

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	ESPOSITO SILVIA
Data di nascita	10/05/1979
Qualifica	DIRIGENTE MEDICO
Amministrazione	ISTITUTO NEUROLOGICO C. BESTA - MILANO
Incarico attuale	DIRIGENTE MEDICO, NEUROPSICHIATRA INFANTILE
Numero telefonico dell'ufficio	02.23942217/2222
Fax dell'ufficio	02.23942176
E-mail istituzionale	silvia.esposito@istituto-besta.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia , Università degli Studi di Milano, conseguita il 17.07.2007 Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile , Università degli Studi di Pavia, conseguita il 15.03.2013, con la votazione di 50/50 e lode								
Altri titoli di studio e professionali	Dottorato in Scienze Biomediche indirizzo Neuroscienze , Università degli Studi di Pavia, conseguita il 28.02.2017								
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Collaborazione Coordinata e Continuativa a progetto , UO Neurologia dello Sviluppo, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta (dal maggio 2013 al settembre 2017)								
Capacità linguistiche	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[Inglese]</td> <td>fluente</td> <td>fluente</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Livelli: Scolastico, Fluente, Eccellente, Madrelingua</i></p>			Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	[Inglese]	fluente	fluente
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto							
[Inglese]	fluente	fluente							
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona conoscenza ed utilizzo principali software con sistema operativo Windows e Apple								
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc. e ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	Autrice/coautrice di 16 pubblicazioni su riviste indicizzate e 4 capitoli di libri Autrice/coautrice di 10 abstract o poster a congressi nazionali ed internazionali Partecipazione a convegni e seminari sia in qualità di uditore che di relatore Partecipazione a trials farmacologici sperimentali nell'ambito delle Neurofibromatosi								