


INFORMAZIONI PERSONALI



Daniela Motta

-  Via Santi Cosma e Damiano, 10 - 20871 Vimercate (MB)
-  0396654692-4745
-  daniela.motta@asst-vimercate.it

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente Ingegnere - Direttore UOC Ingegneria Clinica

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 1 marzo 2010 - 31 gennaio 2014 **Dirigente Ingegnere Tempo Indeterminato Responsabile SC Ingegneria Clinica**
Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate
- 16 aprile 2009 - 28 febbraio 2010 **Collaboratore tecnico professionale ingegnere biomedico Tempo Indeterminato Responsabile SC Ingegneria Clinica**
Azienda Ospedaliera di Desio e Vimercate
- 1 settembre 2003 - 15 aprile 2009 **Collaboratore a progetto SC Ingegneria Clinica**
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- marzo 2012 – novembre 2012 **Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa Area Ospedaliera**
Scuola Direzione e Sanità, Regione Lombardia
- maggio 2006 **Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri**
- giugno 2003 **Esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere**
- aprile 2003 **Laurea quinquennale in Ingegneria Biomedica (Orientamento Clinico e Strumentazione Ospedaliera)**
Facoltà di Ingegneria Biomedica, Politecnico di Milano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
TOEFL Computer Based Test					
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali	Organizzazione e pianificazione del lavoro proprio e altrui, individuando le priorità nell'espletamento dei compiti assegnati per il raggiungimento degli obiettivi individuati
Competenze informatiche	Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office e conoscenza scolastica di alcuni linguaggi di programmazione a
Patente di guida	Tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Referente aziendale per il programma di valutazione tecnologie (VTS-HTA) di Regione Lombardia
- Socio Ordinario all'interno dell'Associazione Italiana Ingegneri Clinici (AIIC)
- Attività didattica occasionale presso il Dipartimento di Bioingegneria del Politecnico di Milano
- Attività didattica occasionale nell'ambito del Master di II livello in Ingegneria Clinica presso l'Università degli Studi di Pavia
- Attività didattica occasionale nell'ambito del Master in Hospital Risk Management CINEAS Politecnico di Milano
- Tutor nell'elaborazione di tesi di laurea triennale/specialistica in Ingegneria Biomedica del Politecnico di Milano
- Moderatore e relatore nell'ambito di convegni o eventi formativi inerenti la professione di Ingegnere Clinico
- Realizzazione di poster e stesura di articoli su riviste tecniche nel settore sanitario (Tecnica Ospedaliera)

Daniela Motta

Vimercate 16 aprile 2018