

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Tiburzi Alessandra
Data di nascita	15/12/1968
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	Azienda Ospedaliera Spedali Civili Brescia
Incarico attuale	Dirigente Medico con incarico di natura professionale, studio e ricerca a tempo indeterminato e a tempo pieno presso il Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale ed in particolare: <ul style="list-style-type: none">• Responsabile del Controllo di Gestione• Responsabile del Sistema Informatico
Numero telefonico dell'U.O.	030.3995.471/473
Fax dell'U.O.	030.3995.070
E-mail istituzionale	alessandra.tiburzi@spedalicivili.brescia.it

TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia (1994) Specializzazione in "Biochimica e Chimica clinica" con indirizzo diagnostico (1999)
Altri titoli di studio e professionali	Diploma di "Tecnico di laboratorio chimico e biologico"
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	24 aprile 1995 al 18 febbraio 1996: Dirigente Medico di I livello titolare di supplenza con rapporto di lavoro a tempo pieno presso Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale ASL di Vallecamonica, Presidio Ospedaliero di Esine. 18 luglio 2000 al 08 gennaio 2001: Dirigente Medico con rapporto esclusivo a tempo determinato Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale A.O. Spedali Civili di Brescia, Presidio Ospedaliero Spedali Civili. Dal 18 gennaio 2000 a tutt'oggi: Dirigente Medico con rapporto esclusivo a tempo indeterminato e a tempo pieno presso Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale A.O. Spedali Civili di Brescia, Presidio Ospedaliero Spedali Civili, con incarico professionale di base, e quindi dal 01 gennaio 2007 con incarico di natura professionale, studio e ricerca.
Capacità linguistiche	Inglese scolastico

Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>Capacità di impostazione e gestione di separatori cellulari per procedure di aferesi terapeutica.</p> <p>Capacità di utilizzo della tecnologia per la produzione e lavorazione degli emocomponenti</p> <p>Buona conoscenza delle strumentazioni utilizzate per l'esecuzione di indagini immunoematologiche, di chimica clinica ed ematologia.</p> <p>Discreta capacità di utilizzo e conoscenza dei sistemi informatici in ambiente Window. Ottima conoscenza del Sistema Gestionale Emonet in utilizzo presso i Servizi trasfusionali della Regione Lombardia dal 2000.</p>
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc, ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Incarico di docenza del Corso di "Immunopatologia e Immunoematologia – MED/04 Patologia Generale, Corso Integrato B2 Scienze biomediche di base I (già noto come Corso Integrato di Fisiologia, Patologia Generale e Biochimica Clinica negli anni accademici dal 2001 al 2004) del Corso di Laurea in Infermieristica presso Università degli Studi di Brescia per l'anno accademico 2001/2002, 2002/2003, 2003/2004, 2007/2008, 2008/2009</p> <p>Coautore delle raccomandazioni per la trasfusione in età neonatale approvate dalla Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia (SIMTI) e dalla Società Italiana di Neonatologia (SIN) nel 2006 e pubblicate sulla rivista Blood transfusion con il titolo "Recommendations on transfusion therapy in Neonatology" (Blood transf 2006; 4 158-80).</p> <p>Autrice e coautrice di Abstracts inerenti la medicina trasfusionale e la coagulazione.</p> <p>Partecipazione a Convegni-Corsi inerenti: il sistema di gestione della qualità, la medicina trasfusionale, la medicina di laboratorio soprattutto inerenti l'ematologia e la coagulazione, Basic Life Support (BLS), controllo di gestione ed economia sanitaria.</p> <p>Iscritta alle società scientifiche: SIMTI (Società Italiana di Medicina Trasfusionale), SIMEL (Società Italiana di Medicina di Laboratorio), SIDEM (Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione cellulare)</p>