

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Del Borrello Michele
Data di nascita	██████████
Qualifica	Dirigente medico
Amministrazione	Azienda U.L.S.S. n. 1 di Belluno
Incarico attuale e servizio di afferenza	Dirigente medico con incarico professionale presso l'U.O. Di Oculistica - Ospedale S. Martino- Belluno
Nazionalità	Italiana
Telefono	
E-Mail istituzionale	

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in medicina e chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Chieti il 14 ottobre 1998 con la votazione di 106/110
Altri titoli di studio e professionali	Specializzazione in Oftalmologia conseguita presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Udine il 16 novembre 2004 con la votazione di 70/70 e lode Corso di perfezionamento post laurea in riabilitazione visiva conseguito presso l'Università degli Studi di Firenze a.c. 2008/09
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Ufficiale medico di complemento presso la caserma S. Barbara di Anzio dal dicembre 1999 al dicembre 2000 Responsabile del servizio di OCT presso la Clinica Oculistica di Udine dal 2002 al 2004. Dirigente medico di primo livello presso l'U.O. di Oculistica dell'Ospedale S. Martino - Belluno dal 2005 Responsabile del servizio di Ipvisione e Riabilitazione visiva dell'Ospedale S. Martino Belluno dal 2010 Medico rappresentante di categoria (UIC) presso la commissione medico-legale provinciale dell'INPS di Belluno dal 2012.
Capacità linguistiche	Lingua Inglese con buon livello di parlato e scritto
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona competenza nell'uso del computer e dei principali programmi applicativi in ambiente Windows. Specifica conoscenza di Fluorangiografia, angiografia con verde di indocianina, OCT e laser terapeutici
Altro (partecipazione a corsi, convegni e seminari, pubblicazioni, col-laborazioni a riviste, ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	Partecipazione annuale ai maggiori congressi italiani Pubblicazioni Scientifiche: Spontaneous resolution of a shallow detachment of the macula in a highly myopic eye. In collaborazione con A. Polito, P. Lanzetta, F. Bandello. Am J Ophthalmol 2003;135:546-547. "Light" versus "classic" laser treatment for clinically significant diabetic macular oedema In collaborazione con F Bandello, A Polito, N Zemella, M Isola. Br J Ophthalmol 2005;89:864-870. Repeatability and Reproducibility of Fast Macular Thickness Mapping With Stratus Optical Coherence Tomography. In collaborazione con F Bandello, A Polito, M Isola, N Zemella. Arch Ophthalmol. 2005;123:1330-1337. Diurnal variation in clinically significant diabetic macular oedema measured by the Stratus OCT. In collaborazione con F Bandello, A Polito, M Isola, G Pollini, F Furlan. Retina 2006;26:14-20. Idiopathic macular hole surgery with low-concentration infracyanine green-assisted peeling of the internal limiting membrane. In

	<p>collaborazione con P Lanzetta, F Bandello, A Polito, A Frattolillo, R Narayanan, VA Shah. Am J Ophthalmol. 2006;142(5):771-6.</p> <p>Reading ability and retinal sensitivity after surgery for macular hole and macular pucker. In collaborazione con E Cappello, G Virgili, L Tollot, U Meschini, M Zemella. Retina 2009; X:1-1.</p> <p>Rottura del bulbo con erniazione dei tessuti. In collaborazione con M Zemella. Ottica Fisiopatologia 2007; XII:359-372</p> <p>Retinal hemorrhages after silicon oil tamponade in macular Hole surgery. In collaborazione con E Cappello, L Tollot, M Zemella. Poster ARVO 2010</p> <p>Bevacizumab Vs Ranibizumab for exudative AMD in a clinical setting : one year's study. In collaborazione con E Cappello, L Tollot, P Monaco, A Frattolillo, G Virgili. Poster ARVO 2011</p> <p>Subthreshold Micropulse Diode Laser Versus Conventional Green Laser In Clinically Significant Diabetic Macular Edema. In collaborazione con P Monaco, E Cappello, M Cirone, L Tollot, A Frattolillo, M Vaccaro, F Sperti, M V. Cigada. Poster ARVO 2012.</p> <p>Intravitreal Anti-VEGF followed by photodynamic therapy versus Anti-VEGF monotherapy for retinal angiomatous proliferation. In collaborazione con P Monaco, E Cappello, A Frattolillo, L Tollot, M Vaccaro, F Sperti, M V. Cigada. Poster ARVO 2013.</p>
--	---

Data 19/2/2016