



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Irene Ferrario
Indirizzo	Via Antonio Panizzi 13, 20146 Milano
Telefono	340/9583864
E-mail	irene_ferrario@yahoo.it
Indirizzo PEC	irene_ferrario@psypec.it
Partita Iva	09127590967
Nazionalità	italiana
Data di nascita	22/06/1989

**SETTORE PROFESSIONALE**      **Psicologa e psicoterapeuta, iscritta all'Ordine degli Psicologi della Regione Lombardia con N° d'ordine 03/17753**

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date      Novembre 2020 - Oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro      Gruppo di studio della scoliosi e della colonna vertebrale (GSS)
- Tipo di impiego      Attività di formazione ECM rivolta a medici e fisioterapisti
  
- Date      Febbraio 2019 - Oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro      Isico- Istituto Scientifico Italiano Colonna Vertebrale
- Tipo di impiego      Attività clinica e di ricerca nell'ambito della cura e della prevenzione del disagio psicologico in adolescenti con patologie della colonna (in particolare scoliosi) e in adulti con dolore cronico.
  
- Date      Febbraio 2017 - Oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro      Nepsi - Neuropsicologia e psicoterapia
- Tipo di impiego      Attività di formazione ECM nel campo della psicologia e delle neuroscienze rivolta a operatori del settore.  
Attività clinica di valutazione e riabilitazione dell'adulto con cerebrolesione acquisita e patologie neurodegenerative.

- Date Febbraio 2016 – Febbraio 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Età Insieme cooperativa sociale onlus, Via Carducci 32, Milan
- Tipo di impiego Interventi psico-educativi rivolti a minori in condizioni di disagio psico-socio-culturale
  
- Date Giugno 2015 - Dicembre 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comunità terapeutica Cima, via Stratico 10, 20148 Milano
- Tipo di impiego Psicologa libero professionista
  
- Date Aprile 2014 - Ottobre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS Istituto Auxologico Italiano, polo chirurgico e neuroriabilitativo, Laboratorio di Neuropsicologia. Via Mercalli 32, 20122 Milano
- Tipo di impiego Tirocinante post-lauream: valutazione e riabilitazione del paziente cerebroleso.
  
- Date Dicembre 2013 - Aprile 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS Istituto Auxologico Italiano, polo chirurgico e neuroriabilitativo, Laboratorio di Neuropsicologia. Via Mercalli 32, 20122 Milano
- Tipo di impiego Frequentatrice volontaria: Conduzione di protocolli di ricerca su popolazione affetta da patologia neurologica.
  
- Date Novembre 2013 - Aprile 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Milano-Bicocca: Dipartimento di Psicologia, piazza dell'Ateneo Nuovo 1, 20126 Milano, Italia
- Tipo di impiego Tirocinante post-lauream: progettazione e conduzione di protocolli di ricerca con metodiche di stimolazione cerebrale non invasiva (tDCS e TMS) su pazienti cerebrolesi e soggetti neurologicamente indenni.
  
- Date Ottobre 2011 - Giungo 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Associazione Mamme a scuola, piazza Villapizzone 3, 20156 Milano
- Tipo di azienda o settore Associazione di volontariato
  - Tipo di impiego Educatrice, bambini 0-3 anni

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date Ottobre 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di Alta Formazione “Fenomenologia delle sindromi psicosomatiche: prospettive mediche e psicologiche”** presso Milan Institute for health Care and Advanced Learning (Mi.CAL.)  
Via Galileo Galilei, 5 – Milano
  
- Date 12 marzo 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Iscrizione all'Albo degli Psicologi della Lombardia, n° ordine 03/17753**
  
- Date Febbraio 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano Bicocca

- Qualifica conseguita **Abilitazione all'esercizio della professione di Psicologo**
- Date Gennaio 2015-Gennaio 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola Lombarda di Psicoterapia indirizzo Cognitivo Neuropsicologico, legalmente riconosciuta con D.M. del 23/02/07 e del 19/01/12
- Qualifica conseguita **Specializzazione in Psicoterapia Cognitiva Neuropsicologica**
- Date 2011-2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano-Bicocca, facoltà di Psicologia, Corso di Laurea Magistrale in Psicologia Clinica, dello Sviluppo e Neuropsicologia
- Qualifica conseguita **Laurea Magistrale in Psicologia con votazione 110/110 con lode;** tesi dal titolo: "Alterazione del feedback visivo nella Mirror Box Illusion: effetti motori nei soggetti sani e nei pazienti cerebrolesi"
- Date 2008-2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova, facoltà di Scienze della Formazione, Corso di Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche
- Qualifica conseguita **Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche con votazione 110/110 con lode;** tesi dal titolo "Validità di costrutto di un test per la valutazione della sensibilità al disgusto"
- Date 2003-2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo classico statale "G. Parini", Milano
- Qualifica conseguita Diploma di maturità classica con votazione 96/100

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura **INGLESE, FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH CONSEGUITO NEL 2007 (LIVELLO B2)**  
Ottima
- Capacità di scrittura Ottima
- Capacità di espressione orale Ottima
- Capacità di lettura **FRANCESE, DELF CONSEGUITO NEL 2007 (LIVELLO B2)**  
buona
- Capacità di scrittura elementare
- Capacità di espressione orale buona

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE**

Buone competenze comunicative e attitudine ai rapporti interpersonali. Adattabilità, flessibilità, capacità di cooperare e lavorare in équipe. Capacità di lavorare in situazioni di stress, legate soprattutto alle necessità di svolgere attività articolate su più fronti (attività clinica e di ricerca). Buone capacità organizzative

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Competenze psicodiagnostiche e testistiche: colloqui anamnestici, somministrazione, scoring ed interpretazione delle più accreditate batterie testistiche neuropsicologiche (MMSE, MODA, E.N.P.A., Esame Neuropsicologico Breve) e dei test per la valutazione dei deficit cognitivi ed emotivo-motivazionali determinati da lesioni o disfunzioni cerebrali.

Capacità di definire programmi di riabilitazione dei deficit cognitivi ed emotivo-motivazionali e interventi atti a favorire il compenso funzionale, mediante l'utilizzazione delle abilità residue.

Competenze tecniche e metodologiche necessarie per la produzione di pubblicazioni scientifiche e divulgative: ricerche bibliografiche, scrittura di testi scientifici, elaborazione statistica dei dati e presentazioni pubbliche.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
INFORMATICHE**

Pacchetto MS Office: Word, Excel, Power Point, Outlook Express.  
Software di analisi statistica: SPSS

**PATENTE**

Patente B, automunita

**PUBBLICAZIONI**

- Articoli  
Ferrario I. *How good is the diagnostic test accuracy of telehealth assessment for dementia and mild cognitive impairment? A Cochrane Review summary with commentary.* NeuroRehabilitation. 2023;52(3):515-517. doi:10.3233/NRE-230001
- Ferrario I, Negrini S. *Can pharmacological, psychological and non-invasive brain stimulation interventions prevent depression after stroke? A cochrane review summary with commentary.* NeuroRehabilitation. 2021;49(4):685-687. doi:10.3233/NRE-218006
- Ferrario I. *Are remotely delivered psychological therapies effective in the management of chronic and recurrent pain in children and adolescents? A Cochrane Review summary with commentary.* PM R. 2021;13(7):798-800. doi:10.1002/pmrj.12646
- Ferrario I, Negrini S. *What is the effect of client feedback in psychological therapy for children and adolescents with mental health problems? A Cochrane Review summary with commentary.* Dev Med Child Neurol. 2021;63(7):769-770. doi:10.1111/dmcn.14904
- Ferrario I. *What are the effects of social skills training on children with attention-deficit/hyperactivity disorder? A Cochrane Review summary with commentary.* Dev Med Child Neurol. 2021;63(3):250-251. doi:10.1111/dmcn.14786
- Ferrario I. *Do parent-mediated interventions improve communication and language development in children with Down syndrome? - A Cochrane Review summary with commentary.* Dev Neurorehabil. 2020;23(7):482-484. doi:10.1080/17518423.2020.1826145

Negrini F, Ferrario I, Mazziotti D, et al. *Neuropsychological Features of Severe Hospitalized Coronavirus Disease 2019 Patients at Clinical Stability and Clues for Postacute Rehabilitation*. Arch Phys Med Rehabil. 2021;102(1):155-158.  
doi:10.1016/j.apmr.2020.09.376

Senna I, Russo C, Parise CV, Ferrario I, Bolognini N. *Altered visual feedback modulates cortical excitability in a mirror-box-like paradigm*. Exp Brain Res. 2015;233(6):1921-1929. doi:10.1007/s00221-015-4265-1

- Poster Senna I., Russo C., Ferrario I., Bolognini N. (2013). *Watching through the mirror: Consequences of altered visual feedback on motor cortex excitability*. 15-16 novembre 2013, Congresso annuale SINP: Milano.

In riferimento alla legge 196/2003 autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum

Milano, 05/05/2023

