

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome	Francesco Barchiesi
Data di Nascita	29/05/1959
Qualifica	Professore Associato Malattie Infettive
Amministrazione	A.O Ospedali Riuniti Marche Nord – Presidio di Muraglia
Incarico attuale	Direttore UOC Malattie Infettive
Numero telefonico	0721365504
Fax dell'ufficio	0721364269
E –mail istituzionale	francesco.barchiesi@ospedalimarchenord.it

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

Titolo di studio	Laurea Medicina e Chirurgia		
Altri titoli di studio e professionali	- Specializzazione in Malattie Infettive - Dottorato di Ricerca in Malattie Infettive		
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	- Dal Novembre 2016 in corso - Direttore UOC Malattie Infettive AO Ospedali Riuniti Marche Nord - Dal 2002 in corso – Professore Associato Malattie Infettive – Università Politecnica delle Marche - Dal 1995 al 2002 – Ricercatore Clinica Malattie Infettive – Università Politecnica delle Marche - Dal 1995 al 2016 – Equiparazione assistente medico SSN - Dal 1993 al 1995 – Post doctorat fellowship c/o Fungus Testing Laboratory Department of Pathology University of Texas Health Science Center at San Antonio – Texas		
Capacità linguistiche	LINGUA	LIVELLO PARLATO	LIVELLO SCRITTO
	Inglese	Ottimo	Ottimo
Capacità nell'uso di tecnologie	Ottimi livelli di conoscenze informatiche per la gestione di programmi finalizzati alla scrittura, elaborazione statistica, archivio, grafica e refertazione		

<p>Altro (esempio inserire convegni, lezioni, ecc...)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - E' autore di oltre 150 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali inerenti l'infettivologia clinica (es.: Barchiesi F., et al.; Carbapenem-resistant <i>Klebsiella pneumoniae</i> influences the outcome of early infections in liver transplant recipients. BMC Infect Dis. 2016 Oct 4;16(1):538) e sperimentale (es.: Barhiesi F., et al.; Delay of antifungal therapy influences the outcome of invasive aspergillosis in experimental models of infection. J Antimicrob Chemother. 2016 Aug;71(8):2230-3). - Moderatore e Relatore in oltre 100 convegni scientifici nazionali ed internazionali inerenti l'infettivologia (es.: XV Congresso SIMIT 16-19 ottobre 2016 Pavia-Baveno - Moderazione Simposio: Attualità in tema di infezioni fungine invasive; XIII Congresso Nazionale FIMUA 25-26 Novembre 2016 Padova – Relazione: Aspergillosi nel paziente immunocompetente). - Docente di Malattie Infettive ai Corsi Magistrali 1) Odontoiatria e Protesi Dentaria; 2) Medicina e Chirurgia – Università Politecnica delle Marche; Docente c/o le Scuole di Specializzazione in Malattie Infettive e in Pediatria – Università Politecnica delle Marche.
--	---