



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Francesco Oddone**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Codice Fiscale **DDNFNC74R27H501V**

E-mail

Cittadinanza **Italiana**

Data di nascita **27-10-1974**

Sesso **Maschio**

Occupazione desiderata/Settore professionale **Medico chirurgo, ricercatore scientifico, specializzazione in Oftalmologia**

Esperienza professionale

Date **Dal 2008 ad oggi**

Lavoro o posizione ricoperti **Svolge attività assistenziale e di ricerca come dirigente medico nell'ambito delle maculopatie presso il Centro per le Maculopatie dell'IRCCS Fondazione G.B.Bietti presso l'Azienda Ospedaliera Complesso Ospedaliero San Giovanni Addolorata.**

Principali attività e responsabilità **Diagnosi e cura delle patologie oftalmologiche ed in particolare delle Maculopatie presso l'IRCCS-Fondazione G.B.Bietti, Roma presso il Presidio Britannico dell'Azienda Ospedaliera Complesso Ospedaliero San Giovanni Addolorata**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Azienda Ospedaliera Complesso Ospedaliero San Giovanni Addolorata.
Via dell'Amba Aradam n.9
00184 - Roma**

Tipo di attività o settore

Istruzione e formazione

Date **Dal 2004 ad oggi**

Titolo della qualifica rilasciata **Ricercatore afferente all'Unità Glaucoma dell'IRCCS Fondazione G.B.Bietti, Roma**

Principali tematiche/competenze professionali possedute **Attività clinica e di ricerca presso il clinical trial center della Fondazione G.B.Bietti-IRCCS, Roma**

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione **Fondazione G.B.Bietti-IRCCS, Via Livenza n 3 00198 Roma, Italia**

Date **2007**
Titolo della qualifica rilasciata **Dottorato di Ricerca in Tecnologie Avanzate in Biomedicina Università degli Studi di Roma Tor Vergata**

Principali tematiche/competenze professionali possedute **Studio della genetica del glaucoma e in particolar modo del glaucoma pigmentario.**

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione **Università di Roma "Tor Vergata"**

Date **2004**
 Titolo della qualifica rilasciata **Specializzazione in Oftalmologia**
 Principali tematiche/competenze professionali possedute
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione **Università degli Studi di Roma Tor Vergata**

Date **2000**
 Titolo della qualifica rilasciata **Laurea in Medicina e Chirurgia (con massimo voto e lode)**
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione **Università degli Studi di Roma Tor Vergata**
 Precisare madrelingua(e) **Italiana**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione
 Livello europeo (*)

Lingua
 Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B2	B2	C1	B2	C1

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali **Buono spirito di gruppo; capacità di adeguamento in ambienti multiculturali; buone capacità di comunicazione**

Capacità e competenze organizzative **Buone capacità organizzative**
 Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Capacità e competenze informatiche **Ottima conoscenza dei programmi Office™ (Word™, Excel™ e PowerPoint™); delle applicazioni grafiche (Adobe Illustrator™, PhotoShop™) e di statistica applicata alla biomedicina**

Patente **A,B**

Ulteriori informazioni

Allegati **1. Elenco Pubblicazioni Scientifiche**

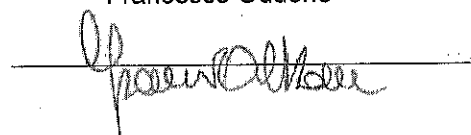
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma

Il sottoscritto dichiara altresì che quanto dichiarato nel curriculum scientifico-professionale e relativi allegati corrisponde al vero.

ROMA 18 GIUGNO 2013

Francesco Oddone



ALLEGATO 1. PUBBLICAZIONI

1: Parravano M, Oddone F, Boccassini B, Chiaravallotti A, Scarinci F, Sciamanna M, Boninfante A, Tedeschi M, Varano M. Functional and structural assessment of lamellar macular holes. *Br J Ophthalmol*. 2013 Mar;97(3):291-6. doi: 10.1136/bjophthalmol-2011-301219. Epub 2012 Dec 19. PubMed PMID: 23258213.

2: Cacciamani A, Oddone F, Parravano M, Scarinci F, Di Nicola M, Lofoco G. Intravitreal injection of bevacizumab: changes in intraocular pressure related to ocular axial length. *Jpn J Ophthalmol*. 2013 Jan;57(1):63-7. doi: 10.1007/s10384-012-0194-8. Epub 2012 Oct 24. PubMed PMID: 23093311.

3: Tranchina L, Lombardo M, Oddone F, Serrao S, Schiano Lomoriello D, Ducoli P. Influence of corneal biomechanical properties on intraocular pressure differences between an air-puff tonometer and the goldmann applanation tonometer. *J Glaucoma*. 2013 Jun-Jul;22(5):416-21. doi: 10.1097/IJG.0b013e31824cafc9. PubMed PMID: 22366703.

4: Fogagnolo P, Sangermani C, Oddone F, Frezzotti P, Iester M, Figus M, Ferreras A, Romano S, Gandolfi S, Centofanti M, Rossetti L, Orzalesi N. Authors' response. *Br J Ophthalmol*. 2011 Nov;95(11):1613-4. doi: 10.1136/bjophthalmol-2011-300318. PubMed PMID: 22049509.

5: Iester M, Oddone F, Prato M, Centofanti M, Fogagnolo P, Rossetti L, Vaccarezza V, Manni G, Ferreras A. Linear discriminant functions to improve the glaucoma probability score analysis to detect glaucomatous optic nerve heads: a multicenter study. *J Glaucoma*. 2013 Feb;22(2):73-9. doi: 10.1097/IJG.0b013e31823298b3. PubMed PMID: 21986567.

6: Oddone F, Centofanti M, Tanga L, Parravano M, Michelessi M, Schiavone M, Villani CM, Fogagnolo P, Manni G. Influence of disc size on optic nerve head versus retinal nerve fiber layer assessment for diagnosing glaucoma. *Ophthalmology*. 2011 Jul;118(7):1340-7. doi: 10.1016/j.ophtha.2010.12.017. Epub 2011 Apr 7. PubMed PMID: 21474186.

7: Tanga L, Centofanti M, Oddone F, Parravano M, Parisi V, Ziccardi L, Kroegler B, Perricone R, Manni G. Retinal functional changes measured by frequency-doubling technology in patients treated with hydroxychloroquine. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol*. 2011 May;49(5):715-21. doi: 10.1007/s00417-010-1612-6. Epub 2011 Jan 21. PubMed PMID: 21253758.

8: Amato D, Lombardo M, Oddone F, Nubile M, Colabelli Gisoldi RA, Villani CM, Yoo S, Parel JM, Pocobelli A. Evaluation of a new method for the measurement of corneal thickness in eye bank posterior corneal lenticules using Anterior Segment Optical Coherence Tomography. *Br J Ophthalmol*. 2011 Apr;95(4):580-4. doi: 10.1136/bjo.2010.190595. Epub 2010 Nov 27. PubMed PMID: 21113073.

9: Kotecha A, Oddone F, Sinapis C, Elsheikh A, Sinapis D, Sinapis A, Garway-Heath DF. Corneal biomechanical characteristics in patients with diabetes mellitus. *J Cataract Refract Surg*. 2010 Nov;36(11):1822-8. doi: 10.1016/j.jcrs.2010.08.027. PubMed PMID: 21029887.

10: Schiano Lomoriello D, Lombardo M, Tranchina L, Oddone F, Serrao S, Ducoli P. Repeatability of intra-ocular pressure and central corneal thickness measurements provided by a non-contact method of tonometry and pachymetry. *Graefes Arch Clin*

11: Tranchina L, Centofanti M, Oddone F, Tanga L, Roberti G, Liberatoscioli L, Cortese C, Manni G. Levels of plasma homocysteine in pseudoexfoliation glaucoma. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol*. 2011 Mar;249(3):443-8. doi: 10.1007/s00417-010-1487-6. Epub 2010 Aug 26. PubMed PMID: 20740289.

12: Centofanti M, Oddone F, Gandolfi S, Hommer A, Boehm A, Tanga L, Sangermani C, Sportelli V, Haustein M, Manni G, Rossetti L. Comparison of Travoprost and Bimatoprost plus timolol fixed combinations in open-angle glaucoma patients previously treated with latanoprost plus timolol fixed combination. *Am J Ophthalmol*. 2010 Oct;150(4):575-80. doi: 10.1016/j.ajo.2010.05.003. Epub 2010 Aug 4. PubMed PMID: 20688314.

13: Fogagnolo P, Sangermani C, Oddone F, Frezzotti P, Iester M, Figus M, Ferreras A, Romano S, Gandolfi S, Centofanti M, Rossetti L, Orzalesi N. Long-term perimetric fluctuation in patients with different stages of glaucoma. *Br J Ophthalmol*. 2011 Feb;95(2):189-93. doi: 10.1136/bjo.2010.182758. Epub 2010 Jul 31. PubMed PMID: 20675728.

14: Piermarocchi S, Varano M, Parravano M, Oddone F, Sartore M, Ferrara R, Sera F, Virgili G. Quality of Vision Index: a new method to appraise visual function changes in age-related macular degeneration. *Eur J Ophthalmol*. 2011 Jan-Feb;21(1):55-66. PubMed PMID: 20640999.

15: Parravano M, Oddone F, Boccassini B, Menchini F, Chiaravalloti A, Schiavone M, Varano M. Reproducibility of macular thickness measurements using Cirrus SD-OCT in neovascular age-related macular degeneration. *Invest Ophthalmol Vis Sci*. 2010 Sep;51(9):4788-91. doi: 10.1167/iovs.09-4976. Epub 2010 Apr 30. PubMed PMID: 20435585.

16: Parravano M, Oddone F, Tedeschi M, Chiaravalloti A, Perillo L, Boccassini B, Varano M. Retinal functional changes measured by microperimetry in neovascular age-related macular degeneration treated with ranibizumab: 24-month results. *Retina*. 2010 Jul-Aug;30(7):1017-24. doi: 10.1097/IAE.0b013e3181cfd3c6. PubMed PMID: 20224469.

17: Varano M, Tedeschi M, Oddone F, Perillo L, Coppè AM, Parravano M. Microperimetric retinal changes in myopic choroidal neovascularization treated with intravitreal ranibizumab. *Retina*. 2010 Mar;30(3):413-7. doi: 10.1097/IAE.0b013e3181bd2d23. PubMed PMID: 20010453.

18: Fogagnolo P, Tanga L, Rossetti L, Oddone F, Manni G, Orzalesi N, Centofanti M. Mild learning effect of short-wavelength automated perimetry using SITA program. *J Glaucoma*. 2010 Jun-Jul;19(5):319-23. doi: 10.1097/IJG.0b013e3181bd89af. PubMed PMID: 19855293.

19: Fogagnolo P, Figus M, Frezzotti P, Iester M, Oddone F, Zeppieri M, Ferreras A, Brusini P, Rossetti L, Orzalesi N. Test-retest variability of intraocular pressure and ocular pulse amplitude for dynamic contour tonometry: a multicentre study. *Br J Ophthalmol*. 2010 Apr;94(4):419-23. doi: 10.1136/bjo.2009.165142. Epub 2009 Oct 14. PubMed PMID: 19833616.

20: Amato D, Oddone F, Nubile M, Maria Colabelli Gisoldi RA, Villani CM,



Pocobelli A. Pre-cut donor tissue for Descemet stripping automated keratoplasty: anterior hinged lamella on versus off. *Br J Ophthalmol.* 2010 Apr;94(4):519-22. doi: 10.1136/bjo.2009.161158. Epub 2009 Oct 14. PubMed PMID: 19833614.

21: Oddone F, Centofanti M, Iester M, Rossetti L, Fogagnolo P, Michelessi M, Capris E, Manni G. Sector-based analysis with the Heidelberg Retinal Tomograph 3 across disc sizes and glaucoma stages: a multicenter study. *Ophthalmology.* 2009 Jun;116(6):1106-11.e1-3. doi: 10.1016/j.ophtha.2009.01.020. Epub 2009 Apr 19. PubMed PMID: 19376590.

22: Centofanti M, Oddone F, Vetrugno M, Manni G, Fogagnolo P, Tanga L, Ferreri P, Rossetti L. Efficacy of the fixed combinations of bimatoprost or latanoprost plus timolol in patients uncontrolled with prostaglandin monotherapy: a multicenter, randomized, investigator-masked, clinical study. *Eur J Ophthalmol.* 2009 Jan-Feb;19(1):66-71. PubMed PMID: 19123151.

23: Parravano M, Oddone F, Tedeschi M, Schiano Lomoriello D, Chiaravallotti A, Ripandelli G, Varano M. Retinal functional changes measured by microperimetry in neovascular age-related macular degeneration patients treated with ranibizumab. *Retina.* 2009 Mar;29(3):329-34. doi: 10.1097/IAE.0b013e31819093e6. PubMed PMID: 19092732.

24: Parisi V, Coppola G, Centofanti M, Oddone F, Angrisani AM, Ziccardi L, Ricci B, Quaranta L, Manni G. Evidence of the neuroprotective role of citicoline in glaucoma patients. *Prog Brain Res.* 2008;173:541-54. doi: 10.1016/S0079-6123(08)01137-0. PubMed PMID: 18929133.

25: Manni G, Oddone F, Parisi V, Tosto A, Centofanti M. Intraocular pressure and central corneal thickness. *Prog Brain Res.* 2008;173:25-30. doi: 10.1016/S0079-6123(08)01103-5. Review. PubMed PMID: 18929099.

26: Parravano M, Oddone F, Mineo D, Centofanti M, Borboni P, Lauro R, Tanga L, Manni G. The role of Humphrey Matrix testing in the early diagnosis of retinopathy in type 1 diabetes. *Br J Ophthalmol.* 2008 Dec;92(12):1656-60. doi: 10.1136/bjo.2008.143057. Epub 2008 Oct 1. PubMed PMID: 18829632.

27: Centofanti M, Fogagnolo P, Oddone F, Orzalesi N, Vetrugno M, Manni G, Rossetti L. Learning effect of Humphrey matrix frequency doubling technology perimetry in patients with ocular hypertension. *J Glaucoma.* 2008 Sep;17(6):436-41. doi: 10.1097/JG.0b013e31815f531d. PubMed PMID: 18794676.

28: Oddone F, Centofanti M, Rossetti L, Iester M, Fogagnolo P, Capris E, Manni G. Exploring the Heidelberg Retinal Tomograph 3 diagnostic accuracy across disc sizes and glaucoma stages: a multicenter study. *Ophthalmology.* 2008 Aug;115(8):1358-65. doi: 10.1016/j.ophtha.2008.01.007. Epub 2008 Mar 5. PubMed PMID: 18321579.

29: Centofanti M, Oddone F, Chimenti S, Tanga L, Citarella L, Manni G. Prevention of dermatologic side effects of bimatoprost 0.03% topical therapy. *Am J Ophthalmol.* 2006 Dec;142(6):1059-60. Epub 2006 Aug 7. PubMed PMID: 17157592.

30: Parravano M, Oddone F, Sampalmieri M, Gazzaniga D. Reliability of the IOLMaster in axial length evaluation in silicone oil-filled eyes. *Eye (Lond).* 2007 Jul;21(7):909-11. Epub 2006 Jul 28. PubMed PMID: 16878120.



31: Bucci MG, Centofanti M, Oddone F, Parravano M, Balacco Gabrieli C, Pecori-Giraldi J, Librando A, Paone E, Bores LD. Pilot study to evaluate the efficacy and safety of pneumatic trabeculoplasty in glaucoma and ocular hypertension. Eur J Ophthalmol. 2005 May-Jun;15(3):347-52. PubMed PMID: 15945003.

32: Centofanti M, Oddone F, Parravano M, Gualdi L, Bucci MG, Manni G. Corneal birefringence changes after laser assisted in situ keratomileusis and their influence on retinal nerve fibre layer thickness measurement by means of scanning laser polarimetry. Br J Ophthalmol. 2005 Jun;89(6):689-93. PubMed PMID: 15923503; PubMed Central PMCID: PMC1772677.

33: Manni G, Centofanti M, Oddone F, Parravano M, Bucci MG. Interleukin-1beta tear concentration in glaucomatous and ocular hypertensive patients treated with preservative-free nonselective beta-blockers. Am J Ophthalmol. 2005 Jan;139(1):72-7. PubMed PMID: 15652830.

34: Parisi V, Manni GL, Olzi D, Oddone F, Coppola G, Bucci MG. Impaired neural conduction in crossed visual pathways in patients with ocular hypertension. Eur J Ophthalmol. 2004 Nov-Dec;14(6):486-94. PubMed PMID: 15638097.

35: Manni G, Centofanti M, Parravano M, Oddone F, Bucci MG. A 6-month randomized clinical trial of bimatoprost 0.03% versus the association of timolol 0.5% and latanoprost 0.005% in glaucomatous patients. Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2004 Sep;242(9):767-70. PubMed PMID: 15241611.

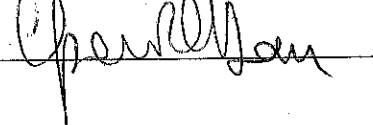
36: Manni G, Centofanti M, Sacchetti M, Oddone F, Bonini S, Parravano M, Bucci MG. Demographic and clinical factors associated with development of brimonidine tartrate 0.2%-induced ocular allergy. J Glaucoma. 2004 Apr;13(2):163-7. PubMed PMID: 15097264.

37: Manni G, Centofanti M, Gregori D, Oddone F, Scipioni M, Migliardi R, Bucci MG. The pulsatile ocular blood flow behaviour in open angle glaucoma patients after replacing timolol therapy with timolol and dorzolamide fixed combination: preliminary study. Acta Ophthalmol Scand Suppl. 2002;236:55-6. PubMed PMID: 12390145.

38: Centofanti M, Zarfati D, Manni GL, Bonini S, Migliardi R, Oddone F, Harris A, Bucci MG. The influence of oestrogen on the pulsatile ocular blood flow. Acta Ophthalmol Scand Suppl. 2000;(232):38-9. PubMed PMID: 11235527.

ROMA 15 Gennaio 2014

Francesco Oddone



Centofanti M, Manni GL, Bonini S, Migliardi R, Oddone F, Harris A.
The influence of oestrogen on the pulsatile ocular blood flow. Acta