

La sottoscritta Zordan dott.ssa Lara consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

**CURRICULUM VITAE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	Zordan Lara
Qualifica	Dirigente Psicologo
Amministrazione	Aulss 8 Veneto
Incarico attuale	Dirigente Psicologo
Numero telefonico dell'ufficio	3341075125
E-mail istituzionale	lara.zordan@aulss8.veneto.it

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

Titolo di studio	LAUREA IN PSICOLOGIA
Altri titoli di studio e professionali	SPECIALIZZAZIONE IN PSICOTERAPIA COGNITIVO-COMPORTAMENTALE MASTER II LIVELLO IN PSICOPATOLOGIA E NEUROPSICOLOGIA FORENSE DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE COGNITIVE
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Giugno 2018 – Gennaio 2020: Incarico Libero Professionale a professionista laureato in psicologia presso U.O.C. di Neurochirurgia, Ospedale San Bortolo di Vicenza.</li> <li>- Marzo 2017 – Marzo 2018: Incarico Libero Professionale a professionista laureato in psicologia presso U.O.C. di Neurochirurgia, Ospedale San Bortolo di Vicenza.</li> <li>- Novembre 2017- Dicembre 2019: Consulente Formatore di Insegnanti della scuola di Infanzia e Primaria dell'Istituto Canossiano, Conselve (PD)</li> <li>- Ottobre 2016 – presente: Docente del Master di II livello di Neuropsicologia dell'adulto, Istituto Miller, sedi di Genova e Firenze</li> <li>- Gennaio 2015 – Gennaio 2017: Co.Co.Co come psicologo presso U.O.C. di Neurochirurgia, Ospedale San Bortolo di Vicenza. Progetto: "Studi Neurocognitivi per il miglioramento dell'outcome in pazienti neurochirurgici".</li> <li>- 22.04.2014 – 31.03.2015: Incarico Individuale, Psicologo, per interventi a favore delle persone con disturbi specifici dell'apprendimento presso Servizio Età evolutiva e Neuropsichiatria Infantile di Monselice. Azienda ULSS N° 17</li> <li>- 21.06.2011 – 21.06.2012: Borsista presso L'U.O.C. di Neurochirurgia, Ospedale San Bortolo di Vicenza. Azienda Ulss n° 6 Vicenza.</li> <li>- 21.06.2012 – 21.06.2014: Borsista presso L'U.O.C. di Neurochirurgia, Ospedale San Bortolo di Vicenza. Azienda Ulss n° 6 Vicenza.</li> </ul>
Capacità linguistiche	BUONA CONOSCENZA INGLESE SCRITTO E PARLATO

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

**SELEZIONATI DAL 2011 COME RELATORE:**

17 DICEMBRE 2020: SEMINARIO SU INVITO DAL TITOLO: "BRAIN IMAGING IN THE OPERATING ROOM: WHEN PSYCHOLOGY MEETS NEUROSURGERY", FACOLTA' DI PSICOLOGIA, UNIVERSITA' DI PADOVA

09 MARZO 2018, SEMINARIO SU INVITO DAL TITOLO: "IL RUOLO DELLO PSICOLOGO IN NEUROCHIRURGIA" FACOLTÀ DI PSICOLOGIA, UNIVERSITÀ DI PADOVA.

05 MAGGIO 2017, SEMINARIO SU INVITO DAL TITOLO: "NEUROPSICOLOGIA IN AWAKE SURGERY" FACOLTÀ DI PSICOLOGIA, UNIVERSITÀ DI PADOVA.

23 GIUGNO 2016, ARCUGNANO (VI), ITALIA  
1TH MEDTRONIC REGIONAL BRIEFING VENETO, HYDROCEPHALUS TREATMENT & MANAGEMENT

11-12 APRILE, VICENZA, ITALIA  
V CORSO DI MICROCHIRURGIA IN DIRETTA DI LESIONI INTRACEREBRALI E UTILIZZO DI TECNICHE DI IMAGING AVANZATE.

ZORDAN L. (2013). PATTERN PER RMN FUNZIONALE. V CORSO DI MICROCHIRURGIA IN DIRETTA DI LESIONI INTRACEREBRALI E UTILIZZO DI TECNICHE DI IMAGING AVANZATE. VICENZA, 11-12 APRILE, ITALIA

**SELEZIONATI DAL 2011 COME UDITORE:**

23-24 APRILE 2021. CORSO ONLINE LE DEMENZE TRA DIAGNOSI DIFFERENZIALE, CLINICA NEUROPSICOLOGICA E TRATTAMENTO COGNITIVO"  
ORGANIZZATO DA GIUNTI PSYCHOMETRICS

05 FEBBRAIO 2021 MOCA CERTIFICATION

29 SETTEMBRE – 20 DICEMBRE. CORSO ONLINE "PROGETTO REGIONALE DEPRESSIONE PERINATALE: CORSO DI FORMAZIONE PER PSICOLOGI E PSICHIATRI"  
ORGANIZZATO DA FONDAZIONE SCUOLA DI SANITA' PUBBLICA

04 NOVEMBRE- 10 DICEMBRE 2020, CORSO ONLINE "LA VIOLENZA DI GENERE NEL SISTEMA DELL'URGENZA: DAL RICONOSCIMENTO ALLA RISPOSTA OPERATIVA"  
ORGANIZZATO DA FONDAZIONE SCUOLA DI SANITA' PUBBLICA

30 NOVEMBRE 2020, CORSO ONLINE: "NEUROIMMAGINI E VALUTAZIONE NEUROPSICOLOGICA, TEORIA E PRATICA PER IL NEUROPSICOLOGO"  
ORGANIZZATO DA SPERLIN S.R.L.

11 AGOSTO 2020, CORSO ONLINE: "SALUTE E SICUREZZA FORMAZIONE GENERALE"

28 FEBBRAIO-28 APRILE 2020, CORSO FAD ONLINE: EMERGENZA SANITARIA DA NUOVO CORONAVIRUS SARS CoV-2: PREPARAZIONE E CONTRASTO  
ORGANIZZATO DA ISTITUTO SUPERIORE SANITA'

29 NOVEMBRE 2019, VICENZA, ITALIA "EPILESSIA: VALUTARE LE CRISI EPILETTICHE DURANTE LA REGISTRAZIONE VIDEO-EEG E STEREO-EEG"

15 GENNAIO – 25 FEBBRAIO 2017. CORSO ON LINE "LANGUAGE TESTING DURING AWAKE BRAIN SURGERY."  
ORGANIZZATO DA FUTURE LEARN, UNIVERSITY OF GRONINGEN, THE NETHERLAND

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009.

I dati utilizzati dall'Azienda in applicazione della legge n. 69/2009 (contenuti nel presente curriculum, nonché nelle banche dati aziendali) saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal d. lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").

	<p>10-11 NOVEMBRE 2017, BOLOGNA, ITALIA IDROCEFALO NORMOTESO. IL TEAM MULTIDISCIPLINARE A CONFRONTO</p> <p>01 DICEMBRE 2105, VICENZA, ITALIA CORSO: TECNICHE DI NEUROIMAGING AVANZATE: TRATTOGRAFIA</p> <p>24-26 SETTEMBRE 2015, BRESCIA, ITALIA MEETING: THE BRAIN AND GLIOMAS</p> <p>7-8 NOVEMBRE 2014, VERONA, ITALIA SURGICAL BRAIN MAPPING: FROM SIGNAL TO IMAGING</p> <p>4-6 MAGGIO 2011, PADOVA, ITALIA CONVEGNO SCIENTIFICO: "NEUROETICA: LE NEUROSCIENZE INCONTRANO LE ALTRE DISCIPLINE"</p> <p>14-15 APRILE 2011, UDINE, ITALIA. CEREBRAL FUNCTIONS AND SURGERY: TODAY AND TOMORROW</p> <p><b>PRESENTAZIONI A CONVEGNI:</b></p> <p>VOLPIN L., ZAMBON G., ZANUSSO M., SEGNA A., PIACENTINO M., MAZZETTO M., ZORDAN L., CRACCO A. (2013). MASSIVE TUMORS OF THE THIRD VENTRICLE AND THE LATERAL VENTRICLES REMOVED THROUGH MINIMAL CALLOSOTOMY. PALERMO, SETTEMBRE, ITALIA.</p> <p>ZORDAN L., STABLUM F. (2004). COSTO DEL CAMBIO DI COMPITO ED EFFETTO INTERFERENZA IN PAZIENTI CON TRAUMA CRANICO. 4° CONGRESSO NAZIONALE DISABILITÀ, TRATTAMENTO, INTEGRAZIONE, PADOVA, GIUGNO 10 – 12, ITALIA.</p> <p>POIESE P., STABLUM F., GAMBINI M.G., ZORDAN L., TURATTO M. (2003). LA RIABILITAZIONE DELL'ATTENZIONE SOSTENUTA NEI PAZIENTI CON TRAUMA CRANICO. PRESENTATA DA PAOLA POIESE AL 3° CONGRESSO NAZIONALE DISABILITÀ, TRATTAMENTO, INTEGRAZIONE, PADOVA, MAGGIO.</p> <p>ZORDAN L., DELLA LIBERA C., STABLUM F., MORRA S. (2002). L'EFFETTO DELLA PREVEDIBILITÀ E DELLA DIFFICOLTÀ NEL COSTO DEL CAMBIO DI COMPITO. CONGRESSO NAZIONALE AIP SEZIONE DI PSICOLOGIA SPERIMENTALE, BARI, SETTEMBRE.</p> <p>SEGNA A., BEGGIO G., ZANUSSO M., VOLPIN F., ZAMBON G., DANIELI D., VOLPIN L., ZORDAN L. (2014). UTILITÀ DELL'APPROCCIO TRANS CALLOSO PER TUMORI INTRAVENTRICOLARI: ANALISI NEUROLOGICA E COGNITIVA. 63° CONGRESSO NAZIONALE SINCh, VICENZA, 25-27 SETTEMBRE.</p> <p>ZORDAN L., SARLO M., STABLUM F. (2005). "THE INHIBITORY COMPONENTS OF THE SUSTAINED ATTENTION TO RESPONSE TASK". EUROPEAN BRAIN AND BEHAVIOUR SOCIETY MEETING", DUBLIN (IRELAND), 24-28 SETTEMBRE</p> <p>ZORDAN L., LOGAN, G. (2005). "IS IT EASIER TO STOP WITH A VISUAL OR WITH AN AUDITORY STOP SIGNAL?". ESCOP, LEIDEN (THE NETHERLANDS), 31 AGOSTO- 3 SETTEMBRE</p> <p>DELLA LIBERA C, ZORDAN L., STABLUM F. (2004). RECONFIGURATION OF TASK SETS AND TASK SWITCHING COST: THE ROLE OF INTERFERING STIMULI. PRESENTATO AD ESCOP SYMPOSIUM: TRENDS IN EUROPEAN COGNITIVE PSYCHOLOGY, NAPOLI, MARZO</p>
--	--

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009.

*I dati utilizzati dall'Azienda in applicazione della legge n. 69/2009 (contenuti nel presente curriculum, nonché nelle banche dati aziendali) saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal d. lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").*

	<p><b>PUBBLICAZIONI:</b></p> <p>SEGNA A., ZORDAN L., BEGGIO G., ALVARO L., VOLPIN L. TRANSCALLOSAL APPROACH FOR INTRAVENTRICULAR GLIOMAS: NEUROPSYCHOLOGICAL OUTCOME AND FUNCTIONALITY OF THE CORPUS CALLOSUM. JOURNAL OF NEUROSURGICAL SCIENCES, 2020 JUN: 64(3): 291-301.</p> <p>PIACENTINO M., BEGGIO G., ZORDAN, L., BONANNI P. HYPOCAMPAL DEEP BRAIN STIMULATION: PERSISTENT SEIZURE CONTROL AFTER BILATERAL EXTRA-CRANIAL ELECTRODE FRACTURE. NEUROLOGICAL SCIENCE. 2018 AUG: 39(8):1431-1435.</p> <p>DE PATRE D, VAN DE WINCKEL A, PANTÉ F, RIZZELLO C, ZERNITZ M, MANSOUR M, ZORDAN L, ZEFFIRO TA, O'CONNOR EE, BISSON T, LUPI A, PERFETTI C. VISUAL AND MOTOR RECOVERY AFTER "COGNITIVE THERAPEUTIC EXERCISES" IN CORTICAL BLINDNESS: A CASE STUDY. JOURNAL OF NEUROLOGIC PHYSICAL THERAPY. 2017 JUL;41(3): 164-172.</p> <p>ZORDAN L. (2007). TEORIE E METODI DEL PARADIGMA DEL SEGNALE DI STOP, GIORNALE ITALIANO DI PSICOLOGIA, PP. 553-581.</p> <p>ZORDAN L., SARLO M., STABLUM F. (2008). ERP COMPONENTS ACTIVATED BY THE "GO!" AND "STOP!" CONFLICT IN THE RANDOM SUSTAINED ATTENTION TO RESPONSE TASK. BRAIN AND COGNITION, 66 (1)57-64.</p>
--	---

Autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Vicenza, 06 Maggio 2021

FIRMA

Firma oscurata ai sensi delle linee guida del Garante per la Privacy