

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Cavallini Chanda

via nizza 380, 10127 Torino (Italia)

3472485480 +390115666189

chanda.cavallini@ascittaditorino.it; chanda.cavallini@unito.it; shanti.cavallini747@gmail.com

## TITOLO DI STUDIO

## Ortottista Assistente in Oftalmologia

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Gen. 13–alla data attuale

Incarico di Professore , per il corso ufficiale di "scienze e tecniche Riabilitative Ortottiche VI (C.I. strabologia ed Educazione Visiva) CL in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica

Una università degli Studi di Torino, Torino (Italia)

15 Dic. 07–alla data attuale

Ortottista assistente in oftalmologia presso il Servizio di Neuroftalmologia

ASLTO1, torino (Italia)

Lug. 07–Gen. 13

Incarico di Professore a Contratto non retribuito, per il corso ufficiale di "scienze e tecniche Riabilitative Ortottiche VI (C.I. strabologia ed Educazione Visiva) CL in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica

Università degli Studi di Torino - Facoltà di Medicina, Torino (Italia)

1 Mag. 06–30 Apr. 07

Ortottista a tempo determinato presso il servizio di Neuroftalmologia

ASTO1, Torino (Italia)

1 Mag. 06–31 Ott. 06

ortottista assistente in oftalmologia presso il servizio di Neuroftalmologia

ASTO1, Torino (Italia)

1 Gen. 04–31 Gen. 06

Consulente presso il Centro Regionale di Riabilitazione Visiva come esperta nell'utilizzo di Ausili utili alla riabilitazione dei disturbi della visione in età evolutiva

ASL9, Ivrea (Italia)

Set. 00–Gen. 01

collaboratore alla campagna di prevenzione sull'Ambliopia sul territorio per bambini di tre anni

ASL8, Chieri-Moncalieri (Italia)

95–99

Ortottista Assistente in Oftalmologia

EIDOMED srl, Torino (Italia)

15 Gen. 92–7 Mag. 92

Ortottista Assistente in Oftalmologia come consulente nella campagna di

prevenzione dell'Ambliopia negli asili di infanzia

Comune di Torino, Torino (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nov. 09 **Percorso Straordinario in Ortottica assistenza in oftalmologia con la votazione di 110/100 e lode**  
Università degli Studi di Torino, Torino (Italia)
- Ott. 93 **diploma di Ortottista Assistente in Oftalmologia con la votazione di 50/50 e lode** Università degli studi di Torino
- Lug. 90 **maturità Liceale Socio-pedagogica con la votazione di 42/60**  
Istituto Madre Mazzarello, Torino (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
lingua dei segni inglese	A2	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone esperienze comunicative maturate in ambito lavorativo

Competenze professionali buona capacità di ricerca  
buona esperienza di lavoro in equipe multi-disciplinari

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

buona conoscenza di Word, Exell, internet e mail

Altre competenze primo soccorso, lettore appassionato di medicina  
fotografia, equitazione e nuoto

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

## Seminari e Convegni

partecipazione ai seguenti convegni:

- Simposio Internazionale dal Titolo: "Crescita dell'occhio e sviluppo della visione nel bambino" nei giorni 9-10 Marzo 1991
- Corso di aggiornamento dell' A.I.O.R.A.O. (Associazione Italiana Ortottiste) in data 23-Novembre 1991 in torino: " Oftalmologia Pediatrica , prevenzione... e non solo".
- Agli "incontri di strabologia" tenuti del Dott. re G.P. Gracis presso l'Ospedale Mauriziano di Torino nelle seguenti date:
  - 25 Gennaio 1992
  - 29 Febbraio 1992
  - 21 Marzo 1992
  - 11 Aprile 1992
  - 20 Giugno 1992
- Alla " Giornata di Contattologia Medica" in data 6 Novembre 1992, presso la prima clinica Oculistica dell'Ospedale Oftalmico di Torino: 2 lenti a contatto a ricambio frequente (Monouso)"
- Al seminario tenuto dal Prof.Sabbadini: " L'approccio riabilitativo ai disturbi visivi centrali", in data 30 Aprile 1993 presso L'istituto Eugenio Medea di Como
- Convegno sul tema :  
" I vari aspetti del nistagmo congenito" presso L'istituto Eugenio Medea di Como il 19 Marzo 1994
- Seminario tenuto dalla Dott.sa M. Cannao, dal tema:  
"disturbi visivi complessi in età evolutiva : clinica e riabilitazione" il 26 Maggio 1995 a torino
- Corso "La vita indipendente delle persone ipovedenti e cieche con le nuove tecnologie " svolto a Loreggia (PD) 12 Aprile 2002.
- Convegno sul tema: "Nistagmo, cosa fare?" tenutosi il 10-11 Maggio 2002, presso l' IRCCS- Associazione " La Nostra Famigli"- Bosisio Parini (lecco); assegnando n° 12 crediti formativi
- Corso di aggiornamento per gli operatori dei quadranti regionali in applicazione della legge 284/97, progetto per la diagnosi e cura della cecità, nelle date 13/06/2003; 19/09/2003; 05/11/2003 presso la Clinica Oculistica di Torino; assegnando 10 crediti formativi
- Preso parte agli incontri Regionali con l'equipe coordinato dalla Dott.sa Maspoli, per la gestione e organizzazione dei quattro centri regionali, facente parte del CRV di Ivrea dell' ASL 9 nell'anno 2003-04
- Congresso della S.O.N.O. 2006 tenutosi a Genova il 29 e 30 Settembre 2006
- Convegno: " Il senso del tempo." Società, Scienze, Tecnologie" svolto a Torino presso il Centro Congressi Lingotto di Torino il 20-21 Novembre 2006
- Corso di Aggiornamento: " Percorsi diagnostici -terapeutici ospedale – territorio" . Torino 15 Dicembre 2007, assegnando n° 4 crediti formativi
- Alla giornata formativa presso L'ospedale Oftalmico, indetta dall'ASL1 di Torino dal titolo: "Gravi infezioni microbiche oculari" svolta il 22 Febbraio 2007; assegnando n° 4 crediti formativi
- Al 113° congresso nazionale della Società Oftalmologica Francese (SFO) dal 5 al 9 Maggio 2007
- di essere stata iscritta alla Società Oftalmologica Francese (SFO) per l'anno 2007-2008
- di aver partecipato al Convegno ad Alba dell'associazione Sclerosi Tuberosa: 14 Giugno 2014 in qualità di relatore
- di aver partecipato al convegno : "Il futuro possibile: insieme... si può fare. I progetti italiani e internazionali di ricerca, cura e assistenza per la s.t. e di coordinamento tra i Centri medici e di ricerca"indetto dall'Associazione Sclerosi Tuberosa, il 24-25 Ottobre 2014 in qualità di co-autore
- al VI Congresso SIOG ( Società Italiana Oftalmologia Genetica) malattie genetiche oculari del segmento posteriore: dalla diagnosi alla terapia.Update 2015. 7 marzo 2015 Ospedale San Raffaele Milano
- di aver partecipato in qualità di relatore al convegno "reti territoriali e percorsi assistenziali per la Sclerosi Tuberosa in Piemonte" in data 9 Maggio 2015
- di aver partecipato al convegno: Ipovisione e Sport Vision a Roma il 5 Giugno 2015, in qualità di relatore
- di aver partecipato in qualità di relatore al convegno di Torino di Settembre 2015 dal titolo : salute, medicina e stili di vita

- di aver partecipato in qualità di relatore al convegno 14 SOI internazionale al simposio SMO "tra realtà e mito" a Milano 2016 dal titolo: "Potenziamento delle abilità visive nello sport: l'Ortottista in campo con lo Sportivo"
- di aver organizzato per la SMO e partecipato come relatore al convegno " Visual Training come e quando..." Novembre 2016 Torino da titolo: Dalla valutazione clinica al visual training come protocollo di potenziamento neuro-visuo-motorio "multi task".
- di aver partecipato al XXIV incontro di strabologia e Neuroftalmologia: Casi clinici strabologici e neuroftalmologici presso la Bosisio Parini 11 Marzo 2017
- di aver partecipato come relatore all'incontro per l'UIC di torino in data 17 Marzo 2017 con un lavoro dal titolo: potenziamento neuro-visuo-motorio e nuove tecniche di riabilitazione nell'ipovedente.

#### Pubblicazioni e lavori portati ai Convegni

"valutazione dei disturbi neuro-ofthalmologici in 122 soggetti di età compresa tra 1 e 18 anni, affetti da encefalopatia infantile" presentato al Congresso della SOI (Società Oftalmologica Italiana) del Novembre 1993

"Disturbi Neuro-ofthalmologici nelle encefalopatie infantili: valutazione dei risultati ottenuti di 130 soggetti di età compresa tra 1 e 18 anni" pubblicato su Oftalmologia Sociale neuro 1-2; gennaio-marzo 1994

"utilità del metodo Jordy nella gestione del paziente a livello regionale" presentato al congresso SONO (Società Oftalmologica Nord Occidentale) nel Settembre 2006

"Indagine Multidisciplineree bilancio riabilitativo nei soggetti neurolesi" presentato al corso di formazione nazionale indetto dal CRV di Vercelli 7 Aprile 2006

"analisi della sensibilità al contrasto mediante SIFIMAV nella Sindrome di Down" al congresso della SONO ad Alba 28-29 Settembre 2007

"Etude de la sensibilité au contraste dans le cas du Syndrome de Down" presentato al 113° congresso della società Oftalmologica Francese dal 5 al 9 Maggio 2007, Parigi. Jurnal Francais d'Ofthalmologie: comunicazione n° 575 pag. 315 val 3, Hor serie2, 2007

"Postural control after traumatic brain injury in patients with neuro-ophthalmic deficit". pubblicato su Gait and posture Maggio 2008

Co-partecipazione con Dott. Zonta, il Prof. Migone e la Dott.ssa R. Vittorini al Poster per l'evento tenutosi a Milano Maggio 2014:"Il futuro possibile: insieme... si può fare. I progetti italiani e internazionali di ricerca, cura e assistenza per la s.t. e di coordinamento tra i Centri medici e di ricerca"

"Sclerosi Tuberosa e Occhio" presentato al convegno di Alba 14 Giugno 2014

" Volley: protocollo sperimentale diagnostico e proposta riabilitativa" presentato al convegno AIORAO Torino 22 Gennaio 2015

"Alterazioni Neuroftalmologiche, Ortottiche e Oculistiche nei pazienti affetti da Sclerosi Tuberosa" al convegno indetto dall'associazione sclerosi tuberosa a Torino 9 Maggio 2015

"Trainin visivo nella pallavolo" - portato al Convegno di Roma: IPOVISIONE – SPORT VISION Giugno 2015

"Riabilitazione e Training visivo nello sportivo: Protocollo sperimentale visuo-percettivo come sistema per monitorare l'evoluzione delle competenze visuo-spaziali in seguito a potenziamento visuo-motorio" - Convegno di Torino Salute, medicina e stili di vita, Settembre 2015

"The role of central vision in posture: postural sway adaptations in Stargardt patients" accettato sulla rivista Gait and Posture Ottobre 2015