

# Curriculum Vitae

**Alessandro Frolli**

**Informazioni Personali**



**Residenza:** [REDACTED]

**Telefono:** [REDACTED] **Cellulare:** [REDACTED]

**E-mail:** [REDACTED]pero.it

**Luogo e Data di nascita:** Napoli, 17/03/1978

## Esperienza Professionale

- Da Dicembre 2016 è Direttore Scientifico e Ricercatore a contratto presso il Centro di Ricerca Universitario Disability Research Centre dell'UNINT
- Da Settembre 2015 è Direttore della Scuola di Psicoterapia Cognitivo/comportamentale per i Disordini dell'Età Evolutiva Serapide/SPEE
- Da Luglio 2015 è consulente clinico presso l'ambulatorio per i disordini del Neurosviluppo dell'Ospedale del Buonconsiglio/Fatebenefratelli di Napoli.
- Da Giugno 2015 coopera come consulente presso l'ambulatorio di neuropsicologia dell'età evolutiva della SUN.

- Da Dicembre 2015 è Direttore Scientifico del Master di I e II livello in Analisi Applicata del Comportamento dell'Università Internazionale di Roma (UNINT).
- Da Maggio 2014: svolge il ruolo di Docente presso il Master di II Livello "Neuropsicologia dei Disturbi di Apprendimento" della Seconda Università degli Studi di Napoli - Dipartimento di Psicologia.
- Da Febbraio 2014 al Luglio 2015: ha svolto il ruolo di Consulente Scientifico per il Centro Aziendale ASL-NA2/Serapide aperto ad Adolescenti e Giovani Adulti con Autismo.
- Nell'anno 2013: è vincitore di una borsa di ricerca finalizzata alla ricerca di profili neuropsicologici specifici in soggetti con Autismo presso il Dipartimento di Neuroscienze della Seconda Università degli Studi di Napoli.
- Negli anni accademici 2012-2013 e 2013-2014: ha svolto il ruolo di docente presso il Master di I Livello sui Disturbi Specifici dell'Apprendimento a Scienze della Formazione Università di Fisciano.
- Il 17-12-2012: ha conseguito il Dottorato di ricerca in Scienze del Comportamento e dei Processi di Apprendimento presso la S.U.N di durata triennale. Durante tale dottorato si è occupato di profili clinici e fattori predittivi nell'ambito della Dislessia Evolutiva: tale argomento è stato oggetto della sua tesi di dottorato.
- Negli anni accademici 2011-2012, 2012-2013 e 2013-2014: è stato cultore della materia per l'insegnamento di Psicologia dello Sviluppo

presso il Corso di Laurea di Scienze dell'Educazione del Suor Orsola Benincasa.

- Negli anni accademici 2010-2011 e 2011-2012: ha svolto il ruolo di tutor presso il corso di laurea di Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva della SUN.
- Negli anni 2010 - 2011: è stato segretario scientifico della Giornale Italiano di Neuropsichiatria dell'Età Evolutiva.
- Dal 2010 a Dicembre 2015: ha svolto il ruolo di Direttore Sanitario presso il Cincetic Center - Centro di Riabilitazione sito in Via Zandonai 27, Marcianise (CE).
- Dal 2004 al 2008: ha frequentato la scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile e dell'Adolescenza svolgendo la sua attività pratica presso l'ambulatorio di Caserta sotto la guida formativa e scientifica del prof. R. Militerni. Tale esperienza ha permesso la maturazione di un'approfondita conoscenza in termini di Disturbi dello Spettro Autistico e di Disturbi Specifici dell'Apprendimento.

## **Istruzione e Formazione**

- Dal 2014 ad oggi ha frequentato e superato, al fine di ottenere una formazione americana diretta sui principi dell'Analisi Applicata del Comportamento, il Master ABA di II livello della Florida Institute of Technology ed è nella fase conclusiva per la certificazione BCBA che completerà in maggio 2017.

- Negli anni 2012-2014: ha partecipato al Master ABA di secondo livello della IESCUM. In tal senso ha partecipato a 20 Workshop di I e II livello con autori di fama mondiale tra cui M. Sundberg, J. Partington, V. Carbone, M. Powers, M. Palmieri. E', inoltre, in supervisione diretta con J. Partington e M. Palmieri.
- 2012 - 2013: ha effettuato personalmente in qualità di partecipante 2 training clinici per l'uso dell'ADI-R e ADOS ed il training per la ricerca.
- Il 17-12-2012: ha conseguito il Dottorato di ricerca in Scienze del Comportamento e dei Processi di Apprendimento presso la S.U.N di durata triennale. Durante tale dottorato si è occupato di profili clinici e fattori predittivi nell'ambito della Dislessia Evolutiva: tale argomento è stato oggetto della sua tesi di dottorato.
- Durante il biennio 2010 – 2012, avendo già partecipato ad una prima formazione nel 2004 (Corso di Aggiornamento su COMUNICAZIONE AUMENTATIVA E ALTERNATIVA, Prof.ssa Carole Zangari, Ph.D. (Florida – USA). Centro di Riferimento sui Disturbi dello Spettro Autistico, ASL NA2, 7-11 Giugno 2004; Corso di Aggiornamento su STRATEGIE DI INTERVENTO BASATE SUI PRINCIPI DELLA APPLIED BEHAVIORAL ANALYSIS, Dr.ssa Bridget Taylor, Psy.D. (New Jersey – USA). Centro di Riferimento sui Disturbi dello Spettro Autistico, ASL NA2, 23-25 Giugno 2004; Corso di Aggiornamento su DISTURBI DELLO SPETTRO AUTISTICO: INTERVENTO MULTIDISCIPLINARE INTEGRATO, Prof. Robert Tuchman

M.D., Ph.D.. (Florida – USA). Centro di Riferimento sui Disturbi dello Spettro Autistico, ASL NA2, 28-29 Giugno 2004; Corso di Aggiornamento su **DISTURBI DELLO SPETTRO AUTISTICO: NEUROBIOLOGIA E DIAGNOSI PRECOCE**, Prof. Robert Tuchman M.D., Ph.D.. (Florida – USA). Centro di Riferimento sui Disturbi dello Spettro Autistico, ASL NA2, 30 Giugno 2004; Corso di Aggiornamento su **TECNICHE DI INSEGNAMENTO BASATE SUI PRINCIPI DELLA APPLIED BEHAVIORAL ANALYSIS**, Dr.ssa Suzanne Jasper-DeMarco, M.Ed. Centro di Riferimento sui Disturbi dello Spettro Autistico, ASL NA2, 12-16 Luglio 2004),

- Nel 2004: ha sostenuto l'esame di ammissione alla Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile della Seconda Università degli Studi di Napoli, classificandosi al primo posto e nel dicembre 2008 si è specializzato con il massimo dei voti.

## **Pubblicazioni**

### **PUBBLICAZIONI IN EXTENSO:**

1. Militerni R., Salerno M., Sergi L., **Frolli A.**, Santoro E., Lettiero T.: Evoluzione neuropsichica e qualità della vita in un gruppo di adolescenti affetti da ipotiroidismo congenito (IC). *Giornale Italiano Neuropsichiatria Infanzia Adolescenza*, 26 : 203-12, 2006.
2. Militerni R., Adinolfi B., **Frolli A.**, Militerni G.: Diagnosi precoce dei disturbi dello spettro autistico: aspetti clinico-evolutivi ed indicatori prognostici. *Psichiatria Infanzia Adolescenza*, 74, 25-40, 2007.

3. Militerni R., Adinolfi B., De Lucia M., **Frolli A.**, Militerni G. Il disturbo semantico-pragmatico: diagnosi ed inquadramento nosografico. *Giornale Italiano Neuropsichiatria Infanzia Adolescenza*, 27 : 149-57, 2007.
4. Sacco R, Militerni R, **Frolli A**, Bravaccio C, Gritti A, Elia M, Curatolo P, Manzi B, Trillo S, Lenti C, Saccani M, Schneider C, Melmed R, Reichelt KL, Pascucci T, Puglisi-Allegra S, Persico AM. Clinical, morphological, and biochemical correlates of head circumference in autism. *Biol Psychiatry*. 2007 Nov 1;62(9):1038-47. Epub 2007 Jul 20.
5. Sacco R, Curatolo P, Manzi B, Militerni R, Bravaccio C, **Frolli A**, Lenti C, Saccani M, Elia M, Reichelt KL, Pascucci T, Puglisi-Allegra S, Persico AM. Principal pathogenetic components and biological endophenotypes in autism spectrum disorders. *Autism Res*. 2010 Oct;3(5):237-52.
6. De Magistris L, Familiari V, Pascotto A, Sapone A, **Frolli A**, Iardino P, Carteni M, De Rosa M, Francavilla R, Riegler G, Militerni R, Bravaccio C. Alterations of the intestinal barrier in patients with autism spectrum disorders and in their first-degree relatives. *J Pediatr Gastroenterol Nutr*. 2010 Oct;51(4):418-24.
7. Militerni R., **Frolli A.**, Militerni G., Salemme I., Santoro E., Tessitore G. L'Autismo ad Alto Funzionamento: Studio di correlazione fra ADOS 3 e CARS2-HF. *Autismo /Erickson* - vol. 2012/1;
8. F. Muratori, R. Tancredi, A. Massagli, D. Esposito, L. Villa, A. Valli, M. Molteni, R. Militerni, A. Frolli, U. Balottin, T. Carigi, M.L. Gallo, V. Giuberti, A. Pitanti, C. Germelli, A. Giorgi, L. Vannucchi, M. Armellini, S. Campanile, C. Casella, A. Monti, S. Masini, G. Pini, S. Calugi, A. Narzisi Effetti a Sei mesi dell'intervento precoce nei Disturbi dello Spettro Autistico *GIORNALE DI NEUROPSICHIATRIA DELL'ETA' EVOLUTIVA*; 0392-4483; *Masson Italia Editori S.p.A*; Vol. 32; 2.8.2012;
9. Militerni R.; **Frolli A.**; Gison G.; Militerni G.; Sozio I.; "Early psychomotor intervention in the treatment of young children with autism spectrum disorder". *Mariani Foundation Paediatric Neurology*:26; *Volume:Neurobiology, Diagnosis and Treatment in Autism an update. Fondazione Mariani 2013*;

10. Conson M, Mazzearella E, Frolli A, Esposito D, Marino N, Trojano L, Massagli A, Gison G, Aprea N, Grossi D. *Motor imagery in Asperger syndrome: testing action simulation by the hand laterality task. PLoS One. 2013 Jul 23;8(7):e70734. doi:10.1371/journal.pone.0070734. Print 2013.*
11. F. Muratori, A. Narzisi, IDIA Group ( R. Tancredi, A. Massagli, D. Esposito, L. Villa, A. Valli, M. Molteni, R. Militerni, **A. Frolli**, U. Balottin, T. Carigi, M.L. Gallo, V. Giuberti, A. Pitanti, C. Germelli, A. Giorgi, L. Vannucchi, M. Armellini, S. Campanile, C. Casella, A. Monti, S. Masini, G. Pini, S. Calugi) Exploratory study describing 6 month outcomes for young children with autism who receive treatment as usual in Italy. *Neuropsychiatr Dis Treat. 2014 Apr 8;10:577-86.*
12. **Frolli A.**, Piscopo S, Conson M. Developmental changes in cognitive and behavioural functioning of adolescents with fragile-X syndrome. *J Intellect Disabil Res. 2014 Aug 27. doi: 10.1111/jir.12165.*
13. Conson M, Mazzearella E, Esposito D, Grossi D, Marino N, Massagli A, **Frolli A.** "Put Myself Into Your Place": Embodied Simulation and Perspective Taking in Autism Spectrum Disorders. *Autism Res. 2015 Aug*
14. Conson M, Hamilton A, De Bellis F, Errico D, Improta I, Mazzearella E, Trojano L, **Frolli A.** Body Constraints on Motor Simulation in Autism Spectrum Disorders. *J Autism Dev Disord. 2015 Nov 16.*
15. Craig F, Operto FF, De Giacomo A, Margari L, **Frolli A**, Conson M, Ivagnes S, Monaco M, Margari F. Parenting stress among parents of children with Neurodevelopmental Disorders. *Psychiatry Res. 2016 Aug 30;242:121-9. doi: 10.1016/j.psychres.2016.05.016. Epub 2016 Jun 1.*
16. Conson M, Salzano S, **Frolli A**, Mazzearella E. The peer's point of view: Observing a peer performing an action enhances third-person perspective in adolescents. *J Adolesc. 2017 Feb 9;56:84-90. doi: 10.1016/j.adolescence.2017.02.001.*

## MONOGRAFIE E CAPITOLI DI LIBRO:

1. Bernabei P. **Frolli A.**, Grittani S., Mazzoncino B., Militerni R., Nardocci F.: Linee Guida Autismo. Giornale Italiano Neuropsichiatria Infanzia Adolescenza, 25 N.S1 Aprile 2005.
2. Militerni R., Fico C., **Frolli A.**: Strumenti di valutazione nei disturbi dello spettro autistico. In strumenti di valutazione in neuropsichiatria dell'età evolutiva. Franco Angeli, 2006.
3. Militerni G., Di Clemente R., **Frolli A.**, Lucariello S.: Fattori di rischio psicosociale nello sviluppo del bambino. Idelson-Gnocchi Editori, Napoli, 2007.
4. Militerni R., Adinolfi B., Falco G., **Frolli A.**, Militerni G.: Early predictors of cognitive development in very low birth weight children. In Fedrizzi E., Uziel S. (eds), Perinatal Brain Damage, John Libbey Eurotext, London, 2008.
5. Militerni R., **Frolli A.**, Bravaccio C. L'intervento dietetico nei disturbi dello spettro autistico *GIORNALE DI NEUROPSICHIATRIA DELL'ETA' EVOLUTIVA*; 0392-4483; Masson Italia Editori S.p.A; Vol. 31; Pagg. 35-42;
6. Istituto Superiore di Sanità. Il trattamento dei disturbi dello spettro autistico nei bambini e negli adolescenti - Linee Guida Nazionali. Gennaio, 2012

## PUBBLICAZIONI SU ATTI DI CONVEGNI (Abstract):

Viene riportato un breve elenco di alcuni tra gli abstract a cui ha partecipato:

1. Militerni R., De Lucia C., Falco C., **Frolli A.**: "Stabilità" di una diagnosi Precoce di Disturbo Artistico. Giornate Scientifiche Facoltà Medicina SUN, 2003
2. **Frolli A.**, Bonifacio A., Guerrera V., Militerni G., Santoro E., Sergi L., Militerni R.: Early Social Communication Scale (ESCS): studio di validazione ed implicazioni clinico-prognostiche. Giornate Scientifiche Facoltà Medicina SUN, 2004.



3. Militerni G., De Lucia M., **Frolli A.**, Santoro E., Sergi L., Vitagliano M., Militerni R.: Pictorial Infant Communication Scale (PICS): un nuovo strumento di screening dei disturbi dello spettro autistico. Giornate Scientifiche Facoltà Medicina SUN, 2004.
4. Militerni R., Adinolfi B., d'Agostino M.A., De Lucia M., **Frolli A.**, Militerni G., Sergi L.: Rapporti fra ansia e depressione in età evolutiva: uno studio longitudinale. Giornate Scientifiche Facoltà Medicina SUN, 2005.
5. Militerni R. , d'Agostino M.A., De Lucia M., **Frolli A.**, Militerni G., Sergi L.: Depressione infantile: studio epidemiologico su una popolazione di bambini di età compresa tra i 3 – 6 anni. Giornate Scientifiche Facoltà Medicina SUN, 2005.
6. Militerni R. , Adinolfi B., d'Agostino M.A., De Lucia M., **Frolli A.**, Militerni G., Sergi L.: Il disturbo bipolare nel bambino: profili clinico-evolutivi. Giornate Scientifiche Facoltà Medicina SUN, 2005.
7. Militerni R., Adinolfi B., d'Agostino M.A., Esposito M., **Frolli A.**, Militerni G.: Lo sviluppo comunicativo-sociale in un gruppo di lattanti ad alto rischio neurologico. Giornate Scientifiche Facoltà Medicina SUN, 2005.
8. Militerni R., Adinolfi B., Faraldo M.A., **Frolli A.**, Militerni G.: Aspetti metacognitivi e motivazionali nella formulazione del progetto terapeutico per il bambino con patologia motoria. Atti XXIII Congresso Nazionale SINPIA, 25-28 ottobre 2006, Abano Terme.
9. E. Santoro, M. Esposito, MA. Faraldo, **A. Frolli**, R. Militerni, L. Sergi: ADOS e CARS studio di correlazione. Giornate Scientifiche Facoltà Medicina SUN, 2006.
10. **A. Frolli**, M. Esposito, MA. Faraldo, R. Militerni, E. Santoro, L. Sergi.: Età paterna e Schizofrenia, studio di metanalisi. Giornate Scientifiche Facoltà Medicina SUN, 2006.
11. **Frolli A.**, Militerni G.: ICF core sets nei disordini dello sviluppo ad insorgenza precoce (fascia 0-3 anni). Giornate Scientifiche Facoltà Medicina SUN, 2008.
12. Militerni G., **Frolli A.**: Prematurità e disturbi della regolazione). Giornate Scientifiche Facoltà Medicina SUN, 2008.
13. M. Conson, L. Antinolfi, AM. Antonucci , G. Esposito, I. Improta , G. Lombardi , **A. Frolli** Attenzione Spaziale e Dislessia Evolutiva XXXIX Congresso Nazionale SINP Società Italiana di Neurologia Pediatrica Genova 21-23 Novembre 2013

14. M. Conson, L. Antinolfi, AM. Antonucci , G. Esposito, I. Improta , G. Lombardi , A.  
Frolli Fattori di Rischio nella Dislessia XXXIX Congresso Nazionale SINP Società  
Italiana di Neurologia Pediatrica Genova 21-23 Novembre 2013

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized, overlapping scribble on the left and a more distinct, cursive-like mark on the right.