

Il sottoscritto Jacopo Pruccoli, consapevole delle conseguenze penali in caso di dichiarazioni mendaci, sotto la propria personale responsabilità dichiara che quanto indicato nel curriculum formativo e professionale corrisponde a verità.

FORMATO EUROPEO CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

JACOPO PRUCCOLI

Nazionalità
Data di nascita

Italiana
23/03/1992

ESPERIENZA LAVORATIVA

16/01/2023 - corrente
Via Massarenti 9, 40138, Bologna

NEUROPSICHIATRA INFANTILE – ASSEGNISTA DI RICERCA

Eating and feeding disorders in developmental age: evolution before, during and after the Covid-19 pandemic
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC) – Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Policlinico di Sant’Orsola – IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

05/11/2018 – 08/11/2022
Via Massarenti 9, 40138, Bologna
Sede formativa

MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA - NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
IRCCS – Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

01/04/2022 - 15/08/2022
ViTa-Gebäude, Osianderstraße 5,
72076, Tübingen, Deutschland

GASTWISSENSCHAFTLER (VISITING SCIENTIST)

Centre of Excellence for Eating Disorders Tübingen (KOMET)
Psychosomatische Medizin und Psychotherapie - Prof. Stephan Zipfel, Prof. Katrin Giel
Universitätsklinikum Tübingen, Deutschland

26/06/2018 – 09/09/2018
Via De Gasperi 8, 48121, Ravenna

GUARDIA MEDICA TURISTICA

AUSL della Romagna

ATTIVITÀ DI DOCENZA

2022	Alma Mater Studiorum – Università di Bologna Master universitario in Linguistica Clinica - 5954 Disturbi Evolutivi del Linguaggio – modulo “Disturbi Specifici dell’Apprendimento”, 2 cfu (6 ore)
2022	Universitätsklinikum Tübingen, Deutschland Forschungskolloquium (colloquio di ricerca) Linguistic Features of Anorexia Nervosa (1 ora)
2022	University of Traditional Medicine, Yerevan (AM)

Invited lecture

Feeding and Eating Disorders in the developmental age. Evolutionary mechanisms and updated interventions (2 ore)

2020 Università di Bologna – Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
Seminari in Neuropsichiatria infantile – accreditato ECM
Disturbi della alimentazione e della nutrizione in età infantile – ARFID e ASD (2 ore)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

15/12/2022

QUALIFICA DI MEDICO PSICOTERAPEUTA

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Rimini

08/11/2022

DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA IN NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

Via Zamboni 33, 40126, Bologna
Titolo della tesi

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna

Caratterizzazione clinica, psicopatologica e nutrizionale dell'anoressia nervosa atipica in età evolutiva. Uno studio osservazionale

Voto finale

110/110, con lode.

07/03/2018

ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE MEDICA

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Rimini - N. Iscrizione 02448

05/09/2011 – 09/10/2017

LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA

Via Zamboni 33, 40126, Bologna
Titolo della tesi

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna

Implementazione di un intervento per l'applicazione della Shared Decision Making alle terapie con farmaci antipsicotici presso il Dipartimento di Salute Mentale-AUSL Bologna

Voto di Laurea

110/110, con lode.

01/08/2016 - 31/08/2016

Borsa di studio - Neurologia - Klinički Centar, Niš, SRB.

01/09/2015 - 30/09/2015

Borsa di studio - Oncoematologia - Meditsinski Universitet, Pleven, BG.

01/09/2006 – 01/07/2011

DIPLOMA DI MATURITÀ CLASSICA

Via Brighenti 38, 47921, Rimini
Voto di Maturità

Liceo Classico Statale "Giulio Cesare", Rimini
100/100

PUBBLICAZIONI IN RIVISTE INTERNAZIONALI PEER REVIEWED

2023

Prucoli J, Bergonzini L, La Tempa A, Parmeggiani A. Antipsychotics in the Treatment of Children and Adolescents with Anorexia Nervosa: A Systematic Review. *Biomedicines*. 2022 Dec 7;10(12):3167. doi: 10.3390/biomedicines10123167. PMID: 36551922; PMCID: PMC9775317.

2023

Prucoli J, Chiavarino F, Nanni C, Parmeggiani A. General psychopathological symptoms in children, adolescents, and young adults with anorexia nervosa-a naturalistic study on follow-up and treatment. *Eur J Pediatr*. 2022 Dec 21:1–11. doi: 10.1007/s00431-022-04745-9. Epub ahead of print. PMID: 36542163; PMCID: PMC9769464.

2022

Russo A, **Prucoli J**, Cesaroni CA, Belotti LMB, Zenesini C, Bonanni P, Boni A, Cesaroni E, Coppola G, Cordelli DM, Danieli A, Mancardi MM, Marchese F, Matricardi S, Messana T, Nocera GM, Operto FF, Pellino G, Reina F, Vanadia F, Verrotti A, Striano P. Brivaracetam add-on treatment in pediatric patients with severe drug-resistant epilepsy: Italian real-world evidence. *Seizure*. 2022 Oct

- 2;102:120-124. doi: 10.1016/j.seizure.2022.10.001. Epub ahead of print. PMID: 36223675.
- 2022 **Prucoli J**, De Rosa M, Chiasso L, Perrone A, Parmeggiani A. The use of TikTok among children and adolescents with Eating Disorders: experience in a third-level public Italian center during the SARS-CoV-2 pandemic. *Ital J Pediatr.* 2022 Jul 30;48(1):138. doi: 10.1186/s13052-022-01308-4. PMID: 35907912; PMCID: PMC9338669.
- 2022 Bergonzini L, **Prucoli J**, Parmeggiani A. Avoidant-restrictive food intake disorder in a male patient with Goldenhar syndrome. *Eat Weight Disord.* 2022 Oct 30:1–5. doi: 10.1007/s40519-022-01497-1. Epub ahead of print. PMID: 36310338; PMCID: PMC9618299.
- 2022 **Prucoli J**, Pettenuzzo I, Parmeggiani A. Low-Dose Olanzapine in the Treatment of Adolescents with Anorexia Nervosa: An Observational Naturalistic Case-Control Study. *J Child Adolesc Psychopharmacol.* 2022 Jun;32(5):304-310. doi: 10.1089/cap.2022.0003. Epub 2022 May 24. PMID: 35612433
- 2022 **Prucoli J**, Pugliano R, Parmeggiani A. Children with Prepubertal Anorexia Nervosa: assessing the sex hormone profile and prognostic factors for inpatient treatment outcomes. *Minerva Pediatr (Torino).* 2022 Jul 4. doi: 10.23736/S2724-5276.22.06738-6. Epub ahead of print. PMID: 35785921
- 2022 **Prucoli J**, Pettenuzzo I, Parmeggiani A. Treatment response in children and adolescents with anorexia nervosa: a naturalistic, case-control study. *Eat Weight Disord.* 2022 Jun 15. doi: 10.1007/s40519-022-01425-3. Epub ahead of print. PMID: 35704179
- 2022 Aruta SF, **Prucoli J**, Bandini N, Rucci P, Parmeggiani A. Specific Learning Disorders and Eating Disorders: an Italian retrospective study. *Ital J Pediatr.* 2022 Jun 14;48(1):96. doi: 10.1186/s13052-022-01289-4. PMID: 35701832; PMCID: PMC9195414.
- 2022 Bozzola E, Ferrara P, Spina G, Villani A, Roversi M, Raponi M, Corsello G, Staiano A; **Italian Pediatric COVID-19 Board**. The pandemic within the pandemic: the surge of neuropsychological disorders in Italian children during the COVID-19 era. *Ital J Pediatr.* 2022 Jul 27;48(1):126. doi: 10.1186/s13052-022-01324-4. PMID: 35897109; PMCID: PMC9326438.
- 2022 **Prucoli J**, Rosa S, Bergonzini L, Parmeggiani A. Lithium treatment in children and adolescents with anorexia nervosa: clinical use, side effects and tolerability. *Riv Psichiatr.* 2022 Jul-Aug;57(4):198-202. doi: 10.1708/3855.38385. PMID: 35856320.
- 2022 **Prucoli J**, La Tempa A, Francia V, Gualandi P, Malaspina E, Moscano F, Rossi F, Sacrato L, Rucci P, Parmeggiani A. Anorexia nervosa among first- and second-generation immigrant children and adolescents in Italy: treatment and clinical outcomes. *Riv Psichiatr.* 2022 Mar-Apr;57(2):80-87. doi: 10.1708/3790.37739. PMID: 35426426.
- 2021 **Prucoli J**, Leone GJ, Di Sarno C, Vetri L, Quatrosi G, Roccella M, Parmeggiani A. Adjunctive Clotiapine for the Management of Delusions in Two Adolescents with Anorexia Nervosa. *Behav Sci (Basel).* 2021 Dec 10;11(12):173. doi: 10.3390/bs11120173. PMID: 34940108; PMCID: PMC8698497.
- 2021 **Prucoli J**, Parmeggiani A, Cordelli DM, Lanari M. The Role of the Noradrenergic System in Eating Disorders: A Systematic Review. *Int J Mol Sci.* 2021 Oct 14;22(20):11086. doi: 10.3390/ijms222011086. PMID: 34681746
- 2021 **Prucoli J**, Parmeggiani A. Inpatient treatment of anorexia nervosa with adjunctive valproate: a case series of 14 young and adolescent patients. *Eat Weight Disord.* 2021 Jul 1. doi: 10.1007/s40519-021-01260-y. PMID: 34196948.
- 2021 **Prucoli J**, Solari A, Terenzi L, Malaspina E, Angotti M, Pignataro V, Gualandi P, Sacrato L, Cordelli DM, Franzoni E, Parmeggiani A. Autism spectrum disorder and anorexia nervosa: an Italian prospective study. *Ital J Pediatr.* 2021 Mar 9;47(1):59. doi: 10.1186/s13052-021-01006-7. PMID: 33750445

- 2021 Cesaroni CA, **Pruccoli J**, Bergonzini L, Quatrosi G, Vetri L, Roccella M, Parmeggiani A. SUNCT/SUNA in Pediatric Age: A Review of Pathophysiology and Therapeutic Options. *Brain Sci.* 2021 Sep 21;11(9):1252. doi: 10.3390/brainsci11091252. PMID: 34573272
- 2021 **Pruccoli J**, Graziano C, Locatelli C, Maltoni L, Sheikh Maye HA, Cordelli DM. Expanding the Neurological Phenotype of Ring Chromosome 10 Syndrome: A Case Report and Review of the Literature. *Genes (Basel).* 2021 Sep 26;12(10):1513. doi:10.3390/genes12101513. PMID: 34680908
- 2021 Fetta A, **Pruccoli J**, Biasucci G, Parisi R, Toni F, Melchionda F, Cordelli DM. Hemiplegic-Migraine-like Attacks as First Manifestation of Diffuse Leptomeningeal Glioneuronal Tumor: A Case Report. *J Pediatr Hematol Oncol.* 2021 Sep 6. doi: 10.1097/MPH.0000000000002287. PMID: 34486545.
- 2021 **Pruccoli J**, Rosa S, Cesaroni CA, Malaspina E, Parmeggiani A. Association among Autistic Traits, Treatment Intensity and Outcomes in Adolescents with Anorexia Nervosa: Preliminary Results. *J Clin Med.* 2021 Aug 16;10(16):3605. doi: 10.3390/jcm10163605. PMID: 34441899
- 2021 **Pruccoli J**, Pelusi M, Romagnoli G, Malaspina E, Moscano F, Parmeggiani A. Timing of Psychopharmacological and Nutritional Interventions in the Inpatient Treatment of Anorexia Nervosa: An Observational Study. *Brain Sci.* 2021 Sep 19;11(9):1242. doi: 10.3390/brainsci11091242. PMID: 34573262
- 2021 **Pruccoli J**, Spadoni C, Orsenigo A, Parmeggiani A. Should Echolalia Be Considered a Phonic Stereotypy? A Narrative Review. *Brain Sci.* 2021 Jun 29;11(7):862. doi: 10.3390/brainsci11070862. PMID: 34209516
- 2021 Lanzarini E, **Pruccoli J**, Grimandi I, Spadoni C, Angotti M, Pignataro V, Sacrato L, Franzoni E, Parmeggiani A. Phonic and Motor Stereotypies in Autism Spectrum Disorder: Video Analysis and Neurological Characterization. *Brain Sci.* 2021 Mar 28;11(4):431. doi: 10.3390/brainsci11040431. PMID: 33800677

CAPITOLI DI LIBRO

- 2022 A. Parmeggiani, **J. Pruccoli**. Eating Disorders in infants and toddlers. in E. Manzato, M. Cuzzolaro, L. Donini. *Hidden and Lesser-known Disordered Eating Behaviors in Medical and Psychiatric Conditions*, Springer

ABSTRACT, COMUNICAZIONI ORALI IN CONGRESSI INTERNAZIONALI

- 2022 **J. Pruccoli**, M. Pelusi, G. Romagnoli, A. Parmeggiani. The impact of nasogastric tube feeding on Drive for Thinness and Body Dissatisfaction in children and adolescents with Anorexia Nervosa. Poster, 30th European Congress of Psychiatry - European Psychiatric Association - EPA
- 2022 **J. Pruccoli**, M. De Rosa, R. Colucci, A. La Tempa, A. Parmeggiani. Acculturative stress and immigrant generations in a group of children and adolescents with Feeding and Eating Disorders. Poster, 19th International Congress of the European Society for Child and Adolescent Psychiatry (ESCAP)
- 2022 **Pruccoli J**, Pettenuzzo I, Parmeggiani A. Low-dose olanzapine in the treatment of individuals with Anorexia Nervosa in developmental age. An observational, naturalistic, case-control study. Poster, 19th International Congress of the European Society for Child and Adolescent Psychiatry (ESCAP)
- 2022 **Pruccoli J**, Pettenuzzo I, Parmeggiani A. Treatment-Resistant Anorexia Nervosa in children and adolescents. A naturalistic, case-control study. Poster, 19th International Congress of the European Society for Child and Adolescent Psychiatry (ESCAP)

- 2021 **J. Pruccoli**, G. Romagnoli, M. Pelusi, E. Malaspina, F. Moscano, A. Parmeggiani. Inpatient treatment with atypical antipsychotics for severe and extreme Anorexia Nervosa in children and adolescents. Prognostic factors for weight restoration. Poster - 15th World Congress of Biological Psychiatry
- 2021 M. Pelusi, **J. Pruccoli**, G. Romagnoli, A. Parmeggiani. Predictors of weight restoration for nasogastric tube feeding in the treatment of children and adolescents with Anorexia Nervosa: an observational study. Poster - 43rd European Congress of Clinical Nutrition. ESPEN European Society for Clinical Nutrition and Metabolism
- 2021 **J. Pruccoli**, A. La Tempa, P. Gualandi, V. Francia, E. Malaspina, F. Moscano, F. Rossi, L. Sacrato, P. Rucci, A. Parmeggiani. First- and second-generation immigrant adolescents in Italy with Anorexia Nervosa. Need for treatment and clinical outcomes. Comunicazione orale e poster - EDIC 2021 Eating Disorders International Conference

**ABSTRACT, COMUNICAZIONI ORALI,
ATTI DI CONVEGNI NAZIONALI**

24 Presentazioni a congressi di Neuropsichiatria Infantile e Disturbi della Nutrizione e dell'Alimentazione

PREMI

- 2022 Premio Miglior poster.
Congresso Nazionale SINPF Società Italiana Neuropsicofarmacologia
J. Pruccoli, G. Romagnoli, M. Pelusi, E. Malaspina, F. Moscano, A. Parmeggiani. Trattamento ospedaliero con antipsicotici atipici dell'Anoressia Nervosa in età evolutiva di gravità severa/estrema. Studio osservazionale di fattori prognostici.
- 2021 Premio Miglior poster (2° classificato finale).
Congresso Nazionale SINPIA – SINPF – Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza, Società Italiana Neuropsicofarmacologia
J. Pruccoli, F. Chiavarino, C. Nanni and A. Parmeggiani. General psychopathological symptoms in children and adolescents with anorexia nervosa.

CAPACITÀ IN CAMPO LAVORATIVO

- Somministrazione e interpretazione autonoma di strumenti standardizzati per la valutazione di parametri neuropsicologici, psicopatologici, di sviluppo neuropsicomotorio ed elettroencefalografici.
- Dal 2020, due anni di formazione medica attiva e continua in ambito ospedaliero e territoriale per la somministrazione di interventi psicofarmacologici, nutrizionali e psicologici (individuali, di gruppo e familiari) per bambini e adolescenti con Disturbi della Nutrizione e dell'Alimentazione, anche in compromissione metabolica estrema.
- Dal gennaio 2022, presso l'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna, Centro Regionale per Disturbi della Nutrizione e dell'Alimentazione in età evolutiva, attività clinica autonoma di valutazione, trattamento e refertazione come primo operatore di visite di controllo in bambini e adolescenti con Disturbi della Nutrizione e dell'Alimentazione, anche in compromissione metabolica estrema.
- Dall'aprile all'agosto 2022, presso Universitätsklinikum Tübingen (Germania), Centre of Excellence for Eating Disorders Tübingen (KOMET), attività di formazione e ricerca clinica attiva nel campo di diagnostiche e interventi di nuova generazione per Disturbi della Nutrizione e dell'Alimentazione (trattamenti basati sulla Virtual Reality, magnetoencefalografia (fMEG) fetale e monitoraggio della

gravidanza, valutazione strutturata della relazione madre-bambino 0-3 anni nel pasto, valutazione strutturata di pasti assistiti in adolescenti e giovani adulti).
- Uso basico di SPSS Statistics (V. 28.0), R Statistics (V. 4.1.2), JASP (V. 0.16.4)

AFFILIAZIONI A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

27/08/2020 – Attuale
27/09/2022 – Attuale

SINP - Società Italiana di Neurologia Pediatrica
SISDCA – Società Italiana per lo Studio dei Disturbi del Comportamento Alimentare

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida internazionale (Categoria B)

LINGUE

Inglese Understanding (listening, reading): B2; speaking (spoken interaction, spoken production): B2; writing: B2. First Certificate in English (Rimini, 2010).
Tedesco Understanding (listening, reading): A1; speaking (spoken interaction, spoken production): A1; writing: A1. Universität Tübingen (Tübingen, 2022).