



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA SERVICE AREA MEDICA

ALLEGATO 4)

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PANISI Cristina**
Indirizzo **[REDACTED]**
Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Da luglio 2021 ad oggi* **Holos Impresa Sociale s.r.l., Via Codalunga 10/c Padova**
Impresa Sociale dedicata a formazione e supporto a vantaggio di situazioni di fragilità, con particolare riferimento allo spettro autistico.
Consulente libero professionista
Responsabile Medico Scientifico di Casa del Campo, struttura residenziale per persone autistiche
- Da gennaio 2018 ad oggi* **Fondazione Istituto Sacra Famiglia Onlus, Piazza Moneta 1, 20900 Cesano Boscone, Milano**
Organizzazione no profit sociosanitaria che accoglie, cura e assiste bambini, adulti e anziani fragili, con disturbi del comportamento (in particolare, autismo) o con disabilità psichiche e/o fisiche.
Consulente libero professionista
Responsabile Medico Scientifico del Servizio Innovativo per l'Autismo BluLab di Varese
- Da novembre 1999 ad oggi* **Pediatra libera professionista**, con esperienza nel campo dell'immunopatologia e dell'inquadramento sistemico dei disordini del neurosviluppo
- 2019-2020 **Fondazione Danelli ONLUS, via Gorini 38, Lodi**
Fondazione dedicata al supporto di persone con fragilità, con particolare riferimento allo spettro autistico.
Consulente libero professionista
Referente per gli aspetti medico-internistici
- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Settore Personale | Ufficio Personale Non Strutturato

Via Massarenti 9 - PAD.11, Policlinico S. Orsola -Malpighi | 40138 Bologna | Italia |
sam.nonstrutturati@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA SERVICE AREA MEDICA

- 2011-2012** **Clinica Pediatrica II – Università di Milano, Via Commenda 9, Milano**
Servizio di Immunopatologia
Consulente libero professionista
Referente per il progetto “Stato nutrizionale nel corso della malattie acute e croniche in età pediatrica”
- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1999-2011** **Clinica Pediatrica II – Università di Milano, Via Commenda 9, Milano**
Servizio di Immunopatologia.
Medico volontario
Collaborazione in attività clinica e di ricerca nell’ambito del Servizio di Immunopatologia, con particolare riferimento alle immunodeficienze primitive a alla patologia respiratoria
- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2000-2007** **ASL Città di Milano, via Rugabella 3, Milano**
Medicina dei Servizi.
Specialista ambulatoriale
Pediatra ambulatoriale per l’immunologia pediatrica e la patologia respiratoria
- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 2002-2006** **Air Liquide Sanità, via Calabria 31, Milano**
Azienda di fornitura di servizi e apparecchiature a scopo assistenziale e sanitario
Consulente libero professionista
Collaborazione per la realizzazione di servizi di telemedicina rivolti a pazienti oncologici
- Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Istituto di istruzione
 - Principali materie oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 2015-2020**
Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Scienze del Comportamento e del Sistema Nervoso Centrale – Laboratorio Autismo
- Valutazione delle comorbidità mediche e caratteristiche biologiche (in particolare, immunologiche, microbiologiche e stress ossidativo) nello spettro autistico
 - Ricerca volta a favorire la partecipazione sociale attiva delle persone nello spettro autistico, dalla scuola al mondo del lavoro.
- Dottore di Ricerca in Psicologia, Neuroscienze e Statistica Medica
- Istituto di istruzione
 - Principali materie oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 1994-1999**
Università degli Studi di Milano – Clinica Pediatrica I
Immunopatologia pediatrica e patologia respiratoria
- Specialista in Pediatria
70/70 e lode

Settore Personale | Ufficio Personale Non Strutturato

Via Massarenti 9 - PAD.11, Policlinico S. Orsola -Malpighi | 40138 Bologna | Italia |
sam.nonstrutturati@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA SERVICE AREA MEDICA

- 1989-1994
Università degli Studi di Milano – Facoltà di Medicina e Chirurgia
Medico interno in Immunopatologia Clinica e Pediatria
Medico Chirurgo
110/110 e lode
- Istituto di istruzione
 - Principali materie oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Voto
- PRIMA LINGUA** **ITALIANO**
- ALTRE LINGUE**
- Inglese**
BUONO
BUONO
BUONO
- Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale
- CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**
Promozione di collaborazioni multidisciplinari in ambito di ricerca di base, ricerca clinica, assistenza medica e inclusione sociale nell'ambito delle diversità nel neurosviluppo, con particolare esperienza per lo spettro autistico. Tra le iniziative promosse è il GLIA - Gruppo di Lavoro Interdisciplinare per l'Autismo – condivisione culturale, collaborazione scientifica e clinica in ambito neuroscientifico.
- CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**
- Promozione di un modello di presa in carico interdisciplinare integrato dedicato alle persone nello spettro autistico, dall'età evolutiva all'età adulta (cartella clinica *LifeLong*). Il modello è stato realizzato per i pazienti con autismo seguiti presso l'Istituto Sacra Famiglia e condiviso con altri gruppi di ricerca. Lo strumento consente un'accurata raccolta anamnestica dei possibili fattori di rischio per i disordini del neurosviluppo e la ricostruzione di una traiettoria di fragilità che integra gli aspetti biologici e comportamentali, secondo una lettura in chiave dinamica e sistemica.
 - Organizzazione di numerosi workshop e convegni dedicati all'inclusione scolastica di studenti con bisogni educativi speciali; incontri dedicati a docenti, genitori e studenti sui temi dei disagi dell'adolescenza, della diversità e dei disturbi dell'apprendimento, con particolare approfondimento dedicato ai disturbi dello spettro autistico.
 - Numerose iniziative informative/formative rivolte a medici, psicologi, insegnanti, educatori e familiari per i disturbi dello spettro autistico, con particolare riferimento agli aspetti medico-internistici, agli aspetti educativi in età evolutiva (con particolare riferimento alla

Settore Personale | Ufficio Personale Non Strutturato

Via Massarenti 9 - PAD.11, Policlinico S. Orsola -Malpighi | 40138 Bologna | Italia |
sam.nonstrutturati@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA SERVICE AREA MEDICA

costruzione delle reti sociali e alle potenzialità degli stage di alternanza scuola-lavoro per gli studenti di scuola secondaria superiore) e all'inserimento lavorativo.

- Organizzazione di riunioni ed eventi presso aziende pubbliche e private per favorire l'inclusione lavorativa delle persone con disturbo dello spettro autistico.
- Numerose presenze in qualità di relatore in convegni nazionali ed internazionali.
- Direttore medico-scientifico di Spazio Blu Varese ONLUS per i Disturbi dello Spettro Autistico
- Membro del panel di professionisti consultati da ANGSA (Associazione Nazionale Genitori perSone con Autismo) e referente scientifico per ANGSA Marche e ANGSA Lombardia
- Referente scientifico di Uniti per l'Autismo Lombardia nella consultazione pubblica per le Linee Guida Nazionali
- Membro del Comitato Scientifico di Uniti per l'Autismo Marche
- Membro del Comitato Scientifico di Diesis ONLUS

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Utilizzo di Sistemi operativi MacOS e Microsoft

Settore Personale | Ufficio Personale Non Strutturato

Via Massarenti 9 - PAD.11, Policlinico S. Orsola -Malpighi | 40138 Bologna | Italia |
sam.nonstrutturati@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA SERVICE AREA MEDICA

PUBBLICAZIONI

Panisi C., Marini M.

“Dynamic and Systemic Perspective in Autism Spectrum Disorders: A Change of Gaze in Research Opens to a new Landscape of Needs and Solutions”, Brain Sci. 2022, 12, 250. doi 10.3390/brainsci12020250

Panisi C, Burgio E

“Shift di paradigma nel disturbo dello spettro autistico, dalla genetica all'epigenetica: cosa cambia nella pratica clinica?” Area Pediatrica 2021, 22; 3: 126 doi 10.1725/3671.36572

Abruzzo PM, Panisi C, Marini M

“The alteration of chloride homeostasis / GABAergic signaling in brain disorders: could oxidative stress play a role?” Antioxidants 2021, 10, 1316 doi: 10.3390/antiox10081316.

Panisi C, Guerini FR, Abruzzo PM, Balzola F, Biava PM, Bolotta A, Brunero M, Burgio E, Chiara A, Clerici M, Croce L, Ferreri C, Giovannini N, Ghezzi A, Grossi E, Keller R, Manzotti A, Marini M, Migliore L, Moderato L, Moscone D, Mussap M, Parmeggiani A, Pasin V, Perotti M, Piras C, Saresella M, Stoccoro A, Toso T, Vacca RA, Vagni D, Vendemmia S, Villa L, Politi P and Fanos V

“Autism Spectrum Disorder from the Womb to Adulthood: Suggestions for a Paradigm Shift” J Pers Med. 2021; 11(2):70 doi: 10.3390/jpm11020070.

Forestieri S, Marcialis MA, Migliore L, Panisi C, Fanos V.

“Relationship between pregnancy and coronavirus: what we know”. J Matern Fetal Neonatal Med. 2020 4:1-12. doi: 10.1080/14767058.2020.1771692.

Panisi C.

“Disturbo dello spettro autistico: dal paradigma patogenetico al modello di prevenzione e assistenza coerente con i bisogni di salute”. 368-377

“Dalla caleidoscopica neurodiversità al profondo dolore nell'autismo: report di viaggio di una pediatra” 432

in **“Lo Zibaldone del terzo millennio”** a cura di S Vendemmia e M Vendemmia, 2020 Cuzzolin Ed., Napoli

Panisi C., Migliore L.

“Il COVID-19 nelle epoche precoci della vita”, in **“Bambini e COVID-19 - come orientarsi”** a cura di V Fanos, BJ Khoory, G Trapani, Hygea Press, agosto 2020

Panisi C., Burgio E., Pintus R., Vendemmia S., Grossi E., Fanos V.

“Systemic perspective for the framing of the neurodevelopmental disorders: GLIA (Gruppo Interdisciplinare per l'Autismo, meaning “the Interdisciplinary Group for Autism”) Journal of Pediatric and Neonatal Individualized Medicine, 2019, 8; 2: 5

Panisi C.

“Disturbo dello spettro autistico: gioco di squadra per attivare il “Piano B”
In **“Autismo e Lavoro”**, Collana Primo Piano – Fondazione ARES, 2019, p. 23-29

Panisi C., Keller R. (2019)

“Adulti con disturbo dello spettro autistico nel mondo del lavoro: proposta di uno strumento di valutazione”
Giornale Italiano dei Disturbi del Neurosviluppo 2019, Volume 4, N 1, 106-125

Panisi C., Burgio E, Pezzana C., Fanos V. **“Disturbo dello spettro autistico: coerenza tra modello patogenetico, ricerca e assistenza. GLIA (Gruppo di Lavoro Interdisciplinare per l'Autismo)”** p.15-21

Panisi C. **“Sguardo e comportamento ... dei professionisti dell'autismo”** p 23-28

Panisi C. **“Un corpo sotto il comportamento: importanza di una prospettiva sistemica”** p.49-59
Da “Autismo: nuove strategie di diagnosi e cura” a cura di S Vendemmia e M Vendemmia Hygea Press, febbraio 2019

Panisi C., Burgio E. (2018)

“Neurosviluppo e vaccino profilassi: dall'epigenetica alla clinica”
PNEI Review Franco Angeli, 2018/1 76-91

Settore Personale | Ufficio Personale Non Strutturato

Via Massarenti 9 - PAD.11, Policlinico S. Orsola -Malpighi | 40138 Bologna | Italia |
sam.nonstrutturati@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA SERVICE AREA MEDICA

Brondino N., Fusar-Poli L., Panisi C., Politi P.

“Potential neuroprotective effects of curcumin against dementia”

In: Neuroprotective effects of phytochemicals in neurological disorders, ed. T. Farooqui and A. A. Farooqui, New York: Wiley 2017, 435–436.. doi:10.1002/9781119155195.ch22

Burgio E., Panisi C. (2017)

“La pandemia silenziosa dei disturbi del neurosviluppo” PNEI Review Franco Angeli, 2017/1 17-32

Fusar-Poli, L., Brondino, N., Rocchetti, M., Panisi, C., Provenzani, U., Damiani, S., Politi, P.

“ASD in adults without ID: Accuracy of the ADOS-2 and the ADI-R” J Autism Dev Disord. 2017, 47; 11: 3370-79 doi: 10.1007/s10803-017-3258-2.

Fusar-Poli L., Brondino N., Rocchetti M., Panisi C., Provenzani U., Damiani S., Vercesi M., Politi P.

“Agreement and accuracy of ASD diagnostic instruments in a sample of adults with average or above average intelligence”, International Meeting for Autism Research 2017
doi:10.13140/RG.2.2.30184.06400

N. Brondino, L. Fusar-Poli, C. Panisi, S. Damiani, F. Barale, P. Politi

“Pharmacological Modulation of GABA Function in Autism Spectrum Disorders: A Systematic Review of Human Studies” J Autism Dev Disord, 2016 46:825–839 doi: 10.1007/s10803-015-2619-y.

Brondino N., Fusar-Poli L., Rocchetti M., Panisi C., Politi P.

“Let's Move Your Body! Physical Activity to Treat Anxiety in Adults with Autism Spectrum Disorders” International Meeting for Autism Research 2016

Panisi C.

“Aspetti immunitari dell'autismo” – Cap 8, da “I disturbi dello spettro autistico in adolescenza e in età adulta” a cura di Roberto Keller, 2016 Edizioni Centro Studi Erickson S.p.A.

Brondino N., Fusar-Poli L., Provenzani U., Rocchetti M., Panisi C., Keller R., Barale F., Politi P.

“Medical and Psychiatric Comorbidities in a Cohort of Adults with Autism Spectrum Disorder”
International Meeting for Autism Research 2015

“Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. 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. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell’art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.

Data

14-02-2022

Firma



Settore Personale | Ufficio Personale Non Strutturato

Via Massarenti 9 - PAD.11, Policlinico S. Orsola -Malpighi | 40138 Bologna | Italia |
sam.nonstrutturati@unibo.it