

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Riccardo Alfonso Olent

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

26/09/1952

Sesso

Occupazione desiderata/Settore professionale

Ottica & Optometria

Esperienza professionale

Date

1977 - 1977

Lavoro o posizione ricoperti

Optometrista

Principali attività e responsabilità

Optometrista collaboratore del Dr. Franco Verzella Oftalmologo

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dr. Franco Verzella. Clinica Villalba, Rimini

Tipo d'attività o settore

Optometria e oftalmologia

Date

1995 - 1996

Lavoro o posizione ricoperti

Optometrista libero professionista

Principali attività e responsabilità

Optometria, visual training, contattologia

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Eidomed Servizi per la visione, P. Carlo Emanuele II, 13, Torino

Tipo d'attività o settore

Optometria e Contattologia

Date

1977 - 2011

Lavoro o posizione ricoperti

Optometrista

Principali attività e responsabilità

Titolare dell'esercizio d'ottica e responsabile dei servizi optometrici e contattologici

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Olent Ottica srl C.so Vinzaglio 26/d, Torino

Tipo d'attività o settore

Ottica e Optometria

Date	2009 - 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Professore a contratto del corso "Esercitazioni di contattologia I con laboratorio " e "Esercitazioni di contattologia II con laboratorio "
Principali attività e responsabilità	Esercitazioni di contattologia e pratica strumentale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Torino, Facoltà di Scienze M.F.N.
Tipo d'attività o settore	Istruzione
Date	2011-2016
Lavoro o posizione ricoperti	Professore a contratto del corso " Laboratorio di Contattologia Avanzata "
Principali attività e responsabilità	Laboratorio di contattologia avnzata e pratica strumentale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Torino, Facoltà di Scienze M.F.N.
Tipo d'attività o settore	Istruzione
Istruzione e formazione	
Date	1972
Titolo della qualifica rilasciata	Geometra
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Progettazione, direzione dei lavori, calcolo e collaudo di costruzioni civili, operazioni topografiche, fotogrammetriche e cartografiche
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Offidani, Torino
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di scuola secondaria superiore
Date	1976
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'arte d'Ottico
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Ottica, contattologia.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Naz. D'Ottica Arcetri Fi
Date	1976- 1977
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma d'Optometria
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Optometria, Contattologia.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Superiore d'Ottica IRSOO, Vinci Fi
Date	1992
Titolo della qualifica rilasciata	Master of Optometry, Doctor of Optometry.
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Optometria, Visual Training, Contattologia, Ipvisione
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	State University of Latvia (Lettonia)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea specialistica
Date	1992
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione professionale in Optometria

Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Optometria, Visual Training, Contattologia, Ipvisione																																								
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Repubblica di Lettonia, Ministero della salute, Dipartimento del benessere																																								
Date	2007																																								
Titolo della qualifica rilasciata	Fellow																																								
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Contattologia																																								
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Accademia Italiana d'Ortocheratologia. Società scientifica no profit																																								
Madrelingua	Italiana																																								
Altra(e) lingua(e)																																									
Autovalutazione																																									
Livello europeo (*)																																									
Inglese																																									
Francese																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Comprensione</th> <th colspan="4">Parlato</th> <th colspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascolto</th> <th colspan="2">Lettura</th> <th colspan="2">Interazione orale</th> <th colspan="2">Produzione orale</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td> <td>Utente base</td> <td>B1</td> <td>Utente Autonomo</td> <td>A2</td> <td>Utente base</td> <td>A2</td> <td>Utente base</td> <td>A2</td> <td>Utente base</td> </tr> <tr> <td>A1</td> <td>Utente base</td> <td>A2</td> <td>Utente base</td> <td>A1</td> <td>Utente base</td> <td>A1</td> <td>Utente base</td> <td>A1</td> <td>Utente base</td> </tr> </tbody> </table>	Comprensione				Parlato				Scritto		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale				A2	Utente base	B1	Utente Autonomo	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base	A1	Utente base	A2	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base
Comprensione				Parlato				Scritto																																	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale																																			
A2	Utente base	B1	Utente Autonomo	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base																																
A1	Utente base	A2	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base																																
	(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue																																								
Capacità e competenze sociali	Capacità di lavorare con diverse figure professionali maturata nel corso dell'esperienza lavorativa. Capacità di comunicazione con la clientela, con una particolare attenzione verso i bambini. Capacità di comunicazione con rappresentanti e fornitori.																																								
Capacità e competenze organizzative	Capacità di organizzare il lavoro proprio e dei propri dipendenti maturata nel corso dell'esperienza come titolare dell'Olent Ottica Srl e Olent Gallery SRL.																																								
Capacità e competenze tecniche	Capacità d'utilizzo della strumentazione oftalmica per la misurazione e controllo delle lenti oftalmiche, l'esame della vista e per la contattologia (cheratometro, lampada a fessura, topografo, aberrometro etc.) acquisita nel percorso di studio e perfezionata nell'esercizio della professione.																																								
Capacità e competenze informatiche	Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office. Buona capacità di navigare in Internet																																								
Altre capacità e competenze																																									
Patente	Automobilistica (patente B)																																								
Ulteriori informazioni	<p>Ha pubblicato articoli su procedure cliniche e lavori di ricerca sulla Rivista Italiana d'Optometria, su Ottica Italiana, su L'OTTICO, su Professional Optometry, sulla rivista dell'A.I.O.C.</p> <p>Per conto del Visual Training Center (VTC) ha tradotto, adattato e pubblicato in lingua italiana i libri sulla rieducazione visiva optometrica, Vision Therapy Ed. VTC di D.J. Getz; Sviluppo e recupero della funzione visiva Ed. VTC di D.J. Getz e il Manuale di rieducazione visiva di J.B. Swartwout Ed. VTC.</p> <p>Coautore di "Linee guida nella selezione del candidato al trattamento ortocheratologico" Lac 2003.</p> <p>Membro fondatore ed ex presidente del Visual Training Center (VTC) associazione culturale e scientifica non profit.</p> <p>Iscritto alla Società Optometrica Italiana (S.Opt.I) ed alla Società per lo sviluppo della didattica dell'Optometria (S.D.O.).</p> <p>Fondatore e già vicepresidente dell'Accademia Italiana d'Ortocheratologia (AIOK), prima associazione italiana dedicata all'ortocheratologia ed al molding corneale.</p> <p>Delegato regione Piemonte della Società Optometrica Italiana (S.Opt.I).</p> <p>Membro dell'Orthokeratology Academy of America ed Europea EurOK.</p>																																								
Allegati	Didattica svolta. All.1																																								

Firma



All1

Didattica svolta

1. 1991. Corso di specializzazione in Optometria, Assopto Scuola Piemonte, Torino. Contattologia clinica. Docenza
2. 1992. Corso di specializzazione in Optometria, Assopto Scuola Piemonte, Torino. Optometria pratica. Docenza
3. settembre 1992. International conference on Optometry, Riga Lettonia: Study of visual skills in Optometric Analysis. Relatore
4. luglio 1993 Congresso Biovision di contattologia scientifica, Calagonone - Italia: Riconoscimento precoce della miopia in optometria comportamentale. Relatore
5. Gennaio-Giugno 1993. Rivista di contattologia e optometria (A.I.O.C) Vol. XXII N° .1-2-3. Pag. 38-44. Lo studio delle abilità visive nell'analisi optometrica. Articolo
6. settembre 1993. Assemblea Albo Optometristi, Riccione - Italia: Trattamento optometrico di un giovane soggetto miope con ambliopia bilaterale ed esotropia. Relatore
7. ottobre 1993. Professional Optometry anno II N° .9 pag. 38-47. Per un occhiale da 5 dollari. Report case
8. novembre 1993. Corsi avanzati d'aggiornamento, Professional Optometry-VTC, Milano: La funzione visiva: dalla diagnosi al trattamento optometrico. Relatore
9. marzo 1994. 20° Congresso nazionale albo degli Optometristi, San Remo – Italia: Riconoscimento precoce della miopia giovanile. Relatore
10. aprile 1994. Simposio internazionale di contattologia, Sorrento - Italia: Lenti a contatto tradizionali o ad alta definizione, criteri ed indicazioni applicative. Relatore
11. settembre 1994. VTC Torino - Italia: Introduzione all'Optometria Comportamentale e all'analisi visiva. Docenza
12. marzo 1995. II Jornadas de la asociacion Vision COI, Escorial – Spagna: Diagnostico precoz de la miopia. Relatore
13. novembre 1995. VTC Macerata - Italia: Il Biofeedback applicato alla visione. Lezione magistrale
14. giugno 1997. Istituto Benito Zaccagnini, Bologna - Italia: Riconoscimento precoce della miopia giovanile. Lezione magistrale
15. giugno 1997. VIII Jornadas Cientificas COI '97, Madrid – Spagna: Ortho-K. Relatore
16. ottobre 1997. Il Congresso nazionale S.O.P.T.I. Bologna – Italia: Valutazione funzionale dei problemi di centratura e focalizzazione nell'analisi visiva. Relatore
17. ottobre 1997. Il Congresso nazionale S.O.P.T.I. Bologna – Italia: Il trattamento funzionale dei problemi di centratura e focalizzazione, OVT. Workshop Docenza
18. novembre 1997. III Jornadas Optometricas de Castilla y Leon, Zamora – Spagna: Ortho-K, Day-Therapy vs Night-Therapy. Relatore
19. marzo 1998. Corso d'aggiornamento professionale VTC-Tg Oftalmica, Torino-Italia: I test dei flipper: valutazione funzionale e rieducazione visiva nei problemi di centratura e focalizzazione. Relatore, seminario e workshop.
20. * marzo 1998. XXIV Congresso nazionale Albo degli Optometristi, Lecce-Italia: Workshop "I quattro cerchi di Skeffington alla base delle conoscenze attuali". Workshop
21. aprile-luglio 1998. 1 Master in Optometria ACOFIS, Piacenza, Novara, -Italia. Metodi di valutazione della funzione visiva nei soggetti ipovedenti. Docenza
22. ottobre 1998. 1 Master in Optometria ACOFIS, Brescia -Italia. Il trattamento dell'ipovedente. Docenza
23. marzo 1999. XXV Congresso dell'Albo degli Optometristi, Milano-Italia La topografia corneale computerizzata in ortocheratologia. Relatore
24. maggio 1999. I° Convegno d'Optometria VTC, Macerata-Italia. Ortocheratologia, uso diurno e notturno a confronto. Metodiche ed analisi dei risultati ottenuti. Relatore
25. maggio 1999. I° Convegno d'Optometria VTC, Macerata-Italia. Conoscere il film lacrimale, per scegliere meglio le lenti a contatto. Relatore
26. maggio 1999. I° Convegno d'Optometria VTC, Macerata-Italia. La topografia corneale computerizzata in ortocheratologia. Relatore
27. novembre 1999. L'ottico n°. 278 pag. 26/29. Esperienze applicative delle nuove lenti morbide ad alto DK. Articolo
28. aprile 2000. International training centre of the ILO, progetto ARIS. Torino-Italia. Gli ausili ottici per l'ipovedente. Lezione magistrale
29. marzo 2001 Associazione Ottici Italiani, Torino, Terapie e ausili visivi per l'ipovedente. Seminario, relatore.
30. giugno 2001 Il Convegno di Optometria VTC, Siena. Terapie ed ausili visivi per l'ipovedente. Relatore
31. ottobre 2001 IV Congresso nazionale Società Optometrica Italiana S.Opt.I. Roma. Ausili prismatici per Ipovedenti. Relatore
32. febbraio 2002 VI Congresso Annuale Interdisciplinare Bologna. Luci ed ombre sull'ortocheratologia. Workshop Relatore
33. 18/19 maggio 2002 Convegno degli educatori visivi, Firenze. Il ricettore oculare e gli squilibri tonici-posturali. Lezione magistrale
34. 29-30 settembre 2002. VII° Convegno Annuale Biovision. Olbia. Ortocheratologia, arte o scienza? Relatore
35. 30 marzo 2003 Corso ECM. Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia.. Provider VTC Torino Jolly Hotel Docente
36. 31 marzo 2003 Corso ECM. Lenti a contatto gas-permeabili ortocheratologiche. Selezione del paziente, esami pre-applicativi, progettazione computerizzata e controlli post-applicativi. Provider VTC Torino Ottici Italiani Docente

37. 5 aprile 2003 Corso ECM MODIFICAZIONI EPITELIALI CON TECNICHE BIOMECCANICHE PER LA RIDUZIONE DELLA MIOPIA. Provider Federottica XXIX Congresso Dell' Albo degli Optometristi- Riccione Docente
38. 7 aprile 2003 Corso ECM MODIFICAZIONI EPITELIALI CON TECNICHE BIOMECCANICHE PER LA RIDUZIONE DELLA MIOPIA Provider Federottica XXIX Congresso Dell' Albo degli Optometristi- Riccione Docente
39. 27 aprile 2003 Corso ECM. Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. Provider VTC San G. Lupatoto Verona. Docente
40. 28 aprile 2003 Corso ECM. Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. Provider VTC Hotel Europa Padova. Docente
41. 19 maggio 2003 Corso ECM. "Correzione con sistema unicista, visual training, lenti a contatto; nella presbiopia"
42. Provider VTC Via Dante Alighieri " Peschiera B.Milano. Docente
43. 9 giugno 2003 Corso ECM. Correzione del cheratocono con lenti a contatto a geometria inversa. Provider Fondazione per le Biotecnologie Ospedale Evangelico Valdese. Villa Gualino TORINO Docente
44. 30 giugno 2003 Corso ECM. Lenti a contatto gas-permeabili ortocheratologiche. Selezione del paziente, esami pre-applicativi, progettazione computerizzata e controlli post-applicativi. Provider VTC. III Convegno Nazionale VTC. Tenuta Torre Pinta Otranto Docente
45. **18-21 Settembre 2003 Halons and ghost images during orthokeratology treatment: Problem Solving European Contact Lens Society of Ophthalmologists – Venezia Poster**
46. 9 Novembre 2003 E.C.M. Rif. 2607-80400 Ametropie astigmatiche: guida all'applicazione delle lenti a contatto idrofile toriche. Provider VTC Torino Docenza
47. 10 Novembre 2003 E.C.M. Rif. 2607-80400 Ametropie astigmatiche: guida all'applicazione delle lenti a contatto idrofile toriche. Provider VTC Torino Docenza
48. 26 ottobre 2003 Corso E.C.M. Rif. 2607-80400 Ametropie astigmatiche: guida all'applicazione delle lenti a contatto idrofile toriche. Provider VTC Torino Docenza
49. novembre 2003 Linee guida nella selezione del candidato al trattamento ortocheratologico Parte 1 LAC volume V, numero 3. Articolo scientifico
50. 24 novembre 2003 Corso ECM. Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. Provider VTC Verona . Docente
51. 14 dicembre 2003 Corso ECM. Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. Provider VTC Verona . Docente
52. 15 dicembre 2003 Corso ECM. Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. Provider VTC Verona . Docente
53. 8 febbraio 2004 Corso ECM. Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. . Provider VTC Verona . Docente
54. 9 febbraio 2004 Corso ECM. Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. Provider VTC Verona . Docente
55. aprile 2004 Linee guida nella selezione del candidato al trattamento ortocheratologico Parte 2 LAC volume VI, numero 1. Articolo scientifico
56. 17 maggio 2004 Aloni ed immagini fantasma durante correzione ortocheratologica: Problem solving
57. 5° CONGRESSO NAZIONALE Sopti Treviso. Poster
58. Giugno 2004 Modellamento corneale individualizzato, il problem solving degli aloni e delle immagini fantasma in ortocheratologia Rivista Italiana di Optometria Vol.27/2 Articolo scientifico
59. 26 Settembre e 14 Novembre 2004 Corso ECM Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. Provider VTC Verona Docente
60. 6 Marzo 2005 Successo Ortho-K IX Congresso Annuale Interdisciplinare. Bologna Relazione
66. 6 Marzo 2005 Corso ECM Una nuova Primavera per la contattologia RGP Provider Istituto Zaccagnini Bologna Docente
68. 3 Aprile e 29 maggio 2005 Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. Provider VTC Verona. Docente
69. 22 maggio e 5 giugno 2005 Corso ECM Correzione della miopia. Update. Provider VTC Torino. Docente
70. 26/27 giugno 2005 Corso ECM Corso di aggiornamento in ottica e optometria Unicista. Miopia update. Provider VTC. Bolzano. Docente
71. 6 novembre 2005 Corso ECM. DIFFICOLTA' DI APPRENDIMENTO E DI LETTURA DI ORIGINE VISIVA. RICONOSCIMENTO, VALUTAZIONE E TRAINING VISIVO. Provider VTC Torino. Docente
72. 11 novembre 2005 Corso ECM. DIFFICOLTA' DI APPRENDIMENTO E DI LETTURA DI ORIGINE VISIVA. RICONOSCIMENTO, VALUTAZIONE E TRAINING VISIVO. Provider VTC Torino. Docente
73. 5 e 6 Febbraio 2006 Corso ECM. Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. . Provider VTC Verona . Docente
74. 12 Marzo 2006. Comunicazione scientifica. Correzione della miopia, chirurgia o lenti a contatto?. X Congresso annuale Interdisciplinare Bologna. Relatore
75. 12 Marzo 2006. Corso ECM. Correzione della miopia. Chirurgia o lenti a contatto?. Provider Istituto Zaccagnini Bologna. Docente
76. 1 Aprile 2006 Corso ECM. Miopia perché, miopia che fare. 32° Congresso Nazionale Albo degli Optometristi Padova. Docente
77. 21 Maggio 2006 Corso ECM. Ortocheratologia Update. Provider VTC Torino. Docente
78. 28 Maggio 2006 Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. Provider VTC Fiumicino, Roma. Docente

79. Settembre 2006 Corso ECM. CORSO DI ACCREDITAMENTO (FELLOW) DELL'ACCADEMIA ITALIANA DI ORTOCHERATOLOGIA. Provider VTC Imola Docente
80. 3 Dicembre 2006 Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. Provider VTC Cagliari. Docente
81. 10/06/2007 Corso ECM. Lenti a contatto gas-permeabili a geometria inversa e ortocheratologia. Provider VTC Verona. Docente
82. 19/6/2007 Corso ECM. V° Congresso nazionale di Optometria Unicista. Le nuove frontiere della Contattologia. Provider VTC. Certosa di Pavia. Relatore
83. 3/02/2008 Corso base di Ortocheratologia e lenti a contatto a geometria inversa. Provider VTC Verona. Docente
84. 19/10/2008 Corso ECM per ottici ed oftalmologi. Ortocheratologia e lenti a contatto a geometria inversa. Provider SOPTI Imola. Docente
85. 19/10/08 Corso ECM per ottico. Ortocheratologia Update. Corso di aggiornamento sulla correzione ortocheratologica con lenti a contatto e gestione della comunicazione con l'ametropo. Provider SOPTI Imola. Docente
86. 20/10/08 Corso ECM per ottici. Corso avanzato di accreditamento (Fellow) dell'Accademia Italiana di Ortocheratologia. Provider SOPTI Imola. Docente
87. 23/11/2008 Corso ECM per ottici. Corso base di Ortocheratologia e lenti a contatto a geometria inversa. Provider VTC Verona. Docente
88. 8/11/2009 Correzione delle irregolarità corneali con le nuove lenti in Silicone Hidrogel. Convegno, Nuove tecnologie per la visione umana, CNR-INOVA, Vinci Firenze Relatore
89. 26/04/2010 Corso ECM per Ottici. Correzione delle irregolarità corneali con lenti in Silicone Hidrogel. Provider Federottica, Rimini Docente
- 7/11/2011 Indagine sul dropout delle lenti ortocheratologiche ad uso notturno: analisi delle cause e delle motivazioni. Convegno Assottica, Roma. Poster, Coautore
90. 7/12/2014 Corso "Lenti a contatto Morbide Spessorate, Sclerali e per il controllo della progressione miopica" Oftalmica Iovino Avellino. Docente
91. 7/05/2015 Correzione con lenti a contatto speciali. Update AIOC Sperlonga. Relatore

Ultimo aggiornamento 6/2015

Riccardo OLENT

Allegato B Pubblicazioni Scientifiche

1. Gennaio-Giugno 1993. Rivista di contattologia e optometria (A.I.O.C) Vol. XXII N° 1-2-3. Pag. 38-44. Lo studio delle abilità visive nell'analisi optometrica. Articolo scientifico
2. novembre 1999. L'ottico n°. 278 pag. 26/29. Esperienze applicative delle nuove lenti morbide ad alto DK. Articolo scientifico
3. novembre 2003 Linee guida nella selezione del candidato al trattamento ortocheratologico Parte 1 LAC volume V, numero 3. Articolo scientifico
4. aprile 2004 Linee guida nella selezione del candidato al trattamento ortocheratologico Parte 2 LAC volume VI, numero 1. Articolo scientifico
5. Giugno 2004 Modellamento corneale individualizzato, il problem solving degli aloni e delle immagini fantasma in ortocheratologia Rivista Italiana di Optometria Vol. 27/2 Articolo scientifico
6. Aprile 2014 "Gestione del cheratocono con lenti a contatto morbide spessorate in SiHi" Professional Optometry, articolo scientifico. Coautore

Firma

