## **CURRICULUM VITAE**

## INFORMAZIONI PERSONALI

Masc
Dirige
OSPE
Staff -
03322
03322

Mascheroni Cristina

Dirigente Medico

OSPEDALE DI CIRCOLO E FONDAZIONE MACCHI - VARESE

Staff - Anestesia e Rianimazione C

0332299299

0332299299

## ricoperti)

- Anestesista OSPEDALE DI CIRCOLO E FONDAZIONE MACCHI VARESE
- Anestesista e rianimatore AZIENDA OSPEDALIERA DI VARESE
- Anestesista e Rianimatore AZIENDA OSPEDALIERA S. ANTONIO ABATE GALLARATE

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Fluente	Fluente
Francese	Scolastico	Scolastico

Capacità linguistiche

Capacità nell'uso delle tecnologie

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

- Esperta nell'utilizzo di Office (in particolare powerpoint, excel e access). Buona competenza nell'utilizzo dell'ecografo per accessi venosi centrali e per il reperimento dello spazio peridurale. Buona competenza nell'utilizzo del fibroscopio
- Partecipazione a numerosi congressi nazionali(SMART, APICE, SIAARTI E SARNePI..)di interesse anestesiologico rianimatorio prevalentemente in ambito ostetrico e pediatrico. 2009(marzo): Corso PALS c/o Ospedale Meyer-Firenze. 2008(settembre): Corso PBLS-D Ospedale Meyer-Firenze. 2008(aprile): Corso endoscopia respiratoria pediatrica c/o Policlinico S.Orsola-Bologna. 2007(febbraio): **ATLS** Corso c/o Ospedale di Circolo-Varese. 2005(ottobre-novembre): Corso per

## **CURRICULUM VITAE**

dirigenti medici per attività C.O.E.U.118 c/o Ospedale di Circolo-Varese. 2001-2005: Corso di perfezionamento F.E.E.A. c/o Università degli Studi-Trieste. Partecipazione in qualità di relatore ai corsi di: "partoanalgesia-emergenze in sala parto" 2006-2007-2008 c/o Ospedale di Circolo-Varese; "Day Surgery: tecniche anestesiologiche a confronto" 2007 c/o Ospedale di Circolo-Varese.

- Comandato in anestesia e rianimazione pediatrica c/o P.O. Buzzi-Milano nel Maggio 2005.
- Da 7 anni svolge la propria attività in anestesiologia e rianimazione prevalentemente in ambito ostetrico e pediatrico.