo presso il Day Hospital della Divisione, specializzandosi in letture di formule leucocitarie, strisci di puntati midollari e conteggio di piastrine, in contrasto di fasi dei pazienti affetti da leucemie linfoblastiche e non e tumori solidi nell'età infantile. - ISTITUTO GIANINA GASLINI</li><li>- Ha ottenuto un finanziamento per frequentare i Laboratori del Program of Immunopharmacology di Tampa, FL, U.S.A., sotto la direzione del Dott. J. W. Hadden per la valutazione funzionale dei Modificatori della Risposta Biologica (BRM). - University of South Florida (USA)</li><li>- Ha frequentato il Reparto di Immunobiologia, C.N.R. Roma, sotto la direzione del Dott. R. Revoltella per apprendere nuove tecniche di colture midollari a lungo termine. - CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE - CNR</li><li>- Ha frequentato il Laboratorio di Immunopatologia, IST Genova, diretto dal Prof. L. Moretta per studi inerenti la</li></ul>

## CURRICULUM VITAE

clonazione di una linea leucemica umana e la caratterizzazione funzionale di un fattore soppressore prodotto dalla suddetta linea. - ISTITUTO NAZIONALE PER LA RICERCA SUL CANCRO

- Ha frequentato il Laboratorio di Molecular Immunoregulation del National Cancer Institute di Frederick (USA), sotto la direzione del Dr. L. Varesio, per sviluppare un programma di studi sulla differenziazione del neuroblastoma. - National Cancer Institute frederick (USA)
- Ha prestato servizio presso il Dipartimento di Ingegneria Biofisica ed Elettronica (DIBE) in qualità di funzionario tecnico laureato. Durante tale periodo è stata responsabile del Laboratorio di Bioelettronica – sezione Chimica e Biologia e del Laboratorio di Nanotecnologie ed Elettronica Molecolare – sezione Film Molecolari e la sua attività di ricerca si è inquadrata nell’ambito della bioingegneria e più specificamente nel campo della bioelettronica , dell’elettronica molecolare e delle nanotecnologie. - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
- E' incaricata della gestione e dello smaltimento delle sostanze chimiche tossico nocive del Dipartimento. - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
- E' stata nominata coordinatrice degli interventi atti ad adeguare i laboratori DIBE alle norme previste dal D.Lgs 626/94 - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
- E' stata inquadrata nella categoria D area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati ( DIBE). - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
- E' inquadrata nella categoria EP area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati a seguito di procedura selettiva per titoli ed esami. - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
- E' stata nominata responsabile del “Servizio Laboratori Tecnici” e dei “Servizi generali” del DIBE - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
- E' coordinatrice dei Servizi Tecnici DITEN nonché responsabile del “Sevizio Supporto Tecnologico” e del “Servizio Sicurezza” - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
- In seguito allo scioglimento del DIBE, è stata assegnata al Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni (DITEN) - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
- E' Coordinatrice tecnica del DITEN - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

### Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Francese	Scolastico	Scolastico
Inglese	Scolastico	Fluente

## CURRICULUM VITAE

### **Capacità nell'uso delle tecnologie**

### **Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)**

- Buona conoscenza di Microsoft Office (word,excell.powerpoint) Internet e posta elettronica

- Ha partecipato ad una quarantina di corsi di formazione.

- Ha collaborato a diversi programmi di ricerca coordinati sia a livello nazionale che internazionale.

- Ha svolto funzione di supporto alle attività didattiche riguardo la preparazione e lo svolgimento di esercitazioni di particolare complessità e l'assistenza agli studenti per lo sviluppo di progetti e spiegazioni supplementari nonché nella stesura della tesi nell'ambito dei corsi di Biofisica Applicata, Bioelettronica, Elaborazione Ottica dei Segnali, Sistemi Elettronici, Nanotecnologie.

- E' stata componente della Commissione giudicatrice di 4 concorsi pubblici, per esami.

- E coautrice di oltre 60 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali, nazionali e su libri e di oltre 40 presentazioni a congressi nazionali ed internazionali.

## RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

dirigente: Parodi Maria Teresa

incarico ricoperto: Posizione Organizzativa - Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00

\*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti