

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Reso ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 secondo forma di
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE – DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	VATTOVANI ODILLA
Indirizzo	VIA TOLMEZZO 9
Data e luogo di nascita	17.07.1966
Nazionalità	ITALIANA
E-mail	GIODI@LIBERO.IT
telefono	040411964

ESPERIENZA LAVORATIVA

<i>Attinente acquisita nel corso della vita e della carriera presso enti pubblici/case di cura convenzionate o accreditate con il SSN e documentabile con certificati •</i>	Dal 2009 in servizio c/o Clinica oculistica Dal 1999 al 2009 in servizio presso il SASN (servizio assistenza sanitaria ai naviganti) e presso ASL n 3,4 e 5
	[
profilo professionale (se medico specificare la disciplina)	oculista
Tipo di azienda o settore (nome e indirizzo completi)	
Se pubblica, accreditata o convenzionata al SSN	
• Tipo di impiego •	indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	Dal 2009 Referente centro glaucoma

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<i>Titoli di studio acquisiti nel corso della vita e della carriera riconosciuti da certificati e diplomi ufficiali•</i>	
• Data conseguimento titolo	15.03.1993, 15.12.1998, 03.2003
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Trieste, Clinica oculistica
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Laurea in medicina e chirurgia, specializzazione in oftalmologia, dottorato di ricerca in Oftalmologia clinica e sperimentale delle patologie degenerative della retina,
• durata	

Iscrizione Ordine o albo professionale	Ordine dei medici e chirurghi
Provincia, Regione	trieste
Numero e data di iscrizione	3201 1993

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA		ITALIANA
ALTRE LINGUE		INGLESE, FRANCESE
• Capacità di lettura		BUONO
• Capacità di scrittura		BUONO

Corneal endothelial function in diabetes: a fluorophotometric study.
Ravalico G, Tognetto D, Palomba M, Calderini S, Vattovani O.
Ophthalmologica. 1994;208(4):179-84.

La capsuloressi posteriore nella chirurgia della cataratta giovanile
D. Tognetto, G. Rinaldi, M. A. Palomba, O. Vattovani
Bollettino di oculistica anno 74 suppl. N°4; 1995

Preoperative predictive value of flash VEP in ocular media opacities
G. Rinaldi, O. Vattovani, R. Magni, L. Spadea
Investigative Ophtalmology and Visual Science, Abstract book March
15, 1995; Vol 36,
N°4, 3153;

Evaluation of macular function after laser treatment of soft drusen
O. Vattovani, N. Solimano, S. Saviano, G. Rinaldi, M. Battaglia Parodi,
L. Bergamini, G. Ravalico
Investigative Ophtalmology and Visual Science, Abstract book March
15, 1998; Vol 39, 1800

Comparison between the retinal nerve fiber layer thickness and the
pattern
electroretinogram amplitude in ocular hypertension and glaucoma
O. Vattovani, G. Rinaldi, G. Pastori, G. Toffoli, D. Roman-Pognuz, G.
Ravalico
InvestigativeOphtalmology and Visual Science, Abstract book March
15, 1999;Vol40,4426

The contribution of iris indocyanine green videoangiography in the
differential diagnosis of iris pigmented tumors
O. Vattovani, MB Parodi, G Rinaldi, S Saviano, G Ravalico
Investigative Ophtalmology and Visual Science, Abstract book March
15, 2000 Vol 41, no 4,3019

Correlation between the retinal nerve fiber layer thickness and the
pattern electroretinogram amplitude.
Toffoli G, Vattovani O, Cecchini P, Pastori G, Rinaldi G, Ravalico G.
Ophthalmologica. 2002 May-Jun;216(3):159-63.

Retinal detachment after cataract extraction and refractive lens
exchange in highly myopic patients.
Ravalico G, Michieli C, Vattovani O, Tognetto D.
J Cataract Refract Surg. 2003 Jan;29(11):39-44.

Lens epithelial cell reaction after implantation of different intraocular lens materials: two-year results of a randomized prospective trial.
 Tognetto D, Toto L, Sanguinetti G, Cecchini P, Vattovani O, Filacorda S, Ravalico G.
 Ophthalmology. 2003 Oct;110(10):1935-41.

Comparing measurements of retinal nerve fiber layer thickness obtained on scanning laser polarimetry with fixed and variable corneal compensator.
 Da Pozzo S, Iacono P, Marchesan R, Vattovani O, Ravalico G.
 Eur J Ophthalmol. 2005 Mar-Apr;15(2):239-45.

Scanning laser polarimetry of nerve fiber layer thickness in normal eyes after cataract phacoemulsification and foldable intraocular lens implantation.
 Iacono P, Da Pozzo S, Vattovani O, Tognetto D, Ravalico G.
 J Cataract Refract Surg. 2005 May;31(5):1042-9.

Atypical pattern of retardation on GDx-VCC and its effect on retinal nerve fibre layer evaluation in glaucomatous eyes.
 Da Pozzo S, Marchesan R, Canziani T, Vattovani O, Ravalico G.
 Eye. 2006 Jul;20(7):769-75.

Observer interpretation variability of peripapillary flow using the Heidelberg Retina Flowmeter.
 Iester M, Ciancaglini M, Rolle T, Vattovani O.
 Eye. 2006 Aug;20(8):1046-51.

Observer interpretation variability of peripapillary flow using the Heidelberg Retina Flowmeter.
 Iester M, Ciancaglini M, Rolle T, Vattovani O.
 Eye. 2006 Aug;20(8):1046-51.

Da Pozzo S, Fuser M, Vattovani O, Di Stefano G, Ravalico G.
 Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2006 Jun;244(6):689-95.

La misurazione del flusso ematico
 P Frezzotti, O Vattovani
 La malattia glaucomatosa dalla semeiotica alla terapia 5.1.8 da pag 224 a pag 236 Edizioni SOI 2005

Oftalmografia N. 1/2003 (Aggiornamenti trimestrali di diagnostica , patologia e terapia in oftalmologia)

Studio del flusso ematico retinico e della papilla ottica mediante flussimetria a scansione laser

PUBBLICAZIONI

Trapianto autologo di congiuntiva nella chirurgia dello pterigio

D. Tognetto, O. Vattovani, M. A. Palomba, P. Busatto, F. Parentin, G. Pastori
Annali di Ottalmologia e Clinica Oculistica, gennaio 1994; Vol CXX N° 1

Corneal endothelial function in diabetes: a fluorophotometric study.

Ravalico G, Tognetto D, Palomba M, Calderini S, Vattovani O.
Ophthalmologica. 1994;208(4):179-84.

La capsuloressi posteriore nella chirurgia della cataratta giovanile

D. Tognetto, G. Rinaldi, M. A. Palomba, O. Vattovani
Bollettino di oculistica anno 74 suppl. N°4; 1995

Preoperative predictive value of flash VEP in ocular media opacities

G. Rinaldi, O. Vattovani, R. Magni, L. Spadea
Investigative Ophthalmology and Visual Science, Abstract book March 15, 1995; Vol
36,N°4, 3153;

Evaluation of macular function after laser treatment of soft drusen

O. Vattovani, N. Solimano, S. Saviano, G. Rinaldi, M. Battaglia Parodi, L. Bergamini,
G. Ravalico
Investigative Ophthalmology and Visual Science, Abstract book March 15, 1998; Vol
39, 1800

Comparison between the retinal nerve fiber layer thickness and the
pattern electroretinogram amplitude in ocular hypertension and
glaucoma

O. Vattovani, G. Rinaldi, G. Pastori, G. Toffoli, D. Roman-Pognuz, G. Ravalico
Investigative Ophthalmology and Visual Science, Abstract book March 15,
1999; Vol40,4426

The contribution of iris indocyanine green videoangiography in the differential
diagnosis of iris pigmented tumors

O. Vattovani, MB Parodi, G Rinaldi, S Saviano, G Ravalico
Investigative Ophthalmology and Visual Science, Abstract book March 15, 2000 Vol
41, no 4,3019

Correlation between the retinal nerve fiber layer thickness and the pattern
electroretinogram amplitude.

Toffoli G, Vattovani O, Cecchini P, Pastori G, Rinaldi G, Ravalico G.
Ophthalmologica. 2002 May-Jun;216(3):159-63.

Retinal detachment after cataract extraction and refractive lens exchange in highly myopic patients.

Ravalico G, Michieli C, Vattovani O, Tognetto D.

J Cataract Refract Surg. 2003 Jan;29(11):39-44.

Lens epithelial cell reaction after implantation of different intraocular lens materials: two-year results of a randomized prospective trial.

Tognetto D, Toto L, Sanguinetti G, Cecchini P, Vattovani O, Filacorda S, Ravalico G.

Ophthalmology. 2003 Oct;110(10):1935-41.

Comparing measurements of retinal nerve fiber layer thickness obtained on scanning laser polarimetry with fixed and variable corneal compensator.

Da Pozzo S, Iacono P, Marchesan R, Vattovani O, Ravalico G.

Eur J Ophthalmol. 2005 Mar-Apr;15(2):239-45.

Scanning laser polarimetry of nerve fiber layer thickness in normal eyes after cataract phacoemulsification and foldable intraocular lens implantation.

Iacono P, Da Pozzo S, Vattovani O, Tognetto D, Ravalico G.

J Cataract Refract Surg. 2005 May;31(5):1042-9.

Atypical pattern of retardation on GDx-VCC and its effect on retinal nerve fibre layer evaluation in glaucomatous eyes.

Da Pozzo S, Marchesan R, Canziani T, Vattovani O, Ravalico G.

Eye. 2006 Jul;20(7):769-75.

Observer interpretation variability of peripapillary flow using the Heidelberg Retina Flowmeter.

Iester M, Ciancaglini M, Rolle T, Vattovani O.

Eye. 2006 Nov;20(11):1246-53. Oct 28.

GDx-VCC performance in discriminating normal from glaucomatous eyes with early visual field loss.

Da Pozzo S, Fuser M, Vattovani O, Di Stefano G, Ravalico G.

Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2006 Jun;244(6):689-95.

--	--

ALLEGATI	[numerare gli allegati]
----------	---------------------------

ULTERIORI INFORMAZIONI	[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]
-------------------------------	--

ALLEGATI	[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]
----------	--

07.03.2013 DATA

FIRMA