

CURRICULUM VITAE REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 28.12.2000, N. 445

La sottoscritta Giulia Nobile è consapevole che in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi verrà punito ai sensi del Codice Penale e delle Leggi speciali in materia così come previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera – art. 75 del D.P.R. n. 445/2000.

Informazioni personali

Nome/ Cognome	Giulia Nobile
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Cittadinanza	
Data di nascita	
Sesso	

Esperienza professionale

Iscritta all'albo medici Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di MODENA (Ordine della Provincia di Modena) 25/02/2018, n.7370

Dirigente medico presso Unità di Neuropsichiatria Infantile IRCCS Giannina Gaslini (dal 1°Febbraio 2022, fine prevista 28 Febbraio 2023)

Membro del Consiglio di Amministrazione Ospedale Privato Accreditato Villa Pineta, Gaiato (MO) da 10 Maggio 2010 fino a 15 Settembre 2019

Sostituzioni medico di medicina generale presso: ambulatorio Dr.Cassanelli e Dr.Marchesini (Castelfranco Emilia) due settimane di attività Luglio 2018, ambulatori Dr.ssa Franceschini e Dr.Gilberti (Modena) due settimane di attività Settembre 2018

Componente commissione Psichiatria e Neuropsichiatria Infantile presso Ordine dei Medici Genova, da Maggio 2021

"Ambasciatore MoreMed" per la città di Genova, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Responsabile del Gruppo Ricerca Sponsor Congresso Moremed II Edizione, Anno 2017

Rappresentante eletto degli specializzandi per la Scuola di specializzazione di Neuropsichiatria Infantile DINOGMI, IRCCS Giannina Gaslini anno 2019-2020

Incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto attività di assistenza didattica, coordinamento e tutorship d'aula nell'ambito del Master di II livello in "Epilettologia" I edizione a.a. 2021/2022

Partecipazione alla stesura del PDTA Epilessia dell'Istituto Gaslini, anno 2022, attualmente in corso

Istruzione e formazione

Discente del Master Universitario di II livello in "Epilettologia" I edizione a.a. 2021/2022 Università di Genova, attualmente in corso, fine prevista Settembre 2023

Conseguimento presso l'Università degli Studi Di Genova il diploma di specialista in Neuropsichiatria Infantile (Classe SSAS-23-Scuole di specializzazione della classe: Neuroscienze e scienze cliniche del comportamento (D.M. 68/2015)) il 14/11/2022 con votazione 50/50 e lode. Tesi sperimentale dal titolo "Stimolazioni elettriche in aree motorie primarie e secondarie: analisi delle risposte cliniche evocate in stereo-eeg in pazienti pediatrici." Relatori: Roberto Mai, Laura Tassi, Lino Nobili

Scuola di specializzazione di Neuropsichiatria Infantile c/o Università degli Studi di Genova da Novembre 2018 a Novembre 2022. Nell'ambito del percorso di specializzazione, raccolta dati e gestione dei database relativi a Sindrome di Rett e Chirurgia dell'Epilessia. Frequenza presso Centro Epilessia e Laboratorio EEG, Centro di Riferimento Regionale per i disturbi dello Spettro Autistico e ADHD, Reparto di Degenza Neuropsichiatria Infantile, ambulatorio generale. Gestione del paziente per valutare la candidabilità a trattamento chirurgico dell'epilessia.

Periodo di formazione extra rete formativa presso Centro Munari Azienda Socio Sanitaria Territoriale Grande Ospedale Territoriale Niguarda dal 04 Ottobre 2021 al 26 Gennaio 2022. Al fine di acquisire le competenze nell'ambito invasivo (Stereo-EEG) e non invasivo (registrazione Video EEG) di pazienti pediatrici candidabili a chirurgia dell'epilessia.

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita c/o Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, sessione di Luglio Anno 2017. Tesi sperimentale dal titolo "Caratteristiche elettro-cliniche, neuroradiologiche e outcome a lungo termine dell'epilessia correlata a polimicrogiria" (Relatore Prof. Stefano Meletti, Correlatrice Dott.ssa Laura Mirandola), Voto 110/110 con lode.

Frequenza del primo anno corso di Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche presso Università Vita-Salute San Raffaele 2010/2011

Diploma di istruzione secondaria superiore ad indirizzo scientifico c/o Liceo scientifico Collegio Salesiano Sant'Alessandro Bergamo, conseguito con votazione di 78/100, 2 Luglio 2020

Corso mindfulness MBCT mindfulness based cognitive therapy, Dr.ssa Giulia Gualdi Psicologa, 8 incontri dal 7 Maggio al 25 Giugno 2018, presso "Studi cognitivi", Modena

Ideatrice e Amministratrice pagina Facebook Ospedale Villa Pineta (2014-2019)

CPD Certificate of Attendance & Learning Tool per GW Research, GWND18064 EU Investigator Meeting (ARCH Study), 25 Settembre 2019

Socio Lega Italiana Contro l'Epilessia (anno di iscrizione 2019)

Socio Federspecializzandi (anno di iscrizione 2019)

Esami sostenuti

6° posto in graduatoria specializzandi al concorso pubblico, per titoli ed esami, per assunzione, a tempo indeterminato, di n. 7 Dirigenti Medici, Area Medica e delle Specialità Mediche e Disciplina: Neuropsichiatria Infantile

Pubblicazioni scientifiche

Mirandola L, Nobile G, Giovannini G, S Meletti, "Polymicrogyria: the bigger the malformation, the worse the epilepsy, is that true?" Clinical Cases and Reviews in Epilepsy; January 2017. Doi:10.11138/ccre/2017.2.1.033

Faraci M, Nobile G, Nobili L, Masetti R, Cordelli D, Toni F, Giardino S, Morana G, Mancardi MM. Mesial Temporal Sclerosis as Late Consequence of Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome in Pediatric Hemato-oncologic Patients. J Pediatr Hematol Oncol. 2022 Jan 1;44(1):e168-e175. doi:10.1097/MPH.0000000000002139. PMID: 33661175.

Nobile G, Consales A, Tortora D, Pacetti M, Gianni F, Arnaldi D, Morbelli S, Mancardi M, Sartori I, Cossu M, Nobili L, Cataldi M. Multimodal approach in the pre-surgical evaluation of focal epilepsy surgery candidates: how far are we from a non-invasive ESI-based "sourcectomy"? Epileptic Disord. 2021 Aug 1;23(4):661-666. doi: 10.1684/epd.2021.1309. PMID: 34279233.

Giacomini T, Luria G, D'Amario V, Croci C, Cataldi M, Piai M, Nobile G, Bruni O, Consales A, Mancardi MM, Nobili L. On the role of REM sleep microstructure in suppressing interictal spikes in Electrical Status Epilepticus during Sleep. *Clin Neurophysiol.* 2022 Apr;136:62-68. doi: 10.1016/j.clinph.2022.01.008. Epub 2022 Jan 29. PMID: 35139436.

Mangano GD, Riva A, Fontana A, Salpietro V, Mangano GR, Nobile G, Orsini A, Iacomino M, Battini R, Astrea G, Striano P, Nardello R. De novo GRIN2A variants associated with epilepsy and autism and literature review. *Epilepsy Behav.* 2022 Apr;129:108604. doi: 10.1016/j.yebeh.2022.108604. Epub 2022 Feb 23. PMID: 35217385.

Tortora D, Cataldi M, Severino M, Consales A, Pacetti M, Parodi C, Sertorio F, Ramaglia A, Cognolato E, Nobile G, Mancardi M, Prato G, Siri L, Giacomini T, Striano P, Arnaldi D, Piatelli G, Rossi A, Nobili L. Comparison of Qualitative and Quantitative Analyses of MR-Arterial Spin Labeling Perfusion Data for the Assessment of Pediatric Patients with Focal Epilepsies. *Diagnostics (Basel).* 2022 Mar 25;12(4):811. doi: 10.3390/diagnostics12040811. PMID: 35453858; PMCID: PMC9032819.

Giacomini T, Scala M, Nobile G, Severino M, Tortora D, Nobili L, Accogli A, Torella A, Capra V, Mancardi MM, Nigro V; TUDP study group. De novo POLR2A p.(Ile457Thr) variant associated with early-onset encephalopathy and cerebellar atrophy: expanding the phenotypic spectrum. *Brain Dev.* 2022 Aug;44(7):480-485. doi: 10.1016/j.braindev.2022.04.002. Epub 2022 Apr 20. PMID: 35461703.

Riva A*, Nobile G*, Giacomini T, Ognibene M, Scala M, Balagura G, Madia F, Accogli A, Romano F, Tortora D, Severino M, Scudieri P, Baldassari S, Musante I, Uva P, Salpietro V, Torella A, Nigro V, Capra V, Nobili L, Striano P, Mancardi MM, Zara F, Iacomino M. A Phenotypic-Driven Approach for the Diagnosis of WOREE Syndrome. *Front Pediatr.* 2022 Apr 29;10:847549. doi: 10.3389/fped.2022.847549. PMID: 35573960; PMCID: PMC9100683.

Scala M, Drouot N, MacLennan SC, Wessels MW, Krygier M, Pavinato L, Telegrafì A, de Man SA, van Slegtenhorst M, Iacomino M, Madia F, Scudieri P, Uva P, Giacomini T, Nobile G, Mancardi MM, Balagura G, Galloni GB, Verrotti A, Umair M, Khan A, Liebelt J, Schmidts M, Langer T, Brusco A, Lipska-Ziętkiewicz BS, Saris JJ, Charlet-Berguerand N, Zara F, Striano P, Piton A. De novo truncating NOVA2 variants affect alternative splicing and lead to heterogeneous neurodevelopmental phenotypes. *Hum Mutat.* 2022 Sep;43(9):1299-1313. doi: 10.1002/humu.24414. Epub 2022 Jun 8. PMID: 35607920; PMCID: PMC9543825.

Scala M, De Grandis E, Nobile G, Iacomino M, Madia F, Capra V, Nobili L, Zara F, Striano P. Biallelic ZBTB11 variants associated with complex neuropsychiatric phenotype featuring Tourette syndrome. *Brain.* 2023 Jan 5;146(1):e1-e4. doi: 10.1093/brain/awac323. PMID: 36068688; PMCID: PMC9825546.

Alzoubi H*, Nobile G*, d'Amati A, Nobili L, Giacomini T, Tortora D, Gaggero G, Gianni F, Giangaspero F, Antonelli M, Consales A. Hyaline Protoplasmic Astrocytopathy in the Setting of Epilepsy. *Am J Clin Pathol.* 2023 Feb 1;159(2):120-128. doi: 10.1093/ajcp/qaac145. PMID: 36495294.

* = *co-primo autore*

Comunicazioni orali e poster

Comunicazione orale I Edizione 2016 Congresso Studentesco Moremed, dal titolo: "Autismo, come genetica e sistema immunitario influenzano la neuroplasticità" (Supervisore Prof. Andrea Cossarizza)

Comunicazione orale SIN 2017 Napoli, dal titolo "Long-term outcome of Polymicrogyria-related epilepsy in adults"

Comunicazione orale caso clinico presso seduta Interegionale LICE Liguria, Piemonte e Valle d'Aosta, Genova 15 Marzo 2019

Presentazione del Poster "Utilità dell'analisi di sorgente applicata a segnale HD-EEG nello studio prechirurgico: a case report" presso LICE Nazionale, Roma Giugno 2019

Comunicazione orale di casi clinici presso sedute collegiali del Gruppo di Chirurgia dell'Epilessia Istituto Giannina Gaslini durante il I, II, III e corrente anno di scuola di specializzazione

Presentazione caso clinico durante l° incontro itinerante di discussione di casi chirurgici in età pediatrica ed adulta, Meyer Health Campus, AOU Meyer, Ottobre 2019

Presentazione caso clinico durante congresso X Edizione Giornate reumatologiche Altomolisane, 6-7 Dicembre 2019, Agnone

Tavola rotonda: il ruolo delle Società Scientifiche nell'innovazione dei percorsi Formativi durante l'evento "Percorsi formativi in Psichiatria e Neuropsichiatria Infantile: criticità, integrazioni e innovazioni", evento organizzato dall'ordine dei medici di Genova, 16-17 Gennaio 2020

Comunicazione orale "Encefalopatia epilettica ad esordio precoce: possibile correlazione con variante WWOX "G. Nobile, G. Prato, T. Giacomini, L. Pisciotta, E. De Grandis, P. Striano, F. Zara, V. Capra, M. Severino, L. Nobili, M.M. Mancardi, Riunione Policentrica LICE, Roma, Febbraio 2020

Comunicazione orale di caso clinico durante evento "Applicazioni di Neurofarmacologia nella Pratica Clinica in Epilessia" - Digital Edition 2020 - 2° modulo 10 Novembre 2020, Webinar

Comunicazione orale caso clinico presso seduta Interegionale LICE Liguria, Piemonte e Valle d'Aosta, Genova, Febbraio 2021

Comunicazione orale "Sclerosi temporale mesiale ed epilessia come possibili conseguenze di encefalopatia posteriore reversibile (PRES) in pazienti pediatrici affetti da patologia oncoematologica", Congresso Nazionale LICE 11 Giugno 2021

Comunicazione orale di due casi clinici durante "Discussione di casi clinici di pazienti candidati a interventi di chirurgia dell'epilessia – secondo incontro - 2021" 01 Ottobre 2021 Congresso ECM IRCCS G.Gaslini

Poster "Disturbo del movimento e ipersonnia: un caso di difficile inquadramento", 29° Congresso Nazionale SINPIA, tenutosi in modalità virtuale dal 3 al 6 novembre.

Comunicazione orale caso clinico presso seduta Interegionale LICE Liguria, Piemonte e Valle d'Aosta, Genova, Aprile 2022

Tavola rotonda: "Percorsi di cura dall'infanzia alla terza età dei soggetti affetti da disturbi mentali", evento organizzato dall'ordine dei medici di Genova, 2 Aprile 2022

Comunicazione orale "Disturbi Fittizi" durante evento "Psichiatria dell'età evolutiva: sinergie ospedale-territorio" IRCCS G.Gaslini 28 Maggio 2022

Poster "Drug-resistant epilepsy related to astrocytopathy: clinical and genetic findings" 5th Dianalund International Conference on Epilepsy Implementing Epilepsy Genetics In Clinical Practice, Danimarca Korsor, 7-8 April, 2022

Comunicazione orale Congresso Nazionale LICE Padova 8-10 Giugno 2022 "Analisi della concordanza tra i dati PET e ASL nello studio prechirurgico di pazienti pediatrici affetti da epilessia focale"

Comunicazione orale di caso clinico durante "Discussione di casi clinici di pazienti candidati a interventi di chirurgia dell'epilessia – incontro- 2022" 01 Luglio 2022 Congresso ECM IRCCS G.Gaslini

Altri poster

Stato epilettico elettrico in sonno (ESES): effetti del sonno REM tonico e fasico sulle anomalie epilettiformi T. Giacomini, G. Luria, V. D'amaro, C. Croci, M. Cataldi, G. Nobile, M. Piai, M.M. Mancardi, O. Bruni, L. Nobili, Congresso Nazionale LICE 9-11 Giugno 2020

L'analisi quantitativa delle mappe di perfusione RM Arterial Spin Labeling migliora l'identificazione dell'area epilettogena nei pazienti pediatrici con epilessia focale D. Tortora, A. Consales, M. Pacetti, C. Parodi, E. Cognolato, G. Nobile, M. Cataldi, M. Mancardi, G. Prato, L. Siri, T. Giacomini, M. Severino, G. Piatelli, A. Rossi, L. Nobili, Congresso Nazionale LICE 9-11 Giugno 2020

Crisi dopo lobectomia temporale, la rivalutazione si fa complicata L. Bosisio, G. Prato, A. Consales, D. Tortora, M. Cossu, F. Giangaspero, E. Cognolato, G. Nobile, M. Inglese, L. Nobili, M.M. Mancardi, Policentrica LICE 27-28 Gennaio 2022

Chirurgia dell'epilessia in Sindrome di Down con crisi focali a probabile origine lesionale E. Cognolato, M.M. Mancardi, G. Prato, M. Cataldi, G. Nobile, L. Bosisio, A. Consales, D. Tortora, L. Nobili Policentrica LICE 27-28 Gennaio 2022

Partecipazione a eventi formativi in qualità di discente:

- Neurofisiologia del sistema nervoso periferico in età pediatrica: dalla fisiologia della maturazione alla patologia. IRCCS I.G.Gaslini 30 Marzo 2019
- Seminario di Neurologia e Neuropsichiatria Infantile, 4 Maggio 2019, Viareggio
- Congresso AIRETT 1-2 Giugno 2019, Cervia
- Applicazioni dell'imaging nel paziente affetto da Epilessia, Torino 9 Novembre 2019
- Partecipazione a Congressi LICE Policentrico e Nazionale per gli anni 2019 e 2020, Policentrico 2022
- Psichiatria 2.0 nell'era della medicina di precisione: il paradigma delle psicosi affettive e non affettive, 14-15 Novembre 2019, Genova
- Partecipazione a eventi LICE Tricentrico Liguria, Piemonte e Valle d'Aosta, 15 Novembre 2019, 28 Gennaio 2021, 21 maggio 2021, Settembre 2021
- Chirurgia dell'epilessia in età pediatrica: stato dell'arte prospettive future 15 ottobre 2020 - 17 ottobre 2020, IRCCS G.Gaslini
- Fenotipi Clinici Dell'insonnia Nel Bambino, 1 Febbraio 2021, IRCCS G.Gaslini
- Webinair FAD IRCCS G.Gaslini:
- Pillole di neurochirurgia - seconda parte anno 11 novembre 2020 Prof.M.Mastrangelo, crisi e stato di male epilettico nel neonato: diagnosi e terapia. 11 Maggio 2021.
- Dr.F.Caruana, Exploring human laughter and emotional mirroring using invasive techniques. 18 Maggio 2021
- Webinair LICE Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta Quinta sessione 2021 15 Dicembre 2021
- Webinair Neuropatologia dell'epilessia farmaco-resistente (IV incontro) LICE 14 dicembre 2021
- "Discussione di casi clinici di pazienti candidati a interventi di chirurgia dell'epilessia - terzo incontro - 2021" 17 Dicembre 2021 Congresso ECM IRCCS G.Gaslini
- Webinair 15 Febbraio 2022, EEG-fMRI passato, presente e prospettive future. Prof.S.Meletti e Dr.ssa Vaudano
- Webinair 22 Marzo 2022, L'EEG nei primi mille giorni. Prof.G.Cantalupo
- Webinair 12 Luglio 2022, Stato di male epilettico pediatrico: fisiopatologia e principi di trattamento
- La stereo-elettroencefalografia nel percorso diagnostico - terapeutico dell'epilessia focale farmacoresistente - 1°edizione - 5 Dicembre 2022, Congresso ECM, Aula Magna IRCCS G.Gaslini

Capacità e competenze personali

Da descrivere

Madrelingua(e)

italiano

Capacità e competenze informatiche

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale		
Buona	Buona	Buona	Buona		Buona

Altre capacità e competenze

Ottime conoscenze pacchetto Office

Patente

B

Ulteriori informazioni

Allegati

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" nonché del Regolamento Europeo n. 679/2016 e per gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 14 marzo 2013, n.33 riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni.

Data

Firma

