

## CURRICULUM VITAE

### Informazioni personali

<i>Nome e Cognome</i>	Maria Luisa Ventura
<i>Data di nascita</i>	13/02/1960
<i>Qualifica</i>	Dirigente medico I livello
<i>Amministrazione</i>	AO San Gerardo Monza
<i>Incarico attuale</i>	Direttore UO semplice TIN Fondazione MBBM
<i>Numero telefonico ufficio</i>	0392339198
<i>Indirizzo e-mail istituzionale</i>	l.ventura@hsgerardo.org

### Titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative

<i>Titolo di studio</i>	1988 - Laurea in medicina e chirurgia presso l'università degli studi di Milano con votazione 110/110 con lode
<i>Specializzazione</i>	1992- Specializzazione in pediatria con indirizzo neonatologico presso l'Università degli studi di Milano con votazione 70/70
<i>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</i>	1990-1991 Titolare di Borsa di studio nel Reparto di Patologia Neonatale e Neonatologia Ospedale san Gerardo di Monza con funzioni di medico in staff 1991-2001 Medico assistente incaricato di ruolo nel Reparto di Patologia Neonatale e Neonatologia Ospedale san Gerardo di Monza 2001-2006 Responsabile della Terapia Intensiva Neonatale dell'UO di Terapia Intensiva Neonatale Neonatologia dell'Ospedale san Gerardo di Monza 2006-2009 Direttore di Unità Operativa Semplice di Terapia Intensiva Neonatale dell'UO di Terapia Intensiva Neonatale Neonatologia dell'Ospedale san Gerardo di Monza 2009-2012 Direttore di Unità operativa Semplice dell'UO di Terapia Intensiva Neonatale Neonatologia della Fondazione MBBM

<i>Capacità linguistiche</i>	Buon livello di conoscenza della lingua inglese (comprensione, scritto e parlato)
<i>Capacità nell'uso delle tecnologie</i>	<p>Alto livello di esperienza nell'ambito di tutte le modalità di assistenza respiratoria neonatale (ventilazione non invasiva, ventilazione meccanica convenzionale, ventilazione triggerata, ventilazione ad alta frequenza oscillatoria, ossido di azoto per via inalatoria)</p> <p>Alto livello di esperienza nell'ambito dei sistemi di monitoraggio e valutazione della funzione respiratoria nei pazienti ventilati</p> <p>Alto livello di esperienza nell'uso di strumenti informatici di supporto all'attività clinica (cartelle elettroniche e sistemi automatizzati di prescrizione di ordini)</p> <p>Buon livello di conoscenza dei sistemi di monitoraggio dell'ossigenazione distrettuale (spettroscopia del vicino infrarosso-NIRS) e della funzione cerebrale (Elettroencefalogramma ad integrazione di ampiezza - aEEG)</p> <p>Buon livello di conoscenza di sistemi per il trattamento ipotermico in età neonatale</p> <p>Alte capacità di utilizzo di software per videoscrittura, fogli elettronici e basi di dati di tipo relazionale</p>
<i>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</i>	<p>Membro del gruppo di studio di pneumologia della Società di Neonatologia dalla fondazione (1997) a oggi</p> <p>Collaboratore del Network Neonatale Lombardo per lo studio degli esiti nei neonati di peso alla nascita inferiore a 1500g dal 1999 e dal 2005</p> <p>Collaboratore del Network Neonatale Italiano dal 2005</p> <p>Cofondatore nel 2006 del Laboratorio di Fisiopatologia Respiratoria Neonatale (in collaborazione con l'Università degli Studi di Milano-Bicocca e con il Politecnico di Milano)</p> <p>Autore e Coautore di pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali</p> <p>Autore di relazioni a Corsi, Convegni e Congressi nazionali e internazionali</p>