

Studi effettuati	2006-2007	CEFRIEL – Politecnico di Milano	Milano
	<ul style="list-style-type: none">• Master di II° Livello in “<i>Tecnologia dell'Informazione</i>” con votazione di 110 e Lode• Titolo Tesi: “<i>Definizione di un Profilo UML2 per Posix Thread</i>”• Raccomandazione del Prof. Mauro Santomauro (Politecnico di Milano)• Borsa di Studio “<i>Bollenti Spiriti</i>” della <i>Regione Puglia</i>		
	2004	Politecnico di Torino	Torino
	<ul style="list-style-type: none">• Abilitato all'esercizio della Professione di Ingegnere nella Prima Sessione dell'anno 2004 presso l'Albo degli Ingegneri della Provincia di Torino		
	1998–2003	Politecnico di Torino	Torino
	<ul style="list-style-type: none">• Laurea Quinquennale a ciclo unico in “<i>Ingegneria Informatica</i>” presso il Politecnico di Torino con votazione di 110 e Lode• Titolo Tesi: “<i>Analisi dati sequenziali</i>”• Corsi rilevanti: “<i>Reti di Calcolatori</i>”, “<i>Sistemi Operativi</i>”, “<i>Basi di Dati</i>”, “<i>Ingegneria del Software</i>”, “<i>Collaudo di Sistemi Digitali</i>”• Premiato dall'<i>Associazione Ingegneri e Architetti Ex Allievi del Politecnico di Torino</i> come “<i>Miglior Studente di Ingegneria Informatica</i>” (31 Maggio 2004)• Premio <i>Optime</i> dall'<i>Unione Industriale Torino</i> dell'Anno Accademico 2003/04 (21 Settembre 2004)• Borsa per “<i>Posto Letto Gratuito</i>” dell'<i>Ente Morale Collegio Universitario “R. Einaudi” di Torino</i> (1998-2004)• Borsa di Studio per merito dell'<i>Ente Diritto allo Studio Universitario del Piemonte</i> (EDiSU) (1998-2004)		
	2003	Politecnico di Torino	Torino
	<ul style="list-style-type: none">• Corso per l'uso di Automatic Test Equipment (ATE) Agilent/HP 83000		
Conoscenze acquisite	1993–1998	I.T.I.S. “Ettore Majorana”	Martina Franca (TA)
	<ul style="list-style-type: none">• Diploma di Maturità Tecnica “<i>Perito Capotecnico Informatico Abacus</i>”• Votazione di 60/60 con Encomio		
	<ul style="list-style-type: none">• Linguaggi: C/C++/Java, SQL, descrizione HW, LaTeX, UML2.1 (adv)• Sistemi Operativi Posix (Linux, BSD, Solaris)• Protocolli di Rete: TCP/IP suite, Routing, librerie libpcap, stack ieee802.x• Apparati: Cisco Systems (Switch, Router, L3 Switch, PIX), ATE Agilent		
	<ul style="list-style-type: none">• Italiano (prima lingua)		
Conoscenza linguistica	<ul style="list-style-type: none">• Inglese		
	<ul style="list-style-type: none">• Musica Classica		
Interessi	<ul style="list-style-type: none">• GeCHI – Gruppo Gentoo Italia		
Note	<ul style="list-style-type: none">• Nessun vincolo su sede o trasferte		

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della legge 196/03 e successive modifiche.

Firma

Luigi Mantellini