



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

**Lorenza Sordo**

Indirizzo(i)

ASST Santi Paolo e Carlo, Via Antonio di Rudini, 8 - Milano

Telefono(i)

0281844249 Fax: 0250323166

Cittadinanza

Italiana

### Esperienza professionale

Aprile 2016-alla data attuale

Consulente Libero Professionale Clinica ORL  
ASST Santi Paolo e Carlo

gennaio 2010-alla data attuale

Consulente Libero Professionale UOC di ORL  
Azienda Ospedaliera di Vimercate

novembre 2005-dicembre 2009

Consulente Libero professionale Clinica ORL  
Azienda Ospedaliera San Gerardo di Monza

febbraio 2005-dicembre 2006

Consulente Libero Professione UOS di ORL  
Azienda Ospedaliera San Carlo Borromeo Milano

dicembre 2002-novembre 2004

Titolare assegno per attività di ricerca Clinica ORL- DNTB  
Università degli Studi di Milano-Bicocca

### Istruzione e formazione

09 novembre 2001

Specializzazione in Otorinolaringoiatria con 70/70 e lode  
Università degli Studi di Milano

22 luglio 1996

Laurea in Medicina e Chirurgia con 110 e lode  
Università degli studi di Milano

Principali tematiche/competenze  
professionali acquisite

ORL Pediatrica

### Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
A1	A2	A2	A2	A2

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze  
organizzative

responsabile dell'ambulatorio di ORL pediatrica di II livello ASST di Vimercate

Capacità e competenze  
informatiche

ottimo utilizzo del pc

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)" e autocertifico, consapevole delle sanzioni previste nel caso di dichiarazioni false, ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/00, che quanto dichiarato corrisponde al vero ed alla documentazione in mio possesso.

Firma



27/11/16