

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali. Tutto ciò premesso dichiara i seguenti fatti e qualità personali:

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

FANIZZA ISABELLA

Indirizzo

Telefono

Codice fiscale

E-mail

OMISSIS

Nazionalità

Data di nascita

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 05/06/2012 ad oggi
"E.Medea" dell'Associazione "La Nostra Famiglia"

Ente privato - Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS)-
Assunzione con rapporto a tempo indeterminato, per attività lavorativa a tempo pieno
Dirigente medico specialista in Neuropsichiatria Infantile del Polo di Ostuni – Brindisi dell'IRCCS
E.Medea

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Anno 2011-2012 e 2012-2013
Bando Pubblico per il reclutamento di esperti POR Regione Puglia (percorsi biennali di qualifica
aa 2011-2012 e 2012-2013)
Area Operatore socio-sanitario Specializzato nella classe quarta B dell'Istituto di Istruzione
secondaria Superiore L. da Vinci di Fasano
Attività occasionale di docenza per il corso di professionalizzazione per un totale di 10 ore di
attività didattica per anno.
Esperto POR PUGLIA

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

Dal 12 maggio 2012 al 31 maggio 2012
Terme di Torre Canne di Fasano
Struttura Sanitaria Privata convenzionata ASL

- Tipo di impiego Contratto di conferimento d'incarico per prestazioni Professionali sanitarie
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di Libero Professionista a pazienti convenzionati ASL
-
- Date (da - a) Dal 16/11/2010 al 31/03/2012
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro "E.Medea" dell'Associazione "La Nostra Famiglia"
 - Tipo di azienda o settore Ente privato - Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS)-
 - Tipo di impiego Assunzione con rapporto a tempo determinato, per attività lavorativa a tempo pieno
 - Principali mansioni e responsabilità Dirigente medico specialista in Neuropsichiatria Infantile del Polo di Ostuni – Brindisi dell'IRCCS E.Medea

- Date (da - a) Da luglio 2006 a ottobre 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Scuola di specializzazione in Neuropsichiatria Infantile c/o Policlinico di Bari
- Tipo di impiego Assunzione con rapporto a tempo determinato per 5 anni
- Principali mansioni e responsabilità Specializzando in Neuropsichiatria Infantile

- Date (da - a) Da gennaio 2003 ad aprile 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Reparto di Neuropsichiatria Infantile c/o Policlinico di Bari
- Tipo di impiego Attività di Internato
- Principali mansioni e responsabilità Studente Interno

- Date (da - a) Da gennaio 2000 a dicembre 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Reparto di Allergologia ed Immunologia c/o Policlinico di Bari
- Tipo di impiego Attività di Internato
- Principali mansioni e responsabilità Studente Interno

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a) Da anno accademico 2005-2006 a anno accademico 2009-2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bari- Unità operativa complessa di Neuropsichiatria Infantile
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Anatomofisiopatologia sistema nervoso. Eziopatogenesi, diagnosi, prognosi e trattamento delle malattie neuropsichiatriche dell'età evolutiva (in particolare Ritardo dello Sviluppo Psicomotorio, Epilessia, ADHD, Autismo, Ritardo mentale, Paralisi Cerebrale infantile, Disturbi dell'Appendimento, Psicosi)
 - Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, conseguita in data 28/10/2010 con votazione 70/70 e lode, con discussione di tesi dal titolo "Il trattamento farmacologico dell'ADHD: l'esperienza del centro di riferimento ADHD U.O.C. N.P.I. Policlinico di Bari "
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
-
- Date (da-a) Da novembre 2005 a gennaio 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Tirocinio pratico così articolato: 1° mese nel reparto di chirurgia generale c/o Ospedale Di Venere di Bari; 2° mese presso ambulatorio di Medicina di Base di Loseto-Bari; 3° mese nel reparto di Oncologia Medica presso la Mater Dei di Bari; successivo Esame di Stato per l'abilitazione alla professione medica sostenuto in data 15 febbraio 2006 (seconda sessione 2005) con votazione 268/270.
 - Qualifica conseguita Abilitazione alla professione medica
 - Livello nella classificazione Iscrizione all'ordine dei medici di Brindisi dal 9 marzo 2006 (numero iscrizione 2947).

nazionale (se pertinente)

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

21 aprile 2005

Università degli Studi di Bari

Anatomia e fisiologia umana. Biologia. Biochimica. Patologia generale.eziopatogenesi, clinica e terapia (medica e chirurgica) delle malattie umane. Farmacologia.

Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 105/110, con discussione di tesi clinico-sperimentale dal titolo "Indicatori precoci dello sviluppo del linguaggio nel bambino autistico: valutazione del ruolo dell'imitazione in 71 bambini".

Laurea in Medicina e Chirurgia

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONA

BUONA

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

UTILIZZO CORRENTE DI PROGRAMMI INFORMATICI (MICROSOFT WORD, POWER POINT, EXCEL)

PATENTE O PATENTI

PATENTE B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ha avuto modo in questi anni di familiarizzare con la somministrazione dei seguenti test neuropsicologici: scale di intelligenza Wechsler, Griffiths Mental Development Scales, P.M. 47 di Raven, Batteria per la valutazione Motoria del Bambino (Movement ABC Test), test per la valutazione di abilità cognitive settoriali ("Apprendimento di una lista di parole", digit span, cubi di Corsi, Visual Motor Integration, "Figura complessa di Rey", Spatial Grouping, "Test delle campanelle" di Gauthier, "Torre di Londra" Krikorian-Barton), test per la valutazione del linguaggio (TVL di Cianchetti-Fancello, TCGB, Rustioni, Boston, Peabody, F.A.S), test per la valutazione delle problematiche comportamentali (Conners, SNAP, CBCL).

Dall'ingresso al Centro IRCCS "E.Medeo" si occupa della psicopatologia dello sviluppo in particolare sia degli aspetti clinici che psicofarmacologici dei **Disturbi dello Spettro Autistico** (scale diagnostiche ADOS, ADI-R), del **Disturbo da Deficit d'Attenzione ed Iperattività** e dei **Disturbi del Neurosviluppo** in generale.

ALLEGATI

Vedi Allegati a e b

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali. Tutto ciò premesso dichiara i seguenti fatti e qualità personali:

26/05/2023

In fede
Dr ssa. Isabella Fanizza

OMISSIS

Su riviste indicizzate

1. Giuseppe Accogli, Camilla Ferrante, **Isabella Fanizza**, Maria Carmela Oliva, Ivana Gallo, Marta De Rinaldis, Antonio Trabacca. Neuromuscular disorders and transition from pediatric to adult care in a multidisciplinary perspective: a narrative review of the scientific evidence and current debate *Acta Myol.* 2022 Dec 31;41(4):188-200. doi: 10.1016/j.actmy.2022.100000. Epub ahead of print.
2. Craig F, Crippa A, Ruggiero M, Rizzato V, Russo L, **Fanizza I**, Trabacca A. Characterization of Autism Spectrum Disorder (ASD) subtypes based on the relationship between motor skills and social communication abilities. *Hum Mov Sci.* 2021 Jun;77:102802. doi: 10.1016/j.humov.2021.102802. Epub 2021 Apr 21.
3. Craig F, Crippa A, De Giacomo A, Ruggiero M, Rizzato V, Lorenzo A, **Fanizza I**, Margari L, Trabacca A. Differences in Developmental Functioning Profiles Between Male and Female Preschoolers Children With Autism Spectrum Disorder. *Autism Res.* 2020 Apr 13. doi: 10.1002/aur.2305. [Epub ahead of print] PMID: 32282130
4. Craig F, Savino R, **Fanizza I**, Lucarelli E, Russo L, Trabacca A. A systematic review of coping strategies in parents of children with attention deficit hyperactivity disorder (ADHD). *Res Dev Disabil.* 2020 Jan 10;98:103571. doi: 10.1016/j.ridd.2020.103571. [Epub ahead of print]
5. Craig F, Savino R, Scoditti S, Lucarelli E, **Fanizza I**, De Rinaldis M, Gennaro L, Simone M, Russo L, Trabacca A. Coping, stress and negative psychological outcomes in parents of children admitted to a pediatric neurorehabilitation care unit. *Eur J Phys Rehabil Med.* 2019 Dec;55(6):772-782. doi: 10.23736/S1973-9087.19.05695-8. Epub 2019 Jul 9.
6. Craig F, De Giacomo A, Savino R, Ruggiero M, Russo L, **Fanizza I**, Margari L, Trabacca A. The Empathizing-Systemizing Theory and 'Extreme Male Brain' (EMB) Theory in Parents of Children with Autism Spectrum Disorders (ASD): An Explorative, Cross-Sectional Study. *J Autism Dev Disord.* 2019 Oct;49(10):4067-4078. doi: 10.1007/s10803-019-04114-w.
7. Russo L, Craig F, Ruggiero M, Mancuso C, Galluzzi R, Lorenzo A, **Fanizza I**, Trabacca A. Exploring Visual Perspective Taking and body awareness in children with Autism Spectrum Disorder. *Cogn Neuropsychiatry.* 2018 Jul;23(4):254-265. doi: 10.1080/13546805.2018.1486182. Epub 2018 Jun 21
8. Craig F, Lorenzo A, Lucarelli E, Russo L, **Fanizza I**, Trabacca A. Motor competency and social communication skills in preschool children with Autism Spectrum Disorder. *Autism Res.* 2018 Mar 1. doi: 10.1002/aur.1939. Epub ahead of print.
9. Craig F, Castelnuovo R, Pacifico R, Leo R, Trabacca A; BIM Falls Study Group (tra cui **Isabella Fanizza**): Falls in Hospitalized Children With Neurodevelopmental Conditions: A Cross-sectional, Correlational Study. *Rehabil Nurs.* 2017 Oct 4. Epub ahead of print
10. Francesco Craig, **Isabella Fanizza**, Luigi Russo, Elisabetta Lucarelli, Alessandro Lorenzo, Maria Grazia Pasca, Antonio Trabacca. Social Communication in Children with Autism Spectrum Disorder (ASD): Correlation between DSM-5 and Autism Classification System of Functioning-Social Communication (ACSF:SC). *Autism Research* Jul;10(7):1249-1258. Epub 2017 Mar 7.
11. Elisabetta Lucarelli, Maria Grazia Pasca, **Isabella Fanizza**, Antonio Trabacca. Electroclinical characteristics and neuropsychological profile of a female child with chromosome 5p13.2 duplication syndrome. *Neurol Sci.* 2017 May;38(5):915-917. Epub 2017 Jan 20.
12. Pasca MG, Lucarelli E, Russo L, **Fanizza I**, Trabacca A. Early onset brain calcifications secondary to hypoparathyroidism in a boy with syncopal-like symptomatology. *Acta Neurol Belg.* 2016 Dec 1.
13. **Fanizza I**, Bertuzzo S, Beri S, Scalera E, Massagli A, Sali ME, Giorda R, Bonaglia MC.: "Genotype-phenotype relationship in a child with 2.3 Mb de novo interstitial 12p13.33-p13.32 deletion". *Eur J Med Genet.* 2014 Jul;57(7):334-8. doi: 10.1016/j.ejmg.2014.04.009. Epub 2014 Apr 26.
14. De Giacomo, Andrea; Portoghese, Claudia; Martinelli, Domenico; **Fanizza, Isabella**; L'Abate, Luciano; Margari, Lucia: "Imitation and communication skills development in children with Pervasive

Su riviste non indicizzate

1. Determining Neurorehabilitation in Children with Neurological Disorders . A mini Review and Perspectives. Maria Carmela Oliva, Ivana Gallo, Camilla Ferrante, **Isabella Fanizza**, Antonella Morea, Marta De Rinaldis and Antonio Trabacca. Neuropsicologia, Psicoterapia e Riabilitazione 1(1), 7-20 EPUB n.1 volume 2023.
2. Marco Fichera, Lucia Saccuzzo, Sara Bertuzzo, Susan Marelli, Anna Cavallini, Romina Romaniello, Mirjana Kocova, Andrea Citterio, **Isabella Fanizza**, Antonio Trabacca, Angelica Pagliuzzi, Silvia Guarducci, Sabrina Giglio, Orsetta Zuffardi, Maria Clara Bonaglia: “Assigning single clinical features to their disease-locus in large deletions: the example of chromosome 1q23-25 deletion syndrome”. *J Transl Genet Genom* 2020, DOI: 10.20517/jtgg.2020.16 28 May 2020.

Comunicazioni scientifiche pubblicate su riviste recensite/atti congressi/Poster

1. De Giacomo, Andrea; **Fanizza, Isabella**; LoPalco P.L.; Perniola Tommaso: “Indicatori precoci dello sviluppo del linguaggio: il ruolo dell’imitazione in bambini affetti da Autismo (dati preliminari)” *Giornale Italiano di Psicopatologia* 2006; 12: 424-429.
2. V. Cataldo, R. Di Paola, A. Vacca, R. Napoletano, E. Mastromarco, S. Passaro, **I. Fanizza**, A. Tursi, M.F. Caiaffa e L. Macchia: “Esperienze cliniche nel trattamento dell’ asma bronchiale con antagonisti selettivi per il recettore Cys-LT1 dei cisteinil- leucotrieni”; *Allergologia e Immunologia: dalla biologia alla clinica*, settembre 2000.
3. Poster XXIII CONGRESSO NAZIONALE SIGU: virtual edition Trieste 11-13 novembre 2020: F. De Razza, M. Accadia, C. Congedo1, M.C. Calo', S. Conte, C. Scalcione, D. Varvara, **I. Fanizza**, A. Tronci3, A. Trabacca, S.P. Mauro CNV 15q11q13: Presentazione di due casi.
4. Poster Session XX National Congress Italian Psychological Association Clinical and Dynamic Section Urbino 7/9 September 2018: Craig Francesco, Lorenzo Alessandro, Lucarelli Elisabetta, Russo Luigi, **Fanizza Isabella**, Trabacca Antonio; The Impact of motor functioning on social cognition in preschool children with Autism Spectrum Disorder. 2018 in Condino, V., D'Agostino, A., & Gagliardini, G. (2018). *Mediterranean Journal of Clinical Psychology*, 6 (2 Suppl.).
5. Poster 13th European Congress on Epileptology Agosto 2018: De Rinaldis Marta, **Fanizza Isabella**, Craig Francesco, Florindo Cefalo, Trabacca Antonio; Clinical-electroencephalographic outcomes and relationships with autistic features in preschool children with idiopathic Autism Spectrum Disorder.
6. Poster Session XIX National Congress Italian Psychological association clinical and dynamic section Turin september-29-october 01 2017: Francesco Craig, **Isabella Fanizza**, Luigi Russo, Elisabetta Lucarelli, Alessandro Lorenzo, Maria Grazia Pasca, Antonio Trabacca; The Autism classification system of functioning-Social communication (ACSF:SC): A New Tool to classify Social Communication Abilities in Children with Autism Spectrum Disorder (ASD). *Mediterranean Journal of clinical psychology MJCP* ISSN: 2282-1619 vol 5 n. 2B, suppl. 2017
7. Poster 4° Word Congress on ADHD (Milano 6-9 giugno 2013): “Psychophysiological, cognitive and behavioral correlates of emotional dysregulation in a child with externalizing symptomatology”. Autori **D. Esposito**, Dr. **I. Fanizza**, PhD L Russo and Dr. A. Massagli.
8. Poster 4° ADHD Workshop Cagliari 8-10 marzo 2012: “Multimodal intervention in ADHD: the experience of Scientific Institute E.Medea of Ostuni-Brindisi in the Apulia Region (Italy)”. Autori **I. Fanizza**, A. Massagli.
9. Poster congresso nazionale SINPIA 2011: “Intervento multimodale nell’ADHD: sogno o realtà?. L’esperienza dell’IRCCS “Medea” di Ostuni”. Autori V.Ancona, G.Losignore, **I.Fanizza**, A.Massagli.
10. Poster congresso nazionale SINPIA 2011: “Trattamento farmacologico dell’ADHD: descrizione degli avventi avversi e gestione degli stessi. L’esperienza del centro di riferimento di Bari”. U.O.C. Neuropsichiatria infantile Policlinico di Bari. Autori: P.Ventura, A. Presicci, E.Matera, F.M. Rutigliano, D. Gadaleta, **I.Fanizza**, L. Margari

11. Poster congresso SINPIA 2008: “Validità diagnostica dell’ Autism Screening Questionnaire (ASQ) nell’individuare precocemente i disturbi Pervasivi dello sviluppo (PDD)” Autori: A. L. Lamanna, A. De Giacomo, **I. Fanizza**, L. Margari. Università degli studi di Bari, dipartimento di Scienze neurologiche e psichiatriche, U.O. Neuropsichiatria Infantile.

12. Poster congresso SINPIA 2006: “L’utilizzo del questionario SDQ come strumento di screening tra due popolazioni ambulatoriali a confronto” Autori: Losignore G., De Giacomo A, Nuzzaci M., Pavone S., **Fanizza I.** Università degli studi di Bari, dipartimento di Scienze neurologiche e psichiatriche, U.O. Neuropsichiatria Infantile.

OMISSIS

A
T
O

b 1. Università degli studi di Bari *Master di I livello: Disturbo Spettro Autistico: percorsi clinico-diagnostico-terapeutico dall’età evolutiva all’età adulta. Anno accademico 2017-2018*

2. 12 th International Conference on ADHD 2018 21-22 aprile 2018 Berlin (Germany).

3. Duchenne: il percorso del paziente dalla diagnosi alla terapia. 21 maggio 2016, Brindisi.

4. IX edizione delle Giornate Pisane di Psichiatria e Psicofarmacologia. 9 e 10 maggio 2016, Matera.

5. Manifestazioni e Sintomi delle Malattie Neuromuscolari 19 settembre 2015, Brindisi.

6. Corso di PALS Provider American Heart Association. 26 marzo 2018, IRCCS MEDEA Brindisi

7. Corso di formazione: “Rianimazione di base e defibrillazione semiautomatica pediatrica” IRCCS Medea, polo regionale di Ostuni-Brindisi 18 ottobre 2011;

8. ADHD Master Schools in Clinical Practice IRCCS Stella Maris 3-7 ottobre 2011;

9. Corso di aggiornamento: “La terapia cognitivo-comportamentale nei disturbi psicopatologici dell’età evolutiva” IRCCS Medea, polo regionale di Ostuni-Brindisi 10, 17 e 24 settembre 2011;

10. Corso di addestramento aziendale: “I gas medicinali. Aspetti relativi alla sicurezza e alla distribuzione centralizzata” IRCCS Medea Brindisi 16 giugno 2011;

11. Corso di formazione: “BRIDGE- Bipolar Disorder : improving diagnosis, guidance and education” Bari 12 aprile 2011.

12. Congresso Nazionale SINPIA: “Complessità e specificità in neuropsichiatria dell’età evolutiva: lo sviluppo delle conoscenze e il miglioramento delle cure” Pozzo Faceto di Fasano (BR), 28-29-30 maggio 2008.

13. Convegno “La gestione della Spasticità nelle paralisi cerebrali infantili IRCCS Medea, Polo regionale di Ostuni, 2-3-4 marzo 2006

14. Corso di aggiornamento “Riabilitazione e trattamento farmacologico nei disturbi neuropsichici del bambino” Napoli, 7 dicembre 2005;

OMISSIS

1. Relatrice nell'intervento formativo "Il processo inclusivo degli utenti con Disturbo da Deficit di Iperattività-Attenzione e Comorbidità" nell'ambito del Piano annuale di aggiornamento formazione personale a.s. 2022-2023 del Servizio di Integrazione Scolastica delle province di Brindisi, Lecce e Taranto 17/05/2023 c/o Salone di rappresentanza del palazzo della provincia di Brindisi.

2. Relatrice per insegnamento di "Il Disturbo dello Spettro dell'Autismo: classificazione, criteri diagnostici, epidemiologia e comorbidità" presso il Master Universitario di II livello in "Esperto in Valutazione e Riabilitazione neurocognitiva dell'età evolutiva, dell'adulto e dell'anziano" V ciclo, 14/04/2023 aa 2022/2023 c/o Dipartimento di Scienze Umane e Sociali -Università del Salento.

3. Relatrice in Corso ECM "Autismo: Conoscere, Capire, Aiutare". Sala convegni Ordine dei Medici di Brindisi 01/04/2023

4. Relatrice in "Autismo: inquadramento diagnostico". Primo Tavolo Tecnico Disturbi dello Spettro Autistico "Coordinate per orientarsi" IPSSS Morvillo Falcone di Brindisi 14/10/2022

5. Relatrice in "Giornata mondiale della Consapevolezza dell'Autismo. Autismo: coordinate per orientarsi". Auditorium Museo Ribezzo- Piazza Duomo Brindisi 02/04/2022

6. Relatrice in "Incontro informativo ADHD: Conoscere per includere" Liceo Scientifico "Giulietta Banzi Banzoli" Lecce 30/01/ 2020

7. Relatrice in 5° Corso della Scuola Superiore SIRN "La Neuroriabilitazione in età Evolutiva" Brindisi 21-22 febbraio 2020 e 27-28 marzo 2020.

8. Relatrice in "Autismo: conoscere per capire" nel convegno "Il sostegno al minore autistico in casa e a scuola. Punti di forza e di debolezza" Progetto Rotary Auditorium "Semerano" Biblioteca comunale Ostuni 04/04/2019

9. Relatrice in "Giornate informative e formative sui Disturbi dello Spettro Autistico" Ostuni 30 novembre e 01 dicembre 2018

10. Relatrice in Update sui percorsi terapeutico-Riabilitativi nelle Disabilità dell'Infanzia IRCCS "E. MEDEA" - ASS. LA NOSTRA FAMIGLIA Ostuni ottobre/dicembre 2016 Modulo: Disturbi dello Spettro Autistico; 26 novembre 2016.

11. Relatrice in Update sui percorsi terapeutico-Riabilitativi nelle Disabilità dell'Infanzia IRCCS "E. MEDEA" - ASS. LA NOSTRA FAMIGLIA Ostuni ottobre/dicembre 2016 Modulo: L'ADHD 17 dicembre 2016.

12. Relatrice in Incontro di formazione c/o Istituto comprensivo I Polo Monteroni di Lecce: "Ma perché non riesco a stare fermo e attento?" ADHD...Conoscere per Capire. 7 aprile 2016, Monteroni di Lecce.

13. Relatrice in Convegno c/o Istituto Comprensivo Casale- Brindisi: "Parlando di Autismo- Conoscere per capire". 1 aprile 2016, Brindisi

14. Relatrice sui "Disturbi Specifici dell'Apprendimento" a Campus pediatrico in Neuropsichiatria infantile "Capri Campus 2014": 10-13 aprile 2014 Capri.

15. Docente con Attestato di partecipazione al progetto formativo: "Lo spettro Autistico: aspetti clinici e diagnostici" Istituto S. Agostino, Presidio riabilitativo Noicattaro (BA) 14 novembre 2009.

OMISSIS

-Responsabile in progetto PNRR dal titolo "SOLITAIRE - Digital interventions for Social isolation in youths and their families" 20/05/2023-19/05/2025.

-Co-investigatore in Progetto di Ricerca 2017-2018 Unità per le gravi Disabilità in Età Evolutiva e Giovane Adulta IRCCS Eugenio Medea Brindisi e U.O. di gastroenterologia pediatrica Università degli Studi di Bari "Definizione delle alterazioni della permeabilità gastrica, intestinale, colica e della presenza di contaminazione alta del tenue nei pazienti con Disturbi dello Spettro Autistico e nei parenti di primo grado".

-Co-investigatore in Ricerca Corrente triennale 2016-2018 IRCCS MEDEA Polo di Brindisi "Caratterizzazione dell'Epilessia e delle Anomalie Epilettiformi Intercritiche in bambini con Disturbo dello Spettro autistico e Correlazioni con

profilo Cognitivo-Comportamentale".

- Sub-Investigatore nel trial farmacologico Multicentrico dal Titolo: "A Phase 3, Open-label, Multicentre Study to Provide Access to Guanfacine Hydrochloride Extended-release for European Subjects with Attention-deficit /Hyperactivity Disorder (ADHD) who participated in study SPD503-315 or SPD503-316" SPD503-318 2012

-Sub-Investigatore nel Trial Farmacologico Multicentrico dal Titolo: "A Phase 3, Randomised, Double-blind, Multicentre, Parallel-group, Placebo and Active-reference, Dose-optimisation Efficacy and Safety Study of Extended-release Guanfacine Hydrochloride in Children and Adolescents aged 6-17 years with Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder". Protocol SPD503-316 2011/2012.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR UE 2016/679 "Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati"

26/05/2023

In fede
Dr ssa. Isabella Fanizza