

CURRICULUM VITAE – DR. LUCA CARLO VITTORIO ROVATI

<i>Nome e Cognome</i>	Luca Carlo Vittorio Rovati
<i>Data di nascita</i>	
<i>Qualifica</i>	Dirigente Medico Chirurgia Plastica Chirurgia della Mano e Microchirurgia
<i>Amministrazione</i>	Ospedale San Gerardo - Monza
<i>Incarico attuale</i>	Dirigente Medico 1° livello
<i>Numero telefonico ufficio</i>	+39 02 6691198 +39 3478001044

<i>Titolo di studio</i>	Laurea in Medicina e Chirurgia cum Laude
<i>Specializzazione</i>	Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica cum Laude
<i>Esperienza professionali (incarichi ricoperti)</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Visiting Doctor New York University Plastic and Craniofacial Surgery Unit – NYC , USA (1991) - Visiting Doctor: Hospital Gea Gonzales Mexico City MEXICO D.F. (1992),Università Campinas Sao Paulo,Università San José do Rio Preto S.P. e Università Salvador Bahia BRASIL (1993) - Dirigente Medico Chirurgia Plastica Ricostruttiva, Chirurgia Maxillo Facciale Ospedale San Gerardo (1993-2008) - Dirigente Medico Chirurgia Plastica Chirurgia della Mano e Microchirurgia (2008-oggi) - Da gennaio 2012 incarico di Alta Specializzazione in “Oncologia Geriatria Ricostruttiva”
<i>Capacità linguistiche</i>	Lingua inglese, francese, spagnolo e portoghese

<i>Capacità nell'uso delle tecnologie</i>	Internet
	<p><i>Altro</i></p> <p>Socio SICPRE (Società Italiana Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica) Socio ASPS (American Society of Plastic Surgeon) Socio SIC (Società Italiana Chirurgia) Socio ISS-SIC (International Society of Surgery) Socio EAFPS (European Academy of Facial Plastic Surgery)</p> <p>Autore di oltre 130 pubblicazioni scientifiche Relatore a diversi congressi nazionali ed internazionali</p> <p>L'attività svolta si basa principalmente sulla chirurgia ricostruttiva post oncologica dei tumori cutanei (melanomi, basaliomi, spinaliomi), della mammella e ginecologica. La chirurgia ricostruttiva post-traumatica estremo cefalico e arti, la chirurgia post bariatrica, il piede diabetico, le piaghe difficili, la chirurgia della mano. Le malformazioni craniofacciali.</p>