

# Curriculum vitae

## Informazioni personali

### **Prof. Michele Sorrentino**

Nato a Mondragone (CE) il 16-09-1970

email: [michele.sorrentino@email.it](mailto:michele.sorrentino@email.it) – [michele.sorrentino@unicamillus.org](mailto:michele.sorrentino@unicamillus.org) –  
[michele.sorrentino@pinetagrande.it](mailto:michele.sorrentino@pinetagrande.it) – [direzionetecnica@iflhan.com](mailto:direzionetecnica@iflhan.com)

pec: [michele.sorrentino.flis@ce.omceo.it](mailto:michele.sorrentino.flis@ce.omceo.it)

## Occupazione

- **Professore Universitario a contratto di Neuropsichiatria Infantile MED/39**  
Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia – Università UniCamillus – Roma  
Anno Accademico 2021–2022
- **Professore a contratto di Neuropsichiatria Infantile MED/39**  
Corso di Specializzazione – Attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità –  
Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I–II Grado – Università UniCamillus –  
Roma  
Anno Accademico 2020–2021
- **Professore Scuola di Comunicazione Aumentativa Alternativa e Tecnologie Assistive**  
Consorzio Universitario Humanitas
- **Professore Master Universitari**  
Consorzio Universitario Humanitas – Università LUMSA (Libera Università Maria  
Santissima Assunta) – Roma
- **Direttore Tecnico e Neuropsichiatra Infantile**  
Presidio di Riabilitazione I.FL.HAN. – Pozzuoli (NA)

- **Responsabile Servizio di Follow-up Neuroevolutivo del Neonato Pretermine e a Rischio – Diagnosi precoce dei Disturbi del Neurosviluppo**  
Neonatologia e T.I.N. – Pineta Grande Hospital – Castel Volturno (CE)
- **Responsabile Età Evolutiva S.I.Ria.**  
Società Italiana di Riabilitazione
- **Partner rete INEED**  
Italian Network for Early detection and Early intervention in Developmental disabilities  
– Rete Italiana per la Diagnosi e l'Intervento Precoce nei Disturbi dello Sviluppo  
Progetto di collaborazione supportato dalla Fondazione Pierfranco e Luisa Mariani  
Leading Partner: IRCCS Stella Maris, Università di Pisa
- **Partner Project VISIBLE**  
Vision Intervention for Severely Impaired Babies: Learning through Enrichment  
Progetto di ricerca – Cerebral Palsy Alliance Research Foundation – IRCCS Stella Maris, Università di Pisa – QLD Cerebral Palsy and Rehabilitation Research Centre, University of Queensland
- **Consulente Neuropsichiatra Infantile**  
Centro di Riabilitazione SALUS – S. Marcellino (CE)  
Centro di Riabilitazione MEDH CENTER – Giugliano (NA)
- **Componente Equipe multidisciplinari autorizzate alla diagnosi e alla certificazione dei DSA**  
Deliberazione ASL Caserta n. 1571 del 15-12-2017 – Autorizzazione n. 123 del 10-02-2021 Commissione DSA U.O.C. Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza – Deliberazione n. 1076 del 24-06-2021 ASL Napoli 2 Nord
- **Socio SINPIA**  
Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

## Esperienze lavorative precedenti

### **2017–2018**

- **Direttore tecnico**  
Centro per i Disturbi dello Spettro Autistico – Percorsi assistenziali per i minori con Disturbo dello Spettro Autistico – ASL Napoli 2 Nord  
Durata: da agosto 2017 a marzo 2018
- **Vincitore Selezione pubblica per n. 2 Neuropsichiatri Infantili** – ASL Caserta – 1° Classificato
- **Vincitore Avviso pubblico per n. 1 Dirigente Medico Neuropsichiatria Infantile** – ASL Napoli 2 Nord – 1° Classificato

### **2016–2017**

- **Neurologo neonatale**  
Servizio di Follow-up neurologico del Neonato Pretermine e a Rischio – Diagnosi precoce dei Disturbi del Neurosviluppo – Neonatologia e T.I.N. – Pineta Grande Hospital – Castel Volturno (CE)  
Durata: da maggio 2016 a luglio 2017

### **2015–2017**

- **Direttore Tecnico e Neuropsichiatra Infantile**  
Presidio di Riabilitazione I.FL.HAN – Pozzuoli  
Durata: da luglio 2015 a luglio 2017

### **2008–2010**

- **Consulente medico**  
Centro di riabilitazione psico-motoria “S. Paolo” Casale di Carinola (CE)  
Durata: da ottobre 2008 a dicembre 2009

## Istruzione e formazione

## 2021–2022

- **Master Universitario di II livello in Neurologia Pediatrica – Child Neurology –**  
Università degli Studi di Roma Tor Vergata

## 2016–2017

- **Responsabile di Progetto e Referente d’Intervento**  
Interventi Assistiti con Animali (EAA e TAA) secondo le Linee Guida Nazionali – Corso propedeutico, base e avanzato – A.I.COTE Onlus – Consorzio TEK–FORM

## 2016

- **Master Universitario Biennale di II livello in Epilettologia** – Università degli Studi di Ferrara – Università degli Studi di Firenze – Università degli Studi di Milano – Università degli Studi di Torino – Università degli Studi di Verona – Fondazione Istituto Neurologico IRCCS Carlo Besta (Milano) – International School of Neurological Sciences–International University S. Servolo Venezia.

## 2015

- **Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile**  
Seconda Università degli Studi di Napoli (Università degli Studi della Campania “L. Vanvitelli)  
Data: 21–05–2015 – Votazione: **50/50 e lode**  
Tesi di specializzazione “Screening neurologico, cognitivo, neuropsicologico e psichiatrico in età evolutiva” – Relatore prof. Marco Carotenuto

## 2008

- **Iscrizione all’Albo dei Medici–Chirurghi dell’Ordine provinciale dei Medici–Chirurghi e degli Odontoiatri di Caserta**  
Data: 09–09–2008 – N. 6562
- **Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo**  
Data: I Sessione 2008 – Votazione: **270/270**

- **Laurea in Medicina e Chirurgia**

Seconda Università degli Studi di Napoli (Università degli Studi della Campania “L. Vanvitelli)

Data: 11-03-2008 – Votazione: **110/110 e lode**

Tesi di laurea “Il ruolo del fattore XII attivato nello stroke ischemico” – Relatore prof. Giovanni Alfredo Puca

## **1989**

- **Diploma di maturità scientifica**

Liceo scientifico “G. Galilei” Mondragone (CE) – Votazione: **60/60**

## **Attività didattica**

### **2022**

- **Professore – Master Universitario in Comunicazione Aumentativa Alternativa** – LUMSA (Libera Università Maria Santissima Assunta) – Consorzio Universitario Humanitas – Roma – A.A. 2021-2022

### **2021**

- **Professore e Coordinatore – Master Universitario in Comunicazione Aumentativa Alternativa** – LUMSA (Libera Università Maria Santissima Assunta) – Consorzio Universitario Humanitas – Pozzuoli – A.A. 2020-2021

### **2020**

- **Professore, Coordinatore e Componente del Comitato Scientifico – Master ABA (Applied Behavior Analysis) di I e II livello** – LUMSA (Libera Università Maria Santissima Assunta) – Consorzio Universitario Humanitas – Pozzuoli – A.A. 2019-2020

### **2019**

- **Professore, Coordinatore e Componente del Comitato Scientifico – Master ABA (Applied Behavior Analysis) di I e II livello** – Ospedale Pediatrico Bambino Gesù – Consorzio Universitario Humanitas – Pozzuoli – A.A. 2018-2019

## 2018

- **Responsabile scientifico – Corso di Formazione “Approccio multiprofessionale integrato ai disturbi del neurosviluppo: Analisi Applicata del Comportamento e Comunicazione Aumentativa Alternativa”** – Accreditato ECM – I.FL.HAN. – Pozzuoli, 20 Ottobre–15 Dicembre 2018

## 2017

- **Docente – Evento formativo “Il circuito assistenziale Materno Infantile: Prevenzione e Cura”** – Accreditato ECM – ASL Caserta – Marcianise, 30 Novembre e 13 Dicembre 2017
- **Docente – Corso di Formazione “Riabilitazione pediatrica nelle patologie neuromotorie e ortopediche”** – Accreditato ECM – Università Federico II – Napoli, 10 ottobre 2017
- **Docente e Responsabile scientifico – Corso teorico–pratico avanzato “VB–MAPP e metodiche ABA di intervento per soggetti con diverso livello di sviluppo”** – Accreditato ECM – I.FL.HAN. – Pozzuoli, 15 Maggio–13 Giugno 2017

## 2016

- **Docente – Corso di formazione “ABA e Autismo”** – Corso ABA per operatori comportamentali – Accreditato ECM – ASL Caserta – Marcianise, 13–15 e 27–29 Maggio 2016

## 2015

- **Docente – Corso di formazione “Disturbi del Neurosviluppo”** – Accreditato ECM – AUSL Latina – Terracina, 19 Dicembre 2015
- **Docente – Seminario “La prognosi neurologica nel neonato a rischio: metodi a confronto”** – Seconda Università degli Studi di Napoli – Dipartimento di Pediatria – Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche – Napoli, 12 gennaio 2015

## Partecipazione a Congressi come Relatore

## 2019

- **Relatore Congresso Nazionale S.I.Ria. – “Consensus Conference”** – Gruppo “L’età evolutiva” – Accreditato ECM – Castel Volturno, 6 Dicembre 2019
- **Relatore Congresso Patrocinato S.I.N. – “I Nostri abitanti del futuro”** – Accreditato ECM – Napoli, 4 Aprile 2019

## 2018

- **Relatore Congresso Nazionale S.I.Ria. – “La Riabilitazione nel PIC e nel PDTA, fra UVBR e UVI: quando, come e dove”** – Accreditato ECM – Castel Volturno, 6 Dicembre 2018

## 2014

- **Relatore 26° Congresso Nazionale SINPIA** – Accreditato ECM – Roma, 10–13 settembre 2014

## 2013

- **Relatore Congresso – “L’infermiere dei bambini dalla nascita all’adolescenza”** – Accreditato ECM – Caserta, 28 novembre 2013

## Training

### 2019

- **Training fellowship**  
Assessment e neuroriabilitazione precoce del neonato e del lattante con lesione cerebrale e deficit visivo – Progetto multicentrico internazionale VISIBLE – Cerebral Palsy Alliance Australia – U.O.S. di Neuroriabilitazione – Unità per le Disabilità Gravi dell’Età Evolutiva – IRCSS Stella Maris – Calambrone (Pisa)  
Durata: dal 25 al 29 marzo 2019

## **2015**

- **Training fellowship**

EEG, ENMG e Potenziali Evocati – UOSD di Neurofisiopatologia – UOC di Neurologia  
– AORN S. Anna e S. Sebastiano – Caserta

Durata: dal 05-01-2015 all'08-05-2015

## **2012-2013**

- **Training fellowship**

Follow-up neurologico del neonato pretermine

UOC Neonatologia 2° livello con Terapia Intensiva Neonatale (TIN) e Trasporto Neonatale d'Emergenza (TEE) – AORN S. Anna e S. Sebastiano – Caserta

Durata: dal 07-05-2012 all'08-07-2013

## **2011-2012**

- **Training fellowship**

EEG, ENMG e Potenziali Evocati – UOSD di Neurofisiopatologia – UOC di Neurologia  
– AORN S. Anna e S. Sebastiano – Caserta

Durata: dall'01-09-2011 al 29-02-2012

## **2010-2012**

- **Training internship**

ENMG e Potenziali Evocati – Centro Morrone – Caserta

Durata: da settembre 2010 a luglio 2012

## **2009**

- **Training internship**

UOC Neurologia – Policlinico Universitario Campus Bio-Medico – Roma

Durata: da settembre 2009 a dicembre 2009

## **2008-2009**

- **Training internship**

ENMG e Potenziali Evocati – Area Funzionale Neurofisiopatologia – Dipartimento di Scienze Neurologiche – AOU Federico II – Napoli



Durata: da ottobre 2008 a febbraio 2009

## 2008

- **Training internship**

I Clinica Neurologica – AOU SUN – Napoli

Durata: da settembre 2008 a dicembre 2008

## 2006–2007

- **Training internship**

Dipartimento di Patologia Generale – Seconda Università degli Studi di Napoli

## 2005–2006

- **Training internship**

I Clinica Neurologica – Seconda Università degli Studi di Napoli

## 1998–2002

- **Training internship**

Istituto di Patologia Generale e Oncologia – Laboratorio di emostasi e trombosi –  
Seconda Università degli Studi di Napoli

## Publicazioni

1. De Lucia D, d'Alessio D, Goffredi G, Talento B, Pisano R, Pezzella S, Del Giudice V, Marotta R, Maisto G, Lauretano M, Rapacciuolo L, **Sorrentino M**, Papa ML. Proteina Tau quale marker predittivo di malattia di Alzheimer. Med Lab 1999;7(3):465.
2. De Lucia D, d'Alessio D, Del Giudice V, Marotta R, Misto G, Laureano M, Rapacciuolo L, Quartucci R, **Sorrentino M**, Papa ML, Talento B, Pisano R, Goffredi G. Un nuovo marker predittivo di trombofilia nello stroke di natura cardioembolica: Thrombus Precursor Protein (TpP). Med Lab 1999;7(3):378.
3. De Lucia D, Toso V, Pezzella S, Del Giudice V, Maisto G, **Sorrentino M**, Quarantiello M, Fratta M, Cotrufo R. TpP as a new tool for thrombophilia screening in patients with

ischemic stroke. V International Symposium: heart–brain interactions – Abstracts. Bologna, Italy 1999:132–3.

4. De Lucia D, Toso V, Maisto G, Pezzella S, Del Giudice V, **Sorrentino M**, Quarantiello M, Fratta M, Cotrufo R. An innovative assay for thrombophilic derangement in patients with ischemic stroke. *Biomedicina '99 – Le nuove frontiere della medicina – Programma e abstracts*. Firenze, Italy 1999:53.
5. De Lucia D, Maisto G, Pezzella S, Del Giudice V, Quartucci R, Lauretano M, **Sorrentino M**, Nappo C, d'Alessio D, Quarantiello M, Papa ML. Brain Lesion monitoring by means of protein S–100 serum levels. *Biomedicina '99 – Le nuove frontiere della medicina – Programma e abstracts*. Firenze, Italy 1999:55.
6. De Lucia D, Pezzella S, Misto G, Lauretano M, Quartucci R, **Sorrentino M**, Papa ML. Resistance to activated protein C not due to factor V R506Q mutation in primitive cerebral lymphoma. *Neuro Oncol* 1999;1(abstract issue 2):S133.
7. De Lucia D, d'Alessio D, Del Giudice V, Marotta R, Lauretano N, **Sorrentino M**, Maisto G, Papa ML. Alti livelli di Lp(a) nei pazienti con stroke ischemico. XIII Congresso della Società Italiana per lo Studio dell'Arteriosclerosi (S.I.S.A) – Programma finale e libro degli abstracts. Milano, Italy 1999:59.
8. De Lucia D, Maisto G, Pezzella S, Del Giudice V, **Sorrentino M**, Rapacciuolo L, Mosavat M, Marra M, Carbone R, Caiazzo P, Quarantiello M, Fratta M, Melone MAB, Lus G, Toso V. Abnormally High T<sub>p</sub>P Plasma Levels in Patients with Cardioembolic Stroke. *Haematologica*. 2000;85(suppl. to n.5):70.
9. De Lucia D, Maisto G, Del Giudice V, Lauretano M, **Sorrentino M**, Quarantiello M, Carbone R, Caiazzo P, Papa ML, Goffredi G, Bossone A, Margaglione M. High circulating levels of PAI–1 in patients with ischaemic stroke. *Haematologica*. 2000;85 (Suppl. to n.5):66–7.
10. De Lucia D, Maisto G, Marotta R, Lauretano M, **Sorrentino M**, Quarantiello M, Carbone R, Caiazzo P, Papa ML. In vitro evaluation of blood platelet function during the acute

phase of cerebrovascular disease. *Haematologica* 2000;85 (the Platelet ADP Receptors supplement):98.

11. De Lucia D, De Francesco F, Liotti F, d'Alessio D, Del Giudice V, Marotta R, Maisto G, Lauretano M, Rapacciuolo L, Citarella M, Quartucci R, **Sorrentino M**, Papa ML, Dente B. Thrombus Precursor Protein (TpP) quale nuovo marker predittivo di trombofilia nello stroke di natura cardioembolica. *Biochim Clin* 2000;24(4):280.
12. De Lucia D, De Francesco F, d'Alessio D, Goffredi G, Talento B, Pisano R, Pezzella S, Del Giudice V, Marotta R, Maisto G, Lauretano M, Rapacciuolo L, **Sorrentino M**, Insegnante V, Papa ML, Dente B. Proteina TAU quale marker prognostico di malattia di Alzheimer. *Biochim Clin* 2000;24(4):364.
13. De Lucia D, d'Alessio D, Del Giudice V, Marotta R, Maisto G, Lauretano M, Rapacciuolo L, De Francesco F, **Sorrentino M**, Papa ML, Talento B, Pisano R, Goffredi G. Un nuovo marker predittivo di trombofilia nello stroke di natura cardioembolica: Thrombus Precursor Protein (TpP). *Riv Med Lab –JLM* 2000;1(Suppl. 1):147.
14. De Lucia D, d'Alessio D, Goffredi G, Talento B, Pisano R, Pezzella S, Del Giudice V, Marotta R, Maisto G, De Francesco F, Rapacciuolo L, **Sorrentino M**, Papa ML. Proteina TAU quale marker predittivo di malattia di Alzheimer. *Riv Med Lab –JLM* 2000;1(Suppl. 1):237.
15. De Lucia D, Maisto G, Del Giudice V, **Sorrentino M**, Rapacciuolo L, Marotta R, De Francesco F, Fratta M, Marra M, Carbone R, Chiazzo P, Quarantiello M, Papa ML, Toso V. Abnormally high thrombin levels as a marker of thrombophilia in cardioembolic stroke. *Neurol Sci* 2000;21(Suppl. 4):S137.
16. De Lucia D, De Francesco F, d'Alessio D, Goffredi G, Talento B, Pisano R, Pezzella S, Del Giudice V, Marotta R, Maisto G, Lauretano M, Rapacciuolo L, **Sorrentino M**, Insegnante V, Papa ML. Proteina TAU quale marker prognostico di malattia di Alzheimer. *Ital Heart J* 2000;1 (Suppl. 6):26.

17. De Lucia D, De Francesco F, Liotti F , d'Alessio D, Del Giudice V, Marotta R, Maisto G, Lauretano M, Rapacciuolo L, Citarella M, Quartucci R, **Sorrentino M**, Papa ML. Thrombus Precursor Protein (TpP) quale nuovo marker predittivo di trombofilia nello stroke di natura cardioembolica. *Ital Heart J.* 2000;1 (Suppl. 6):81.
18. De Lucia D, Maisto G, Del Giudice V, **Sorrentino M**, Rapacciuolo L, Marotta R, De Francesco F, Fratta M, Marra M, Carbone R, Chiazzo P, Quarantiello M, Papa ML, Franco A, Schisano G, Toso V. Abnormally high thrombin levels as a marker of thrombophilia in cardioembolic stroke. XLIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurochirurgia – Abstracts. Milano, Italy 2000:394.
19. De Lucia D, Pezzella S, Maisto G, Del Giudice V, Lauretano M, Quartucci R, **Sorrentino M**, Carbone R, Chiazzo P, Quarantiello M, Steffan A, De Marco L. Ticlopidine for patients on short-term incidence of ischemic stroke with high glycofibrinogen plasma levels. *J Neural Transm* 2000;107(5):42.
20. De Lucia D, Pezzella S, Maisto G, Del Giudice V, Lauretano M, Quartucci R, **Sorrentino M**, Carbone R, Chiazzo P, Quarantiello M, Steffan A, De Marco L. Ticlopidine for patients on short-term incidence of ischemic stroke with high glycofibrinogen plasma levels. 5th Congress of the European Society for Clinical Neuropharmacology. Opatija, Croatia 2000:217–221.
21. De Lucia D, De Francesco F, Marotta R, Maisto G, **Sorrentino M**, Papa ML. Hypercoagulability due to phenotypic APC resistance in primitive cerebral lymphoma. *Haemostasis* 2001;31(suppl. 1):96–7.
22. De Lucia D, Del Giudice V, Marotta R, Misto G, Laureano M, Rapacciuolo L, Quartucci R, **Sorrentino M**, Papa ML, Talento B, Pisano R, Goffredi G. Elevati livelli del precursore della fibrina nella malattia cerebrovascolare di natura cardioembolica. *Riv Med Lab – JLM* 2001;2(suppl. 1):202.
23. De Lucia D, Esposito K, Maisto G, Del Giudice V, Marotta R, De Francesco F, **Sorrentino M**, Papa ML, Molinari AM, Fratta M, Sica V. Value of activated factor twelve in the pathogenesis of cerebrovascular ischemic disorders associated to

antiphospholipid antibodies. Italian Society for the study of stroke S.I.S.S. – 1<sup>st</sup> National Congress of the S.I.S.S. – Abstracts. Perugia, Italy 2001:44.

24. De Lucia D, Pignalosa O, Maisto G, Del Giudice V, Marotta R, De Francesco F, **Sorrentino M**, Molinari AM, Di Micco P, Niglio A. Activated factor twelve and plasma immunologic derangements in cerebrovascular ischemic disorders. *Ital Heart J* 2002;3 (suppl. 7):C328.
25. Pascale M, Francione A, **Sorrentino M**, Galasso R, Bellotti A, Tedeschi E. Problematiche neuroradiologiche e neurochirurgiche di una rara presentazione sintomatica di *Ecchordosis Physaliphora*. *Ant Med It* 2008;11:25–28.
26. Pascale M, **Sorrentino M**, Galasso R, Francione A, Bellotti A, Tedeschi E. Strategie neuroradiologiche dei tumori gigantocellulari primitivi del basicranio. A proposito di un caso. *Ant Med It* 2008;11:29–31.
27. Esposito M, Umano GR, **Sorrentino M**, Carotenuto M. La sonnolenza diurna nell'emicrania infantile: studio di una popolazione. *Giornale di Neuropsichiatria dell'età evolutiva* 2010; 1:27–30.
28. Esposito M, D'Aniello A, Umano GR, **Sorrentino M**, Carotenuto M. I disturbi respiratori nel sonno di tipo centrale. In: *La sindrome di Rett – Risvolti clinici e sociali*. A cura di Michele Marrapodi e Michele Roccella. Carbone editore Palermo 2010.
29. Bove D, Pellino V, **Sorrentino M**, Bove RM. La malattia cronica nel bambino e nell'adolescente. In: *La malattia cronica nel bambino e nell'adolescente – aspetti clinici e psicopatologici*. Edizioni Santabarbara, 2010.
30. Bove D, **Sorrentino M**, Bove RM. Le neoplasie maligne nel bambino: aspetti psicopatologici. In: *La malattia cronica nel bambino e nell'adolescente – aspetti clinici e psicopatologici*. Edizioni Santabarbara, 2010.

31. Bove D, Bove RM, **Sorrentino M**, Natale S. Le malattie epilettiche. In: La malattia cronica nel bambino e nell'adolescente — aspetti clinici e psicopatologici. Edizioni Santabarbara, 2010.
32. **Sorrentino M**, Faraldo MA, Carotenuto M. Ipomimia facciale e apnee notturne: Un caso di miopatia nemalinica. 38° Congresso SINP — Roma 2012 — Atti: P69.
33. **Sorrentino M**, Avolio D, Salerno F, Esposito M, Carotenuto M. Quando il danno centrale maschera il periferico: un caso di distrofia miotonica. 39° Congresso SINP — Genova 2013 — Atti: P54.
34. Ruberto M, Esposito M, Mandarino A, **Sorrentino M**, Patriciello G, Gimigliano F, Carotenuto M. Developmental coordination disorder and pediatric migraine: an observational study. J Headache Pain 2013;14 (Suppl):27.
35. Esposito M, Parisi P, Precenzano F, **Sorrentino M**, Carotenuto M. Periodic Limb Movement Disorder during sleep (PLMd) can cause impairment in childhood migraine management. J Headache Pain 2014;15 (Suppl):64–65.
36. Esposito M, Pascotto A, **Sorrentino M**, Carotenuto M. Pediatric migraine can affect the self-esteem perception. J Headache Pain 2014;15 (Suppl):66.
37. Carotenuto M, D'Alessandro C, Russo D, D'Oro L, **Sorrentino M**, Esposito M. Visuo-spatial training effects on migraine without aura in children. J Headache Pain 2014;15 (Suppl):67.
38. Esposito M, Gallai B, Roccella M, Marotta R, Lavano F, Lavano SM, Mazzotta G, Bove D, **Sorrentino M**, Precenzano F, Carotenuto M. Anxiety and depression levels in prepubertal obese children: a case-control study. Neuropsychiatr Dis Treat 2014;10:1897–902.
39. Carotenuto M, Antinolfi L, **Sorrentino M**, Avolio D, Precenzano F, Faraldo MA, D'Ambrosio C, Bove D, Lanzara V, Esposito M. Efficacia del complesso nutraceutico Griffonia simplicifolia/magnesio nella cinesiosi pediatrica. Pediatria preventiva&sociale 2014;4:32–35.

40. **Sorrentino M**, Carotenuto M, Esposito M. Quando l'Array-CGH non risolve il quesito diagnostico: un caso clinico di doppia mutazione. 40° Congresso SINP – Palermo 2014 – Atti:P29.
41. **Sorrentino M**, Carotenuto M, Bernardo P, Esposito M. OSAS e Disordine del neurosviluppo in un caso di delezione del braccio lungo del cromosoma 2(2q22.3;q23.1). 40° Congresso SINP – Palermo 2014 – Atti:P31.
42. **Sorrentino M**, Esposito M, Castaldo M, Precenzano F, Avolio D, Russo D, D'Oro L, D'Alessandro C, Carotenuto M. Trattamento neuropsicomotorio nella Encopresi senza costipazione dell'età evolutiva. 26° Congresso SINPIA – Roma 2014.
43. **Sorrentino M**, Esposito M, Precenzano F, Carotenuto M, Militerni R. Trattamento Neuropsicomotorio nel Mutismo selettivo (MS): uno studio preliminare. 26° Congresso SINPIA – Roma 2014.
44. **Sorrentino M**. Ipomimia facciale e apnee notturne: Un caso di miopatia nemalinica. 9° Congresso Intersocietario SINPIA-SIMFER – Napoli 2014. Oikia 2014; suppl. vol. 7.
45. Esposito M, Precenzano F, **Sorrentino M**, Avolio D, Carotenuto M. A medical food formulation of Griffonia simplicifolia Magnesium for childhood periodic syndrome therapy an open-label study on motion sickness. J Med Food. 2015;18:916–20.
46. Grieco, M, Salerno M, Tripi G, Lavano F, Romano P, Russo D, Lavano SM, Testa D, Cerroni F, Marotta R, D'Oro L, **Sorrentino M**, Di Folco A, Magliulo RM, Gallai B, Marsala G, Montana A, Franco S, Geraci D, Chisari MG, Picciocchi E, Cibelli G, Valenzano A, Polito AN, Murabito P, Giugliano P, Parisi L. A brief review about anxiety and aggressive behavior in pediatric age. Acta Medica Mediterranea. 2018,34:2071.
47. Sessa F, Franco S, Picciocchi E, Geraci D, Chisari MG, Marsala G, Polito AN, **Sorrentino M**, Tripi G, Salerno M, Russo D, Lavano SM, Cerroni F, Romano P, Gallai B, Marotta R, Lavano F, Magliulo RM, D'Oro L, Di Folco A, Parisi L, Testa D, Murabito P, Montana A,

Giugliano P, Salerno M. Addictions substance free during lifespan. *Acta Medica Mediterranea*. 2018,34:2081.

48. Pennacchio S, Tripi G, Salerno M, Russo D, Lavano SM, Cerroni F, Marotta R, Romano P, Gallai B, Giugliano P, Murabito P, **Sorrentino M**, Magliulo RM, D'Oro L, Di Folco A, Testa D, Marsala G, Geraci D, Chisari MG, Picciocchi E, Lavano F, Marotta R, Parisi L, Ruberto M. Animals–assisted therapy: a brief review. *Acta Medica Mediterranea*. 2018,34:2089.

49. **Sorrentino M**, Tripi G, Salerno M, Russo D, Lavano SM, Cerroni F, Romano P, Gallai B, Marotta R, Lavano F, Magliulo RM, D'Oro L, Di Folco A, Testa D, Marsala G, Montana A, Franco S, Geraci D, Chisari MG, Picciocchi E, Polito AN, Murabito P, Ruberto M, Parisi L. Behavioral aspects in children's brothers affected by autism spectrum disorders. *Acta Medica Mediterranea*. 2018,34:2097.

50. Messina A, Picciocchi E, Monda V, Valenzano A, Cibelli V, Ruberto V, Pisanelli D, Polito AN, Marsala G, Di Palma A, Barone AV, Monda M, Ruberto M, Gallai B, Tripi G, Lavano F, Salerno M, Lavano SM, Romano P, Cerroni F, Russo D, Cerroni F, D'Oro L, Polito AN, **Sorrentino M**, Magliulo RM, Di Folco A, Parisi L, Testa D, Marotta R, Messina G. Beneficial effects of pasta during pregnancy: the positive effects of mediterranean diet. *Acta Medica Mediterranea*. 2018,34:2107.

51. Ruberto M, Gallai B, Tripi G, Lavano F, Salerno M, Lavano SM, Romano P, Russo D, Marotta R, Franco S, Picciocchi E, Geraci D, Chisari MG, Marsala G, Polito AN, **Sorrentino M**, Russo D, Magliulo RM, D'Oro L, Di Folco A, Parisi L, Testa D, Murabito P, Giugliano P, Cerroni F. Corpus callosum agenesis a minireview. *Acta Medica Mediterranea*. 2018,34:2115.

52. Gallai B, Tripi G, Lavano F, Salerno M, Lavano SM, Romano P, Cerroni F, Russo D, Cerroni F, D'Oro F, Franco S, Picciocchi E, Geraci D, Chisari MG, Polito AN, **Sorrentino M**, Magliulo RM, Di Folco A, Parisi L, Testa D, Murabito P, Marotta R. Eating and feeding disorders in pediatric age. *Acta Medica Mediterranea*. 2018,34:2125.



- 53.Sessa F, Franco S, Picciocchi E, Geraci D, Chisari MG, Marsala G, Polito AN, **Sorrentino M**, Tripi G, Salerno M, Russo D, Lavano SM, Cerroni F, Romano P, Gallai B, Marotta R, Lavano F, Magliulo RM, D'Oro L, Di Folco A, Parisi L, Testa D, Murabito P, Salerno M. Forensic considerations on violent parasomnias during lifespan. *Acta Medica Mediterranea*. 2018,34:2135.
- 54.Polito AN, Picciocchi E, Geraci D, Chisari MG, Marsala G, **Sorrentino M**, Tripi G, Salerno M, Russo D, Lavano SM, Cerroni F, Romano P, Marotta R, Lavano F, Magliulo RM, D'Oro L, Di Folco A, Parisi L, Testa D, Murabito P, Salerno M, Gallai B. Motor skills in children with primary headache: a pilot case–control study. *Acta Medica Mediterranea*. 2018,34:2143.
- 55.Ruberto M, Gallai B, Tripi G, Lavano F, Salerno M, Lavano SM, Romano P, Russo D, Marotta R, Franco S, Picciocchi E, Geraci D, Chisari MG, Marsala G, Polito AN, **Sorrentino M**, Magliulo RM, D'Oro L, Di Folco A, Parisi L, Testa D, Murabito P, Cerroni F. Neuropsychomotricity in water: a new rehabilitative tool for neurodevelopmental disorders. *Acta Medica Mediterranea*. 2018,34:2151.
- 56.Grieco M, Salerno M, Tripi G, Lavano F, Romano P, Russo D, Lavano SM, Cerroni F, Marotta R, D'Oro L, Franco S, Picciocchi E, Geraci D, Chisari MG, Marsala G, Polito AN, **Sorrentino M**, Magliulo RM, Di Folco A, Parisi L, Testa D, Murabito P, Cerroni F, Giugliano P, Gallai B. *Acta Medica Mediterranea*. 2018,34:2171.
- 57.Lavano F, Testa D, Lavano SM, Marotta R, Tripi G, Salerno M, Romano P, Di Folco A, Gallai B, Russo D, D'Oro L, **Sorrentino M**, Magliulo RM, Cerroni F, Marsala G, Montana A, Franco S, Geraci D, Chisari MG, Picciocchi E, Polito AN, Murabito P, Parisi L. Visuospatial skills in children affected by primary nocturnal enuresis: rehabilitative proposals. *Acta Medica Mediterranea*. 2018,34:2161.
- 58.Smirni D, Precenzano F, Magliulo RM, Romano P, Bonifacio A, Gison G, Bitetti I, Terracciano M, Ruberto M, **Sorrentino M**, Carotenuto M. Inhibition, set–shifting and working memory in Global Developmental Delay preschool children. *Life Span and Disability*. 2018,2:191–206.

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo n. 196 del 30 giugno 2003 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).