

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>GIUSSANI URSULA</b>
Telefono	<b>0352675107</b>
Fax	<b>0352674915</b>
E-mail	<b>UGIUSSANI@ASST-PG23.IT</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20/05/1960
Incarico	<b>RESPONSABILE SMEL CITOGENETICA E GENETICA MEDICA</b>
Azienda	ASST PAPA GIOVANNI XXIII

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
  - 2002-2018 Responsabile di Unità Semplice Dipartimentale Smel Citogenetica e Genetica Medica, costituita da due sezioni : citogenetica e genetica molecolare
  - 1991-2002 Responsabile della sezione di Citogenetica del SIMT
  - 1991 assunzione in ruolo come dirigente biologo di I livello presso il SIMT
  - 1986-1991 borsa di studio per la prevenzione delle malattie cromosomiche presso il SIMT
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII, Piazza OMS 24100 Bergamo Italy
- Tipo di azienda o settore
  - Sanitario Pubblico
- Tipo di impiego
  - Dirigenziale
- Principali mansioni e responsabilità
  - Coordina un team di 6 dirigenti e 6 tecnici di laboratorio che svolgono attività nei due diversi settori, citogenetica e genetica molecolare. Svolge attività finalizzata alla diagnosi e prevenzione delle malattie genetiche cromosomiche costituzionali e acquisite e consulenza in relazione ai risultati dei test genetici
  - Collabora all'attività di diagnosi e consulenza genetica che coinvolge la Genetica Clinica e il Laboratorio .
  - Collabora all'attività del laboratorio di terapia cellulare Lanzani tramite controlli genetici su cellule da reinfusione.
  - E' docente di corsi di formazione interni all'Azienda Ospedaliera, nell'ambito dei campi di interesse
  - Svolge attività di formazione e tutoraggio a studenti e tirocinanti; ha presentato numerose tesi di laurea e specializzazione come relatore.
  - Nell'ambito delle relazioni esterne sul territorio, svolge attività di informazione e orientamento a studenti dei licei e di aggiornamento ai docenti.
  - Ha ampia esperienza nella diagnosi citogenetica post natale in epoca pediatrica (sindromi malformative/ritardo mentale), nell'età adulta ( poliabortività, infertilità) e in epoca prenatale ( amniocentesi e villocentesi). Si occupa di citogenetica oncoematologica nell'ambito della diagnosi di leucemie e linfomi. E' esperta nelle tecniche innovative di analisi CGH arrays per la diagnosi molecolare degli sbilanciamenti .

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- 1990 Specializzazione in Citogenetica Umana Università Statale di Pavia Facoltà di Medicina e Chirurgia
- 1987 Abilitazione all'esercizio professionale di biologo
- 1986 Diploma di Laurea in Scienze Biologiche Università Statale di Milano

Citogenetica, citogenetica molecolare

Biologo specializzato in Citogenetica Umana

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

buono

buono

buono

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- Membro della Società Italiana di Genetica Umana
- Membro della Società Europea di Genetica Umana
- Membro del Comitato di Bioetica Provinciale quale esperto in genetica
- Membro valutatore commissione per l'istituzione del controllo di qualità esterno regione Lombardia (VEQ pilot) per citogenetica oncoematologica

## DATA

06 Giugno 2018

## FIRMA

Ursula Giussani