

## ● ESPERIENZA LAVORATIVA

---

01/2018 – ATTUALE

**DIRIGENTE PSICOLOGO I LIVELLO** – OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESÙ, DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, UNITÀ OPERATIVA DI NEUROPSICHIATRIA

---

- Psicologa/Psicoterapeuta referente per il Servizio di Valutazione di Adolescenti con Stato Mentale a Rischio/Esordio Psicotico
- Ricercatrice referente attività di ricerca gruppo per lo studio di “Stati Mentali a Rischio/Esordi Psicotici”.
- Ricercatrice referente attività di ricerca per il Servizio di Valutazione di Adolescenti e Preadolescenti con Disturbo Ossessivo-Compulsivo, Sindrome di Tourette e Disturbo a Tic
- Ricercatrice Referente costruzione piattaforma Online RedCap per la condivisione dei dati di ricerca del servizio di Neuropsichiatria Infantile
- Psicologa/Psicoterapeuta Ricercatrice referente area neuropsicologica e psicopatologica nella collaborazione con l'International 22q11.2 brain Behavior Consortium.

Roma, Italia

01/2017 – 12/2017

**CONTRATTISTA LIBERO PROFESSIONALE** – OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESÙ, DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, UNITÀ OPERATIVA DI NEUROPSICHIATRIA

---

Roma, Italia

11/2015 – 11/2015

**RICERCATORE IN VISITA** – UNIVERSITY MEDICAL CENTER

---

Conseguimento aggiornamento della certificazione per la valutazione degli Stati Mentali a Rischio tramite la CAARMS (Comprehensive Assessment or at Risk Mental State; Yung et al., 2005)

Utrecht, Paesi Bassi

03/2014 – 04/2014

**RICERCATORE IN VISITA** – ADOLESCENT BRAIN DEVELOPMENT AND MENTAL HEALTH RESEARCH CENTRE DELL'UNIVERSITÀ DI BIRMINGHAM

---

Conseguimento certificazione per la valutazione di Esordi psicotici tramite la CAARMS (Comprehensive Assessment or at Risk Mental State; Yung et al., 2005)

Birmingham, Regno Unito

03/2014 – 12/2016

**POST-DOCTORAL RESEARCHER** – OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESÙ, DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, UNITÀ OPERATIVA DI NEUROPSICHIATRIA

---

Coordinamento di progetti di ricerca (raccolta dati, elaborazione statistica e scrittura articoli) in collaborazione con l'International 22q11.2 brain Behavior Consortium.

Roma, Italia

10/2008 – 11/2011

**DOTTORATO DI RICERCA IN NEUROSCIENZE COGNITIVE** – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA “LA SAPIENZA

---

Attività di ricerca con focus su alterazioni visuo-percettive in bambini con Disturbo del Neurosviluppo. Roma, Italia

## ● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

02/2013 – Roma, Italia

**PSICOTERAPEUTA COGNITIVO-COMPORTAMENTALE CON VOTAZIONE 30/30 CON LODE** – Scuola di Specializzazione in Psicoterapia Cognitiva - APC SPC

---

07/2012 – Roma, Italia

**DOTTORE DI RICERCA IN NEUROSCIENZE COGNITIVE** – Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

---

12/2009

**ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI PSICOLOGO E ISCRIZIONE ALL’ALBO DEGLI PSICOLOGI DEL LAZIO**

---

07/2008 – Roma, Italia

**LAUREA SPECIALISTICA IN PSICOLOGIA SPERIMENTALE CON VOTAZIONE DI 110 CON LODE** – Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

---

12/2005 – Roma, Italia

**LAUREA TRIENNALE IN PSICOLOGIA SPERIMENTALE CON VOTAZIONE DI 110/110 CON LODE** – Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

---

Analisi dei processi cognitivi normali e patologici

## ● COMPETENZE LINGUISTICHE

---

**Lingua madre:** ITALIANO

**Altre lingue:** INGLESE

## ● PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

---

**Pubblicazioni scientifiche**

---

Per l'elenco aggiornato delle pubblicazioni scientifiche si veda ALLEGATO 1.

## ● CAPITOLI DI LIBRI

---

**Capitoli di libri**

---

**Pontillo M**, Gargiullo P, Santonastaso O, Tata MC, Vicari S e Nicolò G. Ritiro sociale: dalla concettualizzazione al trattamento. In *Psicologia Sociale*. Erickson.

**Pontillo M**, Vicari S. Sviluppo e difficoltà psicologiche. In *Psicologia dello sviluppo*. Mondadori università.

Armando M, **Pontillo M**, Menghini D. Psicoterapia in età evolutiva. Principi e pratica. In *Manuale Pratico di Terapia Integrata in Psichiatria dell'Età Evolutiva*, a cura di Stefano Vicari e Bernardo Vitiello. Pensiero Scientifico editore.

Armando M, De Crescenzo F. **Pontillo M**. I Disturbi dello spettro schizofrenico. In *Manuale Pratico di Terapia Integrata in Psichiatria dell'Età Evolutiva*, a cura di Stefano Vicari e Bernardo Vitiello. Pensiero Scientifico editore.

**Pontillo M**, Mancini F. Disturbo Ossessivo-Compulsivo e Psicosi: Quale relazione? In *Manuale di diagnosi e terapia del Disturbo Ossessivo-Compulsivo*. Raffaello Cortina Editore.

## ● **PARTECIPAZIONE AD EVENTI FORMATIVI**

---

### **Partecipazione ad eventi formativi**

---

Docente presso la Scuola di Psicoterapia Cognitiva SPC di Roma (Viale Castro Pretorio, 116).

Titolare dei moduli: "Riconoscimento e valutazione degli stati mentali a rischio"; "La valutazione psicopatologica dell'adolescente grave".

Docente presso il Master di II Livello in "Disturbi dell'Apprendimento e dello sviluppo cognitivo". Titolare del modulo: "Aspetti psicopatologici nel bambino con Disturbo Specifico di Apprendimento".

Docente referente presso l'Istituto ReTe (Roma) per l'organizzazione di Corsi di Alta Specialità e Workshop aventi come oggetto i disturbi psichiatrici in adolescenza e preadolescenza. Tra questi:

- Workshop sulla valutazione degli esordi psicotici in età evolutiva: L'uso della SIPS/SOPS
- Corso di alta specialità in Disturbi psichiatrici dell'infanzia e della preadolescenza: la psicodiagnosi
- Workshop sul Disturbo Ossessivo-Compulsivo in età evolutiva: dalla diagnosi al trattamento

Partecipazione annuale al European Psychiatric Association Congress (EPA) con presentazione di lavori di ricerca sul tema degli esordi psicotici, vincitrice nel 2017 del premio per il miglior poster avente come oggetto "La sintomatologia negativa nelle psicosi".

Partecipazione annuale in qualità di relatore ai congressi della Società Italiana di Terapia Cognitivo- Comportamentale con interventi sugli esordi psicotici e sul Disturbo Ossessivo-Compulsivo in età evolutiva.

## ● **TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

---

### **Trattamento dei dati personali**

---

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

## ALLEGATO 1. Pubblicazioni scientifiche Dott.sa Maria Pontillo

### 2020

- Boldrini T, Tanzilli A, Di Cicilia G, Gualco I, Lingiardi V, Salcuni S, Tata MC, Vicari S, **Pontillo M**. Personality Traits and Disorders in Adolescents at Clinical High Risk for Psychosis: Toward a Clinically Meaningful Diagnosis. *Front Psychiatry*. 2020 Dec 8;11:562835. doi: 10.3389/fpsy.2020.562835.
- **Pontillo M**, Demaria F, Tata MC, Averna R, Gargiullo P, Pucciarini ML, Santonastaso O, Boldrini T, Tozzi AE, Vicari S. Clinical significance of family accommodation and parental psychological distress in a sample of children and adolescents with obsessive-compulsive disorder aged 8-17 years old. *Ital J Pediatr*. 2020 Nov 10;46(1):167. doi: 10.1186/s13052-020-00932-2.
- Boldrini T, **Pontillo M**, Tanzilli A, Giovanardi G, Di Cicilia G, Salcuni S, Vicari S, Lingiardi V. Anattachment perspective on the risk for psychosis: Clinical correlates and the predictive value of attachment patterns and mentalization. *Schizophr Res*. 2020 Aug;222:209-217. doi: 10.1016/j.schres.2020.05.052.
- **Pontillo M**, Tata MC, Averna R, Gargiullo P, Guerrera S, Vicari S. Clinical profile, conversion rate, and suicidal thinking and behaviour in children and adolescents at ultra-high risk for psychosis: a theoretical perspective. *Res Psychother*. 2020 May 20;23(1):455. doi: 10.4081/ripppo.2020.455.
- Cleynen I, Engchuan W, Hestand MS, Heung T, Holleman AM, Johnston HR, Monfeuga T, McDonald-McGinn DM, Gur RE, Morrow BE, Swillen A, Vorstman JAS, Bearden CE, Chow EWC, van den Bree M, Emanuel BS, Vermeesch JR, Warren ST, Owen MJ, Chopra P, Cutler DJ, Duncan R, Kotlar AV, Mulle JG, Voss AJ, Zwick ME, Diacou A, Golden A, Guo T, Lin JR, Wang T, Zhang Z, Zhao Y, Marshall C, Merico D, Jin A, Lilley B, Salmons HI, Tran O, Holmans P, Pardinias A, Walters JTR, Demaerel W, Boot E, Butcher NJ, Costain GA, Lowther C, Evers R, van Amelsvoort TAMJ, van Duin E, Vingerhoets C, Breckpot J, Devriendt K, Vergaelen E, Vogels A, Crowley TB, McGinn DE, Moss EM, Sharkus RJ, Unolt M, Zackai EH, Calkins ME, Gallagher RS, Gur RC, Tang SX, Fritsch R, Ornstein C, Repetto GM, Breetvelt E, Duijff SN, Fiksinski A, Moss H, Niarchou M, Murphy KC, Prasad SE, Daly EM, Gudbrandsen M, Murphy CM, Murphy DG, Buzzanca A, Fabio FD, Digilio MC, **Pontillo M**, Marino B, Vicari S, Coleman K, Cubells JF, Ousley OY, Carmel M, Gothelf D, Mekori-Domachevsky E, Michaelovsky E, Weinberger R, Weizman A, Kushan L, Jalbrzikowski M, Armando M, Eliez S, Sandini C, Schneider M, Béna FS, Antshel KM, Fremont W, Kates WR, Belzeaux R, Busa T, Philip N, Campbell LE, McCabe KL, Hooper SR, Schoch K, Shashi V, Simon TJ, Tassone F, Arango C, Fraguas D, García- Miñaur S, Morey-Canyelles J, Rosell J, Suñer DH, Raventos-Simic J; International 22q11.2DS Brain and Behavior Consortium, Epstein MP, Williams NM, Bassett AS. Genetic contributors to risk of schizophrenia in the presence of a 22q11.2 deletion. *Mol Psychiatry*. 2020 Feb 3;10.1038/s41380-020-0654-3. doi: 10.1038/s41380-020-0654-3.
- Zhao Y, Diacou A, Johnston HR, Musfee FI, McDonald-McGinn DM, McGinn D, Crowley TB, Repetto GM, Swillen A, Breckpot J, Vermeesch JR, Kates WR, Digilio MC, Unolt M, Marino B, **Pontillo M**, Armando M, Di Fabio F, Vicari S, van den Bree M, Moss H, Owen MJ, Murphy KC, Murphy CM, Murphy D, Schoch K, Shashi V, Tassone F, Simon TJ, Shprintzen RJ, Campbell L, Philip N, Heine-Suñer D, García-Miñaur S, Fernández L; International 22q11.2 Brain and Behavior Consortium, Bearden CE, Vingerhoets C, van Amelsvoort T, Eliez S, Schneider M, Vorstman JAS, Gothelf D, Zackai E, Agopian AJ, Gur RE, Bassett AS, Emanuel BS, Goldmuntz E, Mitchell LE, Wang T, Morrow BE. Complete Sequence of the 22q11.2 Allele in 1,053 Subjects with 22q11.2 Deletion Syndrome Reveals Modifiers of Conotruncal Heart Defects. *Am J Hum Genet*. 2020 Jan 2;106(1):26-40. doi: 10.1016/j.ajhg.2019.11.010.
- Boldrini T, Tanzilli A, **Pontillo M**, Chirumbolo A, Vicari S, Lingiardi V. Corrigendum: Comorbid Personality Disorders in Individuals With an At-Risk Mental State for Psychosis: A Meta-Analytic Review. *Front Psychiatry*. 2020 May 12;11:235. doi: 10.3389/fpsy.2020.00235. Erratum for: *Front Psychiatry*. 2019 Jul 05;10:429.

### 2019

- Pitzianti M, **Pontillo M**, Vicari S, Armando M, Pasini A. 22q11 microdeletion syndrome and ultra-high risk for psychosis: The role of neurological soft signs as an independent marker of vulnerability for psychosis. *Early Interv Psychiatry*. 2019 Oct;13(5):1191-1198. doi: 10.1111/eip.12754.
- Boldrini T, Tanzilli A, **Pontillo M**, Chirumbolo A, Vicari S, Lingiardi V. Comorbid Personality Disorders in Individuals With an At-Risk Mental State for Psychosis: A Meta-Analytic Review. *Front psychiatry*. 2019 Jul 5;10:429. doi: 10.3389/fpsy.2019.00429.

- **Pontillo M**, Tata MC, Averna R, Demaria F, Gargiullo P, Guerrera S, Pucciarini ML, Santonastaso O, Vicari S. Peer Victimization and Onset of Social Anxiety Disorder in Children and Adolescents. *Brain Sci.* 2019 Jun 6;9(6). pii: E132. doi: 10.3390/brainsci9060132.
- **Pontillo M**, Menghini D, Vicari S. Neurocognitive profile and onset of psychosis symptoms in children, adolescents and young adults with 22q11 deletion syndrome: A longitudinal study. *Schizophr Res.* 2019 Jun;208:76-81. doi: 10.1016/j.schres.2019.04.012.
- Pitzianti M, Casarelli L, **Pontillo M**, Vicari S, Armando M, Pasini A. Antipsychotics Do Not Influence Neurological Soft Signs in Children and Adolescents at Ultra-High Risk for Psychosis: A Pilot Study. *J Psychiatr Pract.* 2019 May;25(3):186-191. doi:10.1097/PRA.0000000000000387.
- Schneider M, Armando M, Schultze-Lutter F, **Pontillo M**, Vicari S, Debbané M, Eliez S. Prevalence, course and psychosis-predictive value of negative symptoms in 22q11.2 deletion syndrome. *Schizophr Res.* 2019 Apr;206:386-393. doi: 10.1016/j.schres.2018.10.014.
- Niarchou M, Chawner SJRA, Fiksinski A, Vorstman JAS, Maeder J, Schneider M, Eliez S, Armando M, **Pontillo M**, Vicari S, McDonald-McGinn DM, Emanuel BS, Zackai EH, Bearden CE, Shashi V, Hooper SR, Owen MJ, Gur RE, Wray NR, van den Bree MBM, Thapar A; International 22q11.2 Deletion Syndrome Brain and Behavior Consortium. Attention deficit hyperactivity disorder symptoms as antecedents of later psychotic outcomes in 22q11.2 deletion syndrome. *Schizophr Res.* 2019 Feb;204:320-325. doi: 10.1016/j.schres.2018.07.044.

## **2018**

- Pitzianti M, **Pontillo M**, Vicari S, Armando M, Pasini A. 22q11 microdeletion syndrome and ultra-high risk for psychosis: The role of neurological soft signs as an independent marker of vulnerability for psychosis. *Early Interv Psychiatry.* 2018 Nov 26. doi: 0.1111/eip.12754.
- Yingjie Zhao, Tingwei Guo, Ania Fiksinski, Eleme Breetvelt, Terrence B. Crowley, Donna M. McDonald- McGinn, Alexander Diacou, Maude Schneider, Stephan Eliez, Ann Swillen, Jeroen Breckpot, Joris Vermeesch, Eva W. C. Chow, Anne S. Bassett, Doron Gothelf, Sasja Duijff, Rens Evers, Thérèse A. van Amelsvoort, Marianne van den Bree, Michael Owen, Carrie E. Bearden, Claudia Ornstein, **Maria Pontillo**, Stefano Vicari and the International 22q11.2 Brain and Behavior Consortium. Variance of IQ is partially dependent on deletion type among 1,478 22q11.2 deletion syndrome subjects. *Am J Med Genet A.* 2018 Oct;176(10):2172-2181. doi: 10.1002/ajmg.a.40359.
- **Pontillo M**, Guerrera S, Averna R, DeMaria F., Gargiullo P., Tata MC, Santonastaso O., Vicari S. A systematic review of autism spectrum in children and adolescents with 22q11.2DS: prevalence, clinical significance and relationship with onset of psychotic symptoms. *Neuropsychiatry.* 2018 Aug; 8 (4): 1319-1329. DOI: 10.4172/Neuropsychiatry.1000461.
- Scheggia D, Mastrogiacomo R, Mereu M, Sannino S, Straub RE, Armando M, Managò F, Guadagna S, Piras F, Zhang F, Kleinman JE, Hyde TM, Kaalund SS, **Pontillo M**, Orso G, Caltagirone C, Borrelli E, De Luca MA, Vicari S, Weinberger DR, Spalletta G, Papaleo F. Publisher Correction: Variations in Dysbindin-1 are associated with cognitive response to antipsychotic drug treatment. *Nat Commun.* 2018 Aug 29;9(1):3560. doi: 10.1038/s41467-018-06062-y.
- Niarchou M, Chawner SJRA, Fiksinski A, Vorstman JAS, Maeder J, Schneider M, Eliez S, Armando M, **Pontillo M**, Vicari S, McDonald-McGinn DM, Emanuel BS, Zackai EH, Bearden CE, Shashi V, Hooper SR, Owen MJ, Gur RE, Wray NR, van den Bree MBM, Thapar A; International 22q11.2 Deletion Syndrome Brain and Behavior Consortium. Attention deficit hyperactivity disorder symptoms as antecedents of later psychotic outcomes in 22q11.2 deletion syndrome. *Schizophr Res.* 2018 Aug 7doi: 10.1016/j.schres.2018.07.044.
- **Pontillo M**, Costanzo F, Menghini D, Averna R, Santonastaso O, Tata MC, Vicari S. Use of Transcranial Direct Stimulation in the Treatment of Negative Symptoms of Schizophrenia. *Clin EEG Neurosci.* 2018 Jan;49(1):18-26. doi: 10.1177/1550059417746531.

## 2017

- **Pontillo M**, Guerrero S, Santonastaso O, Tata MC, Averna R, Vicari S, Armando M. An Overview of Recent Findings on Social Anxiety Disorder in Adolescents and Young Adults at Clinical High Risk for Psychosis. *Brain Sci.* 2017 Oct 11;7(10). pii: E127. doi: 10.3390/brainsci7100127.
- Sannino S., Padula M.C., Managò F., Schaer M., Schneider M., Armando M., Scariati E., Sloan-Bena F., Mereu M., **Pontillo M.**, Vicari S., Contarini G., Chiabrera C., Pagani M., Gozzi A., Eliez S., Papaleo F. Adolescence is the starting point of sex-dichotomous COMT genetic effects. *Transl Psychiatry.* 2017 May 30; 7(5):e1141. doi: 10.1038/tp.2017.109.
- Armando M., Lin A., **Pontillo M.**, Vicari S. Prevalence and treatment of psychiatric disorders other than psychosis in children and adolescents with 22q11DS: Examining associations with social and role functioning. *Psychiatry Res.* 2017 Aug; 254:238-243. doi: 10.1016/j.psychres.2017.04.019. Epub 2017 Apr 18.
- Armando M., Schneider M., **Pontillo M.**, Vicari S., Debbané M., No age effect in the prevalence and clinical significance of ultra-high risk symptoms and criteria for psychosis in 22q11 Deletion Syndrome: confirmation of the genetically driven risk for psychosis? *Plos One* 2017 Apr 13;12(4):e0174797. doi: 10.1371/journal.pone.0174797.
- Piccini G., Menghini D., D'Andrea A., Caciolo C., **Pontillo M.**, Armando M., Perrino F., Mandolesi L., Annabella S., Luca B., Digilio M.C., Zampino G., Tartaglia M., Benassi M., Vicari S., Alfieri P. Visual perception skills: a comparison between patients with Noonan syndrome and 22q11.2 deletion syndrome. *Genes Brain Behav.* 2017 Apr 5. doi: 10.1111/gbb.12381.
- Ribolsi M., Lin A., Wardenaar K.J., **Pontillo M.**, Mazzone L., Vicari S., Armando M. Clinical presentation of Attenuated Psychosis Syndrome in children and adolescents: Is there an age effect? *Psychiatry Res.* 2017 Mar 1;252:169-174. doi: 10.1016/j.psychres.2017.02.050.
- Weisman O., Guri Y., Gur R.E., McDonald-McGinn D.M., Calkins M.E., Tang S.X., Emanuel B., Zackai E.H., Eliez S., Schneider M., Schaer M., Kates W.R., Antshel K.M., Fremont W., Shashi V., Hooper S.R., Armando M., Vicari S., **Pontillo M.**, Kushan L., Jalbrzikowski M., Bearden C.E., Cubells J.F., Ousley O.Y., Walker E.F., Simon T.J., Stoddard J., Niendam T.A., van den Bree M.B., Gothelf D.; International Consortium on Brain and Behavior in 22q11.2 Deletion Syndrome. Subthreshold Psychosis in 22q11.2 Deletion Syndrome: Multisite Naturalistic Study. *Schizophr Bull.* 2017 Feb 13. doi: 10.1093/schbul/sbx005.

## 2016

- Schneider M., Armando M., **Pontillo M.**, Vicari S., Debbané M., Schultze-Lutter F., Eliez S. Ultra high risk status and transition to psychosis in 22q11.2 deletion syndrome. *World Psychiatry.* 2016 Oct; 15(3):259-265. doi: 10.1002/wps.20347.
- **Pontillo M.**, De Crescenzo F., Vicari S., Pucciarini M., Averna R., Santonastaso O., Armando M. Cognitive Behavioural Therapy for Auditory Hallucinations in Schizophrenia: a review. *World J Psychiatry.* 2016 Sep 22; 6(3):372-80. doi: 10.5498/wjp.v6.i3.372.
- **Pontillo M.**, De Luca M., Pucciarini M., Vicari S., Armando M. All that glitters isn't gold: Prevalence and relevance of Psychotic-Like Experiences in clinical sample of children and adolescents aged 8-17 years old. *Early Interv Psychiatry.* 2016 Aug 31. doi: 10.1111/eip.12370.
- Casarelli L., Minnei M., Pitzianti M., Armando M., **Pontillo M.**, Vicari S., Pasini A. Dopamine dysfunction in 22q11 deletion syndrome: possible cause of motor symptoms. *Psychiatr Genet.* 2016 Oct;26(5):187-92. doi: 10.1097/YPG.0000000000000144.
- Lin A., Wardenaar K., **Pontillo M.**, Vicari S., Armando M. Is still correct to differentiate between early and very early onset psychosis? *Schizophr Research* 2016 Jan; 170 (1):211-6.

## 2015

- Armando M., **Pontillo M.**, De Crescenzo F., Mazzone L., Monducci E., Lo Cascio N., Santonastaso O., Pucciarini M.L., Vicari S., Schimmelmann B.G., Schultze-Lutter F. Twelve-month psychosis-predictive value of the ultra-high risk criteria in children and adolescents. *Schizophr Res.* 2015 Dec;169(1-3):186-92
- Armando M., **Pontillo M.**, Vicari S. Psychosocial interventions for very early and early onset schizophrenia: a review of treatment efficacy. *Curr Opin Psychiatry.* 2015 Jul;28(4):312-23

## 2014

- Armando M., De Crescenzo F., **Pontillo M.**, Vicari S. Indicated prevention with long-chain polyunsaturated omega-3 fatty acids in patients with 22q11DS genetically at high risk for psychosis. *Early intervention in Psychiatry*, 2014 Oct 24. doi: 10.1111/eip.12197.
- **Pontillo M.**, De Luca M, Ellis A.W., Marinelli C.V., Spinelli D., Zoccolotti P. Failure to learn a new spatial format in children with developmental dyslexia. *Scient. Report.* 2014 May 2;4:4869.
- Martelli M., De Luca M., Lami L., Pizzoli C., **Pontillo M.** Bridging the gap between different measures of the reading speed deficit in developmental dyslexia. *Exp Brain Res.* 2014 Jan;232(1):237-52.

## 2013

- De Luca M., **Pontillo M.**, Primativo S., Spinelli D., Zoccolotti P. The eye-voice lead during oral reading in developmental dyslexia. *Front. in Hum. Neuroscience* 2013 Nov 6; 7:696
- Trenta M., Benassi M., Di Filippo G., **Pontillo M.**, Zoccolotti P. Developmental dyslexia in a regular orthography: Can the reading profile be reduced to strategic control? *Cognitive Neuropsychology* 2013; 30 (3):147:171
- Vicari S., **Pontillo M.**, Armando M. Neurodevelopmental and psychiatric issues in Down's syndrome: assessment and intervention. *Psychiatr Genet.* 2013 ;23(3):95-107
- Zoccolotti P., De Luca M., Lami L., Pizzoli C., **Pontillo M.**, Spinelli D. Multiple stimulus presentation yields larger deficits in children with developmental dyslexia: A study with reading and RAN-type tasks. *Child Neuropsychol.* 2013, 19, 639-647.
- Armando M., **Pontillo M.**, De Crescenzo F., Correale C., Papaleo F. An overview of correlations between schizophrenia and 22Q11.2 deletion syndrome. *Clinical Neuropsychiatry* 2013 10, 1, 3-10

## 2012

- Armando M., Girardi P., Vicari S., Menghini D., Digilio M.C., **Pontillo M.**, Saba R., Mazzone L., Lin A., Klier C.M., Schafer M.R., Amminger G.P. Adolescents at ultra-high risk for psychosis with and without 22q11 deletion syndrome: a comparison of prodromal psychotic symptoms and general functioning. *Schizophr Res.* 2012 Aug;139(1-3):151-6