

**MODELLO PER IL  
CURRICULUM VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>BERNASCONI PAOLA</b>
Data di nascita	16. 04 .1955
Qualifica	DIRIGENTE SANITARIO BIOLOGO
Amministrazione	Azienda Ospedaliera " Ospedale San Carlo Borromeo" - Via PIO II, 3 - 20153 Milano
Incarico attuale	ALTISSIMA SPECIALIZZAZIONE - SIMT -
Numero telefonico dell'ufficio	SIMT 02 40222435/2710
Fax dell'ufficio	02 24048730
E-mail istituzionale	Bernasconi.Paola@sancarlo.mi.it

**TITOLI DI STUDIO E  
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE  
LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laurea in Scienze Biologiche
Altri titoli di studio e professionali	
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>1983 - 1985 Biologo ricercatore presso il Laboratorio di Nefrologia - Ospedale San Carlo Borromeo di Milano assunta dall'Associazione per l'Aggiornamento e la Ricerca in Nefrologia e Metodiche Dialitiche</p> <p>1985 - 1995 Biologo Collaboratore presso il Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale ( SIMT ) - Ospedale San Carlo Borromeo di Milano</p> <p>1995 - 2001 Dirigente Sanitario Biologo I livello presso il Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale ( SIMT ) - Azienda Ospedaliera ' Ospedale San Carlo Borromeo' di Milano .</p> <p>2001 - 2005 Dirigente Sanitario Biologo - Incarico di Alta Specialità- presso il Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale ( SIMT ) - Azienda Ospedaliera ' Ospedale San Carlo Borromeo' di Milano .</p> <p>2005 - oggi Dirigente Sanitario Biologo - Incarico di Altissima Specializzazione " DG Ematologica con citometria a flusso + crioconservazione cellule staminali " presso il Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale ( SIMT ) - Azienda Ospedaliera ' Ospedale San Carlo Borromeo' di Milano .</p>
Capacità linguistiche	Inglese
Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>Competenza specifica su numerosi strumenti analitici di laboratorio, conoscenza approfondita delle tecniche di citometria a flusso</p> <p>Competenza specifica su tecniche trasfusionali e di crioconservazione</p> <p>Competenza specifica su gestione informatica delle attività di laboratorio con conoscenza approfondita di software dedicati</p>
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Partecipazione a numerosi Congressi e Corsi di Aggiornamento Nazionali ed Internazionali con presentazione di personali contributi scientifici in particolare nel settore di Immunologia, Ematologia, Citometria a flusso e Medicina Trasfusionale</p> <p>Membro di Società Scientifiche nazionali.</p> <p>E' autrice/coautrice di 60 pubblicazioni</p>