

INFORMAZIONI PERSONALI

Pina Scarpa



ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda – p.zza Ospedale Maggiore, 3 – 20162 Milano
 02/64442126
pina.scarpa@ospedaleniguarda.it

Sesso F | Data di nascita 20/08/1971 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Collaboratore presso la S.S.D. Centro di Neurologia Cognitiva

ESPERIENZA PROFESSIONALE

dall'1/1/98 al 31/7/2008 e dall'1/9/2009 ad oggi Consulente Psicologa esperta in Neuropsicologia presso il Centro di Neuropsicologia Cognitiva del Dipartimento di Neuroscienze dell'ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda - Milano
 dal 2009 al 2011 Professore a contratto presso il Dipartimento di Psicologia dell'Università Milano Bicocca (Neuropsicologia dello sviluppo)
 dal 2002 al 2008 e dal 2012 al 2015 professore a contratto presso il Dipartimento di scienze del sistema nervoso e del comportamento dell'Università di Pavia (corso di Riabilitazione cognitiva; Neuropsicologia dell'età evolutiva)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2001-2005 Dottorato in Neuroscienze Cognitive presso l'Università degli studi Milano-Bicocca (terminato 8/2/2006)
 20/3/1999-10/12/2002 Scuola Quadriennale Di Specializzazione In Psicoterapia Centrata Sul Cliente Iacp (Firenze)
 Corso Quadriennale di Specializzazione in Psicoterapia Centrata sul Cliente e Approccio Centrato sulla Persona nella sede di Firenze (2048 ore). Il corso è riconosciuto dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica con D.M. del 31.12.93 ai sensi della Legge 56/89 art. 3 (esercizio dell'attività di psicoterapia). Diploma in data 3 novembre 2003. Il diploma di specializzazione in psicoterapia centrata sul cliente è equipollente al diploma di specializzazione universitaria (Legge 401/00 art. 2 comma 3 e Legge 28 febbraio 2008, n. 31 art. 24-sexies).
 1997-1998 ICC (International Certificate of English Knowledge)
 1996-1997 Corso Annuale di Specializzazione In Neuropsicologia dell'Età Evolutiva (Padova)
 1997 Corso Teorico-Pratico Di Diagnosi E Riabilitazione Neuropsicologica Dei Disturbi Di Lettura e Scrittura In Età Evolutiva (Padova)
 1996 Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione di psicologo (Sessione I Padova) e iscrizione all'Ordine degli Psicologi della Lombardia (n. 4470/97), esperto in Neuropsicologia.
 Riconoscimento della qualifica di Psicologo – Neuropsicologo come da Delibera nr. 385 del 2013 - Albo professionale dell'Ordine degli psicologi della Lombardia
 1990-1995 laurea in Psicologia presso l'ateneo di Padova: 110/110 lode
 1993 borsa di studio Erasmus presso lo University College of London e il Medical Research Council dell'Hammersmith Hospital di Londra

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1	C1	C1	C1	C1

<i>ICC (INTERNATIONAL CERTIFICATE OF ENGLISH KNOWLEDGE) VOTAZIONE: A</i>				
Tedesco	A1	A1	A1	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative	Buone competenze comunicative acquisite durante lo svolgimento di numerosi corsi di formazione come docente.
Competenze organizzative e gestionali	Buone competenze organizzative e gestionali sviluppate nel lavoro di equipe multidisciplinare e nel coordinamento di tirocinanti e frequentatori della S.S.D Centro di Neuropsicologia Cognitiva. Sensibilità alle dinamiche di gruppo, affidabilità e senso di responsabilità
Competenze professionali	<p>Attività clinica recente: valutazioni neuropsicologiche per la diagnosi di disturbi cognitivi conseguenti a intervento chirurgico per epilessia farmaco-resistente in età evolutiva e adulta. Cerebrolesioni acquisite e patologie neurologiche degenerative. Studio longitudinale neuropsicologico in soggetti sottoposti a trattamento neurochirurgico per epilessia, parkinson (DBS), tumori e malformazioni artero-venose. Awake surgery per la definizione delle aree funzionali per il linguaggio e la memoria durante intervento neurochirurgico. Attività di ricerca.</p> <p>Piena competenza nella valutazione di aspetti cognitivi ed emozionali di patologie neurologiche e psichiatriche altamente complesse sia in fase acuta sia in fase cronica con eventuale ausilio di strumentazioni specifiche (test computerizzati, stimolazione galvanica, TDCS, valutazioni in corso di SEEG per epilessia)</p> <p>Competenze professionali specifiche per agire in team altamente multidisciplinari (neurologia, neurochirurgia, neurofisiologia, neuroradiologia, neuroriabilitazione, fisioterapia, neuroranimazione, unità spinale, chirurgia dell'epilessia/epilettologia, centro del sonno, neuropsichiatria infantile, psichiatria, servizi sociali, case manager)</p> <p>Partecipazione a gruppi di studio nazionali (LICE Lega Italiana contro l'Epilessia) per la definizione di protocolli di valutazione delle funzioni cognitive in età evolutiva e adulta in soggetti affetti da epilessia Iscritta alla Società Italiana di Neuropsicologia (SINP)</p> <p>Coordinamento e tutoraggio di percorsi formativi per tirocinanti.</p> <p>Acquisizione di competenze nella somministrazione di un ampio spettro di test neuropsicologici per la valutazione delle seguenti funzioni cognitive: memoria (ad es. FCSRT), linguaggio: produzione e comprensione (ad es. AAT), Funzioni attentivo-esecutive (ad es. WCST, IOWA), Teoria della mente, Funzioni prassico-costruttive, Funzioni visuo-percettive, Funzioni intellettive (WIPPSI-III, WISC-III; WAIS), Sfera emotivo-comportamentale (ad es. NPI, FBI); batterie computerizzate (es. FEPSY).</p>
Competenze informatiche	<p>Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office e dei programmi operativi di base.</p> <p>Gestione dei principali pacchetti di software comunemente utilizzati su PC e pacchetti analisi statistica per psicologi come SPSS.</p>
Altre competenze acquisite	<p>-gennaio/dicembre 2004 borsa di studio della Fondazione Varenna per lo studio del profilo cognitivo pre e post-chirurgico nei pazienti sottoposti ad impianto subtalamico di stimolatori cerebrali per la malattia di Parkinson presso il Centro di Chirurgia dell'Epilessia e del Parkinson "C. Munari" dell' A.O. Niguarda di Milano</p> <p>-maggio 2002-novembre 2003: borsa di studio e di ricerca sui processi mentali consapevoli ed inconsapevoli nella negligenza spaziale unilaterale (tutor prof. G. Vallar) presso l'Università degli Studi Milano-Bicocca</p> <p>-1993: borsa di studio Erasmus presso lo University College of London (prof. B. Butterworth) e presso il Medical Research Council, Cyclotron Unit - Hammersmith Hospital a Londra (prof. R. S. J. Frackowiak, prof.ssa G. Bottini)</p>
Patente di guida	patente di guida BNN1

Pubblicazioni
 Presentazioni
 Progetti
 Conferenze
 Seminari
 Riconoscimenti e premi
 Appartenenza a gruppi /
 associazioni
 Referenze

- Bottini G., Corcoran R., Sterzi R., Paulesu E., Schenone P., Scarpa P., Frackowiak R. S. J., Frith C. D. (1994) "The role of the right hemisphere in the interpretation of figurative aspects of language. A positron emission tomography study." *Brain*, 117, pp. 1241-1253.
- Bottini G., Ovadia D., Scarpa P. "Disturbi neuropsicologici" *Atti del Corso di aggiornamento: La diagnosi orientata sui problemi in neurologia*. Azienda Ospedaliera Niguarda Ca' Granda-Comune di Milano, ottobre 1995.
- Bottini G., Ovadia D., Scarpa P., Basilio S., Toraldo A., Di Luca A., Pecchio P., Cazzaniga I., Pesenti G. (1996) "Valutazione cognitiva dei pazienti con epilessia temporale candidati ad intervento chirurgico." *Chirurgia Italiana* 48 (6), p. 31-34.
(Presentato al Convegno della Lega Italiana per l'Epilessia a Bergamo tenutosi dal 10 al 13/6/98)
- Scarpa P. "Silenzio, c'è qualcuno che parla. L'apprendimento del linguaggio." *Occhio Clinico in Pediatria* n.3 marzo 1999. UTET Periodici.
- Bottini G., Scarpa P., Basilio S., Berta E., Francione S., Vigevano F., Munari C. (1999) "Epilessia sintomatica: variazioni cognitive precoci post-chirurgiche" *Boll Lega It Epil*, 106-107:135-137.
- L. Castana, S. Francione, P. Scarpa, R. Rizzi, G. Lo Russo and C. Munari, "Epilepsy surgery in the posterior part of the brain" 4th ECE Proceedings, Epilepsia, pp.180, Vol. 41, Suppl. Florence, 2000
- G. Bottini, P. Scarpa, D. Ovadia, S. Basilio, R. Mai, E. Paulesu and G. Lo Russo, "Exploring cognitive processes underlying object recognition through the Wada test" 4th ECE Proceedings, Epilepsia, pp.187, Vol. 41, Suppl. Florence, 2000
- P. Scarpa, G. Pesenti, D. Ovadia, S. Basilio, S. Francione, G. Lo Russo and G. Bottini, "Postsurgical cognitive outcome in drug-resistant epileptic patients: a two year follow-up study" 4th ECE Proceedings, Epilepsia, pp.188, Vol. 41, Suppl. Florence, 2000
- P. Scarpa, "Pugni e insulti per sentirsi grandi. Considerazioni sul bullismo." *Occhio Clinico in Pediatria* n.7, settembre 2000. UTET Periodici.
- P. Scarpa, A. Piazzini, G. Pesenti, G. Zanardi, G. Maggiori, K. Turner, G. Bottini, R. Canger, "Proposta di una batteria neuropsicologica per pazienti in età evolutiva affetti da epilessia. A proposal of a neuropsychological battery for paediatric age patients with epilepsy." *Boll Lega It Epil*, 116: 13-20, 2002.
- G. Bottini, P. Scarpa, G. Pesenti, S. Loffredo, G. Zanardi, A. Mazzola, M. Lovati, D. Leoncini "La valutazione cognitiva dei pazienti con epilessia" *Epilepsy News*, N. 4; Nov. 2003.
- P. Scarpa, D. Ovadia, P. Scifo, R. Mai, C.A. Defanti, F. Fazio, G. Lo Russo, E. Paulesu, G. Bottini "Un caso di inversione delle competenze cognitive" *Boll Lega It Epil* 121/122; 121-124, 2003.
- G. Bottini, G. Zanardi, P. Scarpa, S. Basilio, A. Mazzola, S. Loffredo, A. Lugli. "Aspetti neuropsicologici e capacità ambientali in anziani istituzionalizzati. Uno studio esplorativo." In: Processi cognitivi e di sviluppo: studi e ricerche. Pubblicazioni della Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università di Pavia. Edizioni ETS, 2004.
- G. Bottini, A. Piazzini, G. Pesenti, P. Scarpa, A. Toraldo, K. Turner, C. Dal Lago, R. Canger. "Proposta di un protocollo di valutazione delle funzioni di memoria verbale a lungo termine, attenzione selettiva e pianificazione" *Boll Lega It Epil*, 123: 25-27, 2004.
- P. Scarpa, A. Toraldo, G. Pesenti, S. Scotti, G. Sessa, F. Pelle, S. Francione, G. Lo Russo, G. Bottini. "Profilo cognitivo pre e post-chirurgico in pazienti con epilessia temporale farmaco-resistente". *Boll Lega It Epil*, 125/126: 317-318, 2004.
- P. Scarpa, F. Pelle, G. Zanardi, A. Toraldo, S. Francione, G. Lo Russo, G. Bottini. "Studio del profilo emotivo di soggetti con epilessia temporale farmaco-resistente in fase pre e post-chirurgica" *Boll Lega It Epil*, 129/130: 261-262, 2005-
- G. Bottini, E. Paulesu, M. Gandola, S. Loffredo, P. Scarpa, R. Sterzi, I. Santilli, C.A. Defanti, G. Scialfa, F. Fazio, G. Vallar. "Left caloric vestibular stimulation ameliorates right hemianesthesia: a right hemispheric effect." *Neurology*, 2005; Oct 25; (65) 8: 1278-83..
- P. Scarpa, A. Piazzini, G. Pesenti, P. Brovedani, A. Toraldo, K. Turner, S. Scotti, C. Dal Lago, V. Perelli, D. Brizzolara, R. Canger, M.P. Canevini, G. Bottini. "Italian neuropsychological instruments to assess memory, attention and frontal functions for developmental age". *Neurological Sciences*, Vol. 27; N. 6; December 2006; pp 381-396
- Pelle F., Scarpa P., Zanardi G., Toraldo A., Lo Russo G., Bottini G. "Assessment of personality and emotive profile in temporal drug-resistant epilepsy patients: A follow-up study" (2005). *Epilepsia* 46 (Supplement 6), p. 178.
- Quattropani C, Scarpa P., Zanardi G, Francione S, Pelle F, Lo Russo G, Bottini G. "Cognitive post-surgical changes in drug-resistant epileptic children". *Boll Lega Ital Epilessia* 2006; -(133):115-117.
- Bottini G. e Scarpa P. Lo sviluppo fisico e cerebrale. In Manuale di Psicologia dello sviluppo. Tra sviluppo tipico e atipico. A cura di Lavinia Barone. Carocci Editori, 2009.
- Scarpa P., Zanardi G., Francione S., Mai R., Tassi L., Lo Russo G., Bottini G. "Follow-up cognitivo postchirurgico a 5 anni in 100 pazienti con epilessia temporale: interazione con l'outcome clinico". *Boll Lega Ital Epilessia*, 2009; (138); pp. 83-86.
- Cascardo B., Scarpa P., Nobili L., Zanardi G., Lo Russo G., Bottini G. "Profilo neuropsicologico di pazienti con epilessia frontale notturna farmaco-resistente". *Boll Lega Ital Epilessia*, 2009; (138); pp. 87-88.
- Pelle F., Sedda A, Scarpa P., Zanardi G., Francione S., Barbieri V., Gambini O., Lo Russo G., Bottini G. "Depressione associata ad epilessia farmaco-resistente: strumenti diagnostici a confronto" *Boll Lega Ital Epilessia*, 2009; (138); pp. 231-232.
- Piroddi C., Scarpa P., Pelle F., Cascardo B., Zanardi G., Francione S., Quattropani C., Lo Russo G., Bottini G. "Studio delle variazioni cognitive in bambini trattati chirurgicamente per Epilessia Focale Farmaco-Resistente (EFFR)" *Boll Lega Ital Epilessia*, 2010; 140; pp. 50-56.
- Cascardo B., Pelle F., Piroddi C., Scarpa P., Sartori I., Nobili L., Francione S., Berlinger M., Lo Russo G., Bottini G. "Deficit transitorio delle funzioni esecutive in corso di stimolazione SEEG" *Boll Lega Ital Epilessia*, 2010; 140; pp. 136-138.
- Sedda A., Rivolta D., Scarpa P., Burt M., Frigerio E., Zanardi G., Piazzini A., Turner K., Canevini M.P., Francione S., Lo Russo G. e Bottini G. "Ambiguous emotion recognition in temporal lobe epilepsy: the role of expression intensity" *Cognitive, Affective and Behavioral Neuroscience*, published online 21 feb 2013; pp. 1531-1535

- Piazzini A., Scarpa P., Turner K., Zambrelli E., Didato G., Francione S., Tassi L., Vignoli A., Chiesa V., Bononi M., Labriola F., Edefonti V., Bravi F., Ferraroni M., Lo Russo G., Canevini M.P., Bottini G. "Studio neuropsicologico di pazienti con epilessia non operati, pazienti con epilessia operati e controlli sani: un confronto longitudinale a 5 anni" Boll Lega Ital Epilessia, marzo 2013, n. 145
- Derada Troletti I., Danelli L., Scarpa P., Francione S., Lo Russo G., Paulesu E., Bottini G. "Il disturbo di lettura nei pazienti con epilessia farmaco-resistente". Boll Lega Ital Epilessia, marzo 2013; n. 145
- Guerrini R., Scerrati M., Rubboli G., Esposito V., Colicchio G., Cossu M., Marras C.E., Tassi L., Tinuper P., Canevini M.P., Quarato P., Giordano F., Granata T., Villani F., Giulioni M., Scarpa P., Barbieri V., Bottini G., Del Sole A., Vatti G., Spreafico R., Lo Russo G. "Overview of presurgical assessment and surgical treatment of epilepsy from the Italian League Against Epilepsy" Epilepsia, 54 (Suppl. 7): 35-48, 2013
- Ruggiu G., Scarpa P., Zanardi G., Piroddi C., Manca A., Cossu M., Solgiu S., Lo Russo G., Bottini G. Profilo cognitivo pre e post-chirurgico di bambini operati per epilessia farmaco-resistente del lobo temporale. Boll Lega Ital Epilessia, marzo 2014.
- Francione S., Liava A., Mai R., Nobili L., Sartori I., Tassi L., Scarpa P., Cardinale F., Castana L., Cossu M., Lo Russo G. Drug-resistant parietal epilepsy: polymorphic ictal semiology does not preclude good post-surgical outcome. Epileptic Disord 2015; 17 (1): 32-46

Dati personali 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".