

**CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>CASSOLI PAOLO</b>
Data di nascita	16/12/1972
Qualifica	Dirigente Ingegnere
Amministrazione	Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano
Incarico attuale	Incarico professionale presso U.O.C. Ingegneria Clinica
Numero telefonico dell'ufficio	0255033106
Fax dell'ufficio	0255033104
E-mail istituzionale	uims@policlinico.mi.it

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laurea quinquennale in Ingegneria Elettronica ad indirizzo biomedico conseguita nel 2001 presso il Politecnico di Milano con votazione 91/100.		
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Master Specialistico di 2° livello SMMCE "Specialist Master in Management of Clinical Engineering" conseguito nel 2008 presso l'Università degli Studi di Trieste con votazione finale 110/110 con lode.</li><li>▪ Attestato di superamento del corso IREF di aggiornamento per i dirigenti e funzionari amministrativi delle aziende sanitarie pubbliche e private regione Lombardia codice sds 0814/b conseguito nel 2008</li></ul>		
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Titolare di borsa di ricerca con tema "Studio del ciclo di vita delle apparecchiature biomediche all'interno dell' Ospedale Maggiore Policlinico di Milano" dal 2001 al 2003</li><li>▪ Collaboratore tecnico-professionale Ingegnere dal 2003 al 2009, con incarico di posizione organizzativa dal 2008</li><li>▪ Ingegnere Dirigente con contratto a tempo determinato dall'aprile 2009</li></ul>		
Capacità linguistiche	<b>Lingua</b>	<b>Livello parlato</b>	<b>Livello scritto</b>
	Francese	Ottimo	Ottimo
	Inglese	Buono	Ottimo

<p>Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<p>Conoscenza dei principali applicativi Office</p> <p>Principi di conoscenza delle infrastrutture di rete.</p>
<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste; ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Professore a contratto del corso di "Misure elettriche ed elettronica" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano - Corso di Laurea in "Tecniche di Radiologia Medica, per immagini e radioterapia".</li> <li>▪ Iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Milano dal 19/3/2008 con il n. A 26818.</li> <li>▪ Iscritto dal 2003 all'Associazione Italiana Ingegneri Clinici (AIIC).</li> </ul>