

Formato europeo per il  
curriculum vitae



## **Informazioni personali**

**Nome**

Noemi Faedda

**OCCUPAZIONE/  
SETTORE  
PROFESSIONALE**

Sanità/Healthcare,  
Ricerca, Istruzione e Formazione

## **Istruzione e Formazione**

- **Data** Da Gennaio 2018 a Gennaio 2022
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Spc, Scuola di Psicoterapia Cognitiva, Viale Castro Pretorio, 116
- **Qualifica** Scuola quadriennale per l'abilitazione all'esercizio della psicoterapia
  
- **Data** 20/03/2017
- **Iscrizione Ordine** Ordine Degli Psicologi del Lazio
- **Qualifica conseguita** Psicologa, N.Ordine: 22932
  
- **Date (da – a)** Da 2015 a Ottobre 2018
- **Istituto** Facoltà di Medicina e Psicologia, La Sapienza
- **Qualifica** Dottorato di Ricerca in Neuroscienze Cognitive, curricula di Neuropsicologia e Neuroscienze Cognitive
  
- **Date (da – a)** Dal 2012 al 2014
- **Istituto** Facoltà di Medicina e Psicologia, La Sapienza
- **Qualifica conseguita** Laurea Magistrale in Neuroscienze Cognitive e Riabilitazione psicologica con votazione 110 e lode/110
- **Tesi Sperimentale** “ASMA: percezione della sicurezza, strategie di coping e comorbidità”, relatore prof. Vincenzo Guidetti
  
- **Date (da – a)** Dal 2008 al 2012

- **Istituto** Facoltà di Medicina e Psicologia, La Sapienza
  - **Qualifica conseguita** Laurea triennale in Scienze e Tecniche psicologiche per l'analisi e la valutazione clinica dei processi cognitivi
  - **Tesi** “Memoria nell’infanzia e amnesia infantile”, relatore: Prof. Clelia Rossi Arnaud
- 
- **Date (da – a)** Dal 2003 al 2008
  - **Istituto** Liceo Classico Lucrezio Caro (Rm)
  - **Qualifica conseguita** Diploma di maturità classica

## **ESPERIENZE PRATICHE E FORMATIVE**

- **Date (da – a)** Marzo 2019-Marzo 2020
  - **Istituto** Roma TRE, Corso di Educatore di nido e dei servizi per l'infanzia
  - **Qualifica** Docenza a contratto “Psicopatologia dello Sviluppo Infantile”
- 
- **Date (da – a)** Da Dicembre 2017 in corso
  - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Facoltà di Medicina e Chirurgia, La Sapienza
  - **Tipo di azienda o settore** Universitario
  - **Tipo di impiego** Cultore della materia in “Neuropsichiatria Infantile”,  
Esame di Psichiatria

• **Date (da – a)** Da Aprile 2018 a Giugno 2018

• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Dipartimento di Neuroscienze Umane, Sezione di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

• **Tipo di azienda o settore** Sanitario

• **Tipo di impiego** Ruolo di Psicologa all'interno di gruppi di intervento e riabilitazione delle funzioni esecutive, teoria della mente ed autoregolazione per bambini con diagnosi di deficit di attenzione e iperattività

• **Date (da – a)** Da Novembre 2015 - in corso

• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Dipartimento di Neuroscienze umane, Sezione di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza, Via dei Sabelli 108

• **Tipo di azienda o settore** Universitario

• **Tipo di impiego** Ricercatrice

• **Principali mansioni e responsabilità** Progetti di Ricerca in ambito neuropsichiatrico

• **Date (da – a)** Da Marzo 2015 a Marzo 2016

• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Dipartimento di Neuropsichiatria Infantile, Via dei Sabelli, 108

• **Tipo di azienda o settore** Universitario

• **Tipo di impiego** Tirocinio Formativo

• **Principali mansioni e responsabilità** Osservazione valutazioni psicodiagnostiche in età evolutiva, progetti di ricerca nell'ambito della Neuropsichiatria Infantile

- **Date (da – a)** Da Febbraio a Marzo 2014
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Istituto Professionale Stendhal, Via Cassia
- **Tipo di azienda o settore** Scolastico
- **Tipo di impiego** Serie di incontri per un totale di 15 ore con gli studenti di diverse classi, in collaborazione con la prof.ssa Adriana Morrone, docente del corso di Psicologia.
- **Principali mansioni e responsabilità** Nel corso di tali incontri, svolti durante l'orario scolastico, sono state approfondite tematiche psicologiche riguardanti le tecniche di comunicazione, relazione e tematiche riguardanti il disagio minorile, adolescenziale e le condotte devianti.

## **Pubblicazioni**

### **Articoli**

Chirchiglia D, Cione E, Caroleo MC, Wang M, Di Mizio G, **Faedda N**, Giacolini T, Siviglia S, Guidetti V, Gallelli L Effects of Add-On Ultramicronized N-Palmitol Ethanol Amide in Patients Suffering of Migraine With Aura: A Pilot Study. *Front Neurol.* 2018 Aug 17;9:674.

**Faedda N**, Natalucci G, Piscitelli S, Alunni Fegatelli D, Verdecchia P, Guidetti V. Migraine and attachment type in children and adolescents: what is the role of trauma exposure? *Neurol Sci.* 2018 Jun;39(Suppl 1):109-110.

**Faedda N**, Baglioni V, Natalucci G, Ardizzone I, Camuffo M, Cerutti R, Guidetti V. Don't Judge a Book by Its Cover: Factitious Disorder Imposed on Children-Report on 2 Cases. *Front Pediatr.* 2018 Apr 18;6:110.

C. Cianchetti, M. Pasculli, F. Craig, A. Fratta, **N. Faedda**, M. Marino, A. Peschechera, C. Zandrini, A. Zuddas, M.G. Ledda, L. Margari. Valutazione preclinica dei sintomi internalizzanti: confronto tra CABI e CBCL. *Giornale di Neuropsichiatria Dell'Età Evolutiva* 2018;38:30-39.

Romani M, Vigliante M, **Faedda N**, Rossetti S, Pezzuti L, Guidetti V, Cardona F. Face Memory and Face Recognition in Children and Adolescents with Attention Deficit Hyperactivity Disorder: A Systematic Review. *Neurosci Biobehav Rev.* 2018, 89(1-12)

Natalucci G, **Faedda N**, Calderoni D, Cerutti R, Verdecchia P, Guidetti V. Headache and Alexithymia in Children and Adolescents: What Is the Connection? *Front Psychol.* 2018 Feb 1;9:48.

Özge A, **Faedda N**, Abu-Arafeh I, Gelfand AA, Goadsby PJ, Cuvellier JC, Valeriani M,

Sergeev A, Barlow K, Uludüz D, Yalın OÖ, Lipton RB, Rapoport A, Guidetti V. Experts' opinion about the primary headache diagnostic criteria of the ICHD-3rd edition beta in children and adolescents. *J Headache Pain*. 2017 Nov 23;18(1):109

Özge A, Abu-Arafeh I, Gelfand AA, Goadsby PJ, Cuvellier JC, Valeriani M, Sergeev A, Barlow K, Uludüz D, Yalın OÖ, **Faedda N**, Lipton RB, Rapoport A, Guidetti V. Experts' opinion about the pediatric secondary headaches diagnostic criteria of the ICHD-3 beta. *J Headache Pain*. 2017 Nov 29;18(1):113.

**Faedda N**, Natalucci G, Calderoni D, Cerutti R, Verdecchia P, Guidetti V. Metacognition and Headache: Which Is the Role in Childhood and Adolescence? *Front Neurol*. 2017 Dec 14;8:650.

Williams R, Leone L, **Faedda N**, Natalucci G, Bellini B, Salvi E, Verdecchia P, Cerutti R, Arruda M, Guidetti V. The role of attachment insecurity in the emergence of anxiety symptoms in children and adolescents with migraine: an empirical study. *J Headache Pain*. 2017 Dec;18(1):62.

Guidetti V, **Faedda N**. From 0° to 18°: how headache changes over time. *Neurol Sci*. 2017 May;38(Suppl 1):103-106.

Guidetti V, **Faedda N**, Siniatchkin M. Migraine in childhood: biobehavioural or psychosomatic disorder? *J Headache Pain*. 2016 Dec;17(1):82.

**Faedda N**, Cerutti R, Verdecchia P, Migliorini D, Arruda M, Guidetti V. Behavioral management of headache in children and adolescents. *J Headache Pain*. 2016 Dec;17(1):80. doi: 10.1186/s10194-016-0671-4.

Cerutti R, Valastro C, Tarantino S, Valeriani M, **Faedda N**, Spensieri V, Guidetti V. Alexithymia and psychopathological symptoms in adolescent outpatients and mothers suffering from migraines: a case control study. *J Headache Pain*. 2016;17:39. doi: 10.1186/s10194-016-0640-y.

## **Capitoli:**

1)**Faedda N.**, Romani M., Guidetti V. (2016) A Child with Headache and Attention Deficit and Hyperactivity Disorder. In: Abu-Arafeh I., Özge A. (eds) *Headache in Children and Adolescents*. Springer, Cham

2)**Faedda N.**, Guidetti V. (2017) Non-pharmacological Treatment in Headache with Comorbidity. In: Guidetti V., Arruda M., Ozge A. (eds) *Headache and Comorbidities in Childhood and Adolescence*. Headache. Springer, Cham

3)Hershey A.D., Guidetti V., **Faedda N.** (2017) Epigenetics. In: Guidetti V., Arruda M., Ozge A. (eds) *Headache and Comorbidities in Childhood and Adolescence*. Headache. Springer, Cham

4)Tietjen G.E., **Faedda N.** (2017) Child Abuse and Headache in Children and Adolescents. In: Guidetti V., Arruda M., Ozge A. (eds) Headache and Comorbidities in Childhood and Adolescence. Headache. Springer, Cham

5)Arruda M.A., **Faedda N.**, Natalucci G., Guidetti V. (2017) Comorbidity with Psychiatric Disorders. In: Guidetti V., Arruda M., Ozge A. (eds) Headache and Comorbidities in Childhood and Adolescence. Headache. Springer, Cham

**6) Fondamenti di Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza**, II Ed., V. Guidetti (a cura di) Il Mulino Editore, Bologna 2016, 408 pp ISBN: 9788815265692

#### Capitolo 1:

Esame Neurologico e indagini neurofisiopatologiche (Neurological examination and Neuro-pathophysiological investigations)

**N. Faedda**, M. Brinciotti, M. Matricardi, V. Guidetti

#### Capitolo 2:

Il Processo Diagnostico (The diagnostic process)

**N. Faedda**, R. Cerutti, V. Ivancich, V. Guidetti

#### Capitolo 3:

Disegno e Processo Diagnostico (Drawing and Diagnostic process)

G. Natalucci, **N. Faedda**, M. Del Monte, V. Guidetti

#### Capitolo 4:

Epilessie (Epilepsy)

**N. Faedda** e V. Guidetti

#### Capitolo 5:

Cefalee (Headache)

**N. Faedda**, G. Natalucci, F. Galli, V. Guidetti

#### Capitolo 6:

Disabilità Intellettiva (Intellectual Disability)

**N. Faedda**, G. Natalucci, D. Calderoni, V. Guidetti

#### Capitolo 7:

Disturbi Specifici dell'apprendimento (Learning Disorders)

**N. Faedda**, G. Natalucci, E. Sechi, V. Guidetti

#### Capitolo 8:

Disturbi della comunicazione (Communication Disorders)

**N. Faedda**, G. Natalucci, E. Sechi, E. Mazzei, V. Guidetti

#### Capitolo 9:

Disturbi dello spettro autistico (Autistic Spectrum Disorders)

G. Natalucci, **N. Faedda**, R. Canitano, V. Guidetti

Capitolo 10:

Disturbi della condotta (Conduct Disorders)

**N. Faedda**, G. Natalucci, R. Cerutti, R. Poli, V. Guidetti

Capitolo 11:

Disturbi del comportamento alimentare (Eating Disorders)

**N. Faedda**, G. Natalucci, G. Caputo, E. Podrasky, R. Ostuzzi, F. Frison, V. Guidetti.

Capitolo 12:

Disturbi dell'evacuazione (Evacuation Disorders)

**N. Faedda**, G. Natalucci, B. Riccio, M. Carotenuto, F. Galli, V. Guidetti

Capitolo 13:

Disturbi dell'attaccamento (Attachment Disorders)

**N. Faedda**, G. Natalucci, R. Cerutti, G. Valvo, V. Guidetti

Capitolo 14:

Disturbi d'ansia (Anxiety Disorders)

**N. Faedda**, G. Natalucci, I. Ardizzone, F. Galli, V. Guidetti

Capitolo 15:

Disturbo Ossessivo Compulsivo (Obsessive Compulsive Disorder)

**N. Faedda**, G. Natalucci, C. Mombela Otero, F. Galli, V. Guidetti

Capitolo 16:

Disturbi depressivi (Depressive Disorders)

**N. Faedda**, G. Natalucci, D. Calderoni, E. Chicarella, F. Galli, S. Solidei, V. Guidetti

Capitolo 17:

Somatizzazioni (Somatization Disorders)

**N. Faedda**, G. Natalucci, R. Cerutti, F. Galli, B. Riccio, G. Tripicchio, V. Guidetti

Capitolo 18:

Abusi e maltrattamenti (Abuse and Maltreatment)

**N. Faedda**, G. Natalucci, U. Sabatello, R. Di Cori, V. Guidetti

Capitolo 19:

Adozione (Adoption)

**N. Faedda**, G. Natalucci, R. Cerutti, G. Valvo, V. Guidetti

Capitolo 20:

Separazione e divorzio (Separation and Divorce)

**N. Faedda**, G. Natalucci, R. Ardone, C. Chiarolanza, F. Galli, V. Guidetti

**7) Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza**, II Ed., V. Guidetti (a cura di) Il Mulino Editore, Bologna 2016, 401 pp ISBN: 9788815265708



### Capitolo 1:

Genetica ed Epigenetica (Genetics and Epigenetics)

**N. Faedda**, V. Guidetti

### Capitolo 2:

Esame neurologico del neonato (Neonatal neurological examination)

G. Natalucci, **N. Faedda**, S. Ottaviano, C. Ottaviano, V. Guidetti

### Capitolo 3:

Sviluppo Sensorimotorio e Relazionale del Feto (Fetal Sensorimotor and Relational Development)

G. Natalucci, **N. Faedda**, S. Ottaviano, C. Ottaviano, V. Guidetti

### Capitolo 4:

Sequela della nascita pretermine (Sequelae of Preterm Birth)

G. Natalucci, **N. Faedda**, S. Ottaviano, C. Ottaviano, V. Guidetti

### Capitolo 5:

Traumi cranici ed emorragie

G. Natalucci, **N. Faedda**, F. Allemand, C. Vagnoni, L. Cirigliano, V. Guidetti

### Capitolo 6:

Tumori cerebrali infantili e idrocefalo

G. Natalucci, **N. Faedda**, F. Allemand, C. Vagnoni, A. Terrinoni, V. Labellarte, V. Guidetti

### Capitolo 7:

Encefaliti e complesso TORCH

G. Natalucci, **N. Faedda**, F. Allemand, C. Vagnoni, A. Allemand, V. Guidetti

### Capitolo 8:

Patologie croniche organiche: psichiatria e psicopatologia

G. Natalucci, **N. Faedda**, F. Galli, F. Tagliente, V. Guidetti

### Capitolo 9:

Psicosi in età evolutiva (Psychosis in Children and Adolescents)

G. Natalucci, **N. Faedda**, R. Canitano, N. Mostarda, V. Guidetti

### Capitolo 10:

Mutismo Selettivo (Selective Mutism)

**N. Faedda**, G. Natalucci, C. Rocca, V. Guidetti

### Capitolo 11:

Disturbi di Personalità (Personality Disorders)

G. Natalucci, **N. Faedda**, R. Williams, F. Galli, V. Guidetti

Capitolo 12:

Deficit di Attenzione e Iperattività (Attention Deficit/Hyperactivity Disorder)

**N. Faedda**, G. Natalucci, D. Calderoni, R. Donfrancesco, M. Ferrara, V. Guidetti

Capitolo 13:

Disturbo Bipolare (Bipolar Disorder)

**N. Faedda**, G. Natalucci, D. Calderoni, R. Donfrancesco, M. Ferrara, V. Guidetti

Capitolo 14:

Disturbi del sonno (Sleep Disorders)

G. Natalucci, **N. Faedda**, O. Bruni, E. Verrillo, S. Miano, V. Guidetti

Capitolo 15:

Sindrome di Munchausen By Proxy (Munchausen By Proxy Syndrome)

**N. Faedda**, G. Natalucci, A. Alesini, L. La Salvia, A. Pizzuti, N. Mostarda, V. Guidetti

Capitolo 16:

Pedofilia (Pedophilia)

G. Natalucci, **N. Faedda**, P. Marioni, V. Guidetti

Capitolo 17:

Disforia di Genere (Gender Dysphoria)

G. Natalucci, **N. Faedda**, G. Ferrucci, V. Guidetti

Capitolo 18:

Disturbo Post-Traumatico da Stress (Post-Traumatic Stress Disorder)

G. Natalucci, **N. Faedda**, S. Gagliardi, F. Galli, V. Guidetti

Capitolo 19:

Disturbo dell'Adattamento (Adjustment Disorder)

G. Natalucci, **N. Faedda**, F. Galli, M. Maggi, N. Mostarda, R. Pugliese, V. Guidetti

Capitolo 20:

Disadattamento Scolastico (School Maladjustment)

Sonia Donazzan, G. Natalucci, **N. Faedda**, V. Guidetti

Capitolo 21:

Psicoterapie dell'età evolutiva a confronto (Different Types of Psychotherapies with Children and Adolescents)

**N. Faedda**, V. Guidetti

Capitolo 22:

Intervento Riabilitativo neuro-psicomotorio

G. Natalucci, **N. Faedda**, D. Valente, S. Ceccobelli, A.M. Kofler, A.M. Soquet, P. Stievano

## Abstract e Poster:

Abstract di interesse cefalalgico Marta Allena, Daniele Martinelli (popolazione adulta) Eliana Antonaci, **Noemi Faedda**, Giulia Natalucci (popolazione infantile e adolescente) (a cura di) Conf. Cephalal. et Neurol. 2018; Vol. 28, N. 2: 101-104, <https://mattiolihealth.com/wp-content/uploads/2018/08/09-ABSTRACT-letteratura-internazionale.pdf>

Abstract di interesse cefalalgico Marta Allena, Daniele Martinelli (popolazione adulta) Eliana Antonaci, **Noemi Faedda**, Giulia Natalucci (popolazione infantile e adolescente) (a cura di) Conf. Cephalal. et Neurol. 2018; Vol. 28, N. 1: 48-51, <https://mattiolihealth.com/wp-content/uploads/2018/04/09-ABSTRACT.pdf>

Abstract di interesse cefalalgico Marta Allena, Michele Viana (popolazione adulta) Eliana Antonaci, **Noemi Faedda**, Giulia Natalucci (popolazione infantile e adolescente) (a cura di) Conf. Cephalal. et Neurol. 2017; Vol. 27, N. 3: 143-145, [http://confiniacephalalgica.it/wp-content/uploads/2018/01/09-ABSTRACT\\_3-2017.pdf](http://confiniacephalalgica.it/wp-content/uploads/2018/01/09-ABSTRACT_3-2017.pdf)

Abstract di interesse cefalalgico Marta Allena, Michele Viana (popolazione adulta) Eliana Antonaci, **Noemi Faedda**, Giulia Natalucci (popolazione infantile e adolescente) (a cura di) Conf. Cephalal. et Neurol. 2017; Vol. 27, N. 2: 98-100, <http://confiniacephalalgica.it/wp-content/uploads/2017/10/09-ABSTRACT-Allena....pdf>

Abstract di interesse cefalalgico Marta Allena, Michele Viana (popolazione adulta) Eliana Antonaci, **Noemi Faedda**, Giulia Natalucci (popolazione infantile e adolescente) (a cura di) Conf. Cephalal. et Neurol. 2017; Vol. 27, N. 1: 39-43, <http://confiniacephalalgica.it/wp-content/uploads/2017/07/12-Allena.pdf>

**Noemi Faedda**, Vincenzo Guidetti, Giulia Natalucci. Comorbidity Grounds. 11th European Headache Federation Congress jointly with 31st Congress of the Italian Society for the Study of Headaches. Rome, Italy. 01-03 December 2017. The Journal of Headache and Pain 2017;18(Suppl 1):111;S40. <https://doi.org/10.1186/s10194-017-0817-z>

Margari L., Pasculli M., Craig F., Fratta A., **Faedda N.**, Marino M., Balottin U., Ledda M.G., Cianchetti C. The preliminary assessment of internalizing and externalizing disorders: a comparison between CBCL and CABI (Congresso SINPIA, Napoli, Ottobre 2017) <http://www.mgmcongress.org/ABSTRACT-POSTER-SINPIA.pdf>

Guidetti V., **Faedda N.**, Genetic and Epigenetic in Migraine (Congresso SINPIA, Alghero, Ottobre 2016) [http://www.corsiecongressi.com/sinpia2016/pdf/sinpia2016\\_abstract\\_book.pdf](http://www.corsiecongressi.com/sinpia2016/pdf/sinpia2016_abstract_book.pdf)

Guidetti V, Antonelli A, Donazzan S, **Faedda N**, Natalucci G, Simeoni S. P015. Externalizing behaviours in children with headache and epilepsy: a case-control study. J Headache Pain. 2015 Dec;16(Suppl 1):A144. doi: 10.1186/1129-2377-16-S1-A144.

## **INTERVENTI CONGRESSUALI**

- “Disturbi Neuropsichiatrici legati a situazioni di abuso in età infantile” Congresso Paura D’amare, Abuso e maltrattamento intra familiare in infanzia e adolescenza, 9 Novembre 2018, Terme di Diocleziano, Roma

## **CAPACITA' PERSONALI:**

- Predisposizione al lavoro di gruppo
- Ottime doti comunicative e organizzative
- Puntualità, affidabilità, flessibilità
- Spirito di iniziativa

**Madrelingua** Italiano

### **Altra lingua**

	Inglese
• <b>Capacità di lettura</b>	Ottimo
• <b>Capacità di scrittura</b>	Ottimo
• <b>Capacità di espressione orale</b>	Buono

**Capacità e competenze tecniche**

- Buona capacità nell'utilizzo di apparecchiature di ufficio quali scanner, stampante, fax, etc
- Capacità di utilizzo del software statistico R
- Buona conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point etc.)
- Internet e Posta elettronica
- Social Network

**Data**

13/02/2019

Noemi Faedda