

CURRICULUM VITAE EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIULIA ANGELA ANTONELLA REBAGLIATI**

E-mail giulia.rebagliati@gmail.com; giulia.rebagliati@isico.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 2 AGOSTO 1987

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Attuale occupazione Da luglio 2022: Dirigente Medico presso S.S. Recupero e Rieducazione Funzionale, Ospedale Parini, Aosta.
- Ulteriori esperienze lavorative
Novembre 2020-luglio 2022: Dirigente Medico presso S.C. Neurologia e Stroke Unit, Ospedale Parini, Aosta.
Febbraio 2018 ad oggi: consulente medico e ricercatore presso Istituto Scientifico Italiano Colonna Vertebrale (ISICO).
Settembre 2017 ad oggi: consulente medico presso Medical Lab.
Settembre 2017-2018: direttore sanitario Medical Lab Aosta.
2013-2017: medico specializzando nei reparti di
 - Riabilitazione Neuromotoria presso "Istituto Auxologico Italiano" (Prof. Tesio), Milano
 - Chirurgia Ortopedica, Riabilitazione Ortopedica Geriatrica presso "Istituto Gaetano Pini" (Prof. Verdoia, Prof Corradini, Prof. Panella), Milano
 - Riabilitazione Neuromotoria presso "Ospedale San Giuseppe, Multimedita", Milano
 - Osteoporosi diagnostica e clinica presso "Ospedale Maggiore Policlinico" (Prof. Ulivieri), Milano
 - Chirurgia Ortopedica e riabilitazione del paziente Emofilico presso "Ospedale Maggiore Policlinico" (Dott. Solimeno), Milano
 - Riabilitazione del Paziente Emofilico presso Ospedale La Fe (Prof. Querol), Valencia
- Attività di docenza
Docente presso Isico World Master Course Principle and Practice of Scoliosis Conservative Treatment, edizione 2019 e 2020 e Master Isico Riabilitazione dei pazienti affetti da patologie vertebrali. Le deformità vertebrali in età evolutiva e nell'adulto, edizione 2019 e 2020.

FORMAZIONE

2019: Principles and Practice of Clinical Research Course, Harvard T.H. Chan School of Public Health
2018: Isico World Master Course, Principle and Practice of Scoliosis Conservative Treatment
2018: Master Isico (Riabilitazione dei pazienti affetti da patologie vertebrali. Le deformità vertebrali in età evolutiva e nell'adulto).
Settembre 2017: Diploma di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa presso l'Università degli Studi di Milano. Tesi: "Proposta di un nuovo protocollo per la riabilitazione del paziente

emofilico sottoposto ad artroplastica di caviglia". Relatore: Dott. Fabio Massimo Ulivieri. Correlatore: Dott. Luigi Piero Solimeno.
 Giugno 2016: diploma A.I.R.A.S. in "Medicina Manuale Ortopedica". Padova, Italy.
 Novembre 2016: International Ultrasound Beginners' Course Euro-Musculus-VII. Ghent, Belgio
 2012: laurea magistrale con lode presso l'Università degli Studi di Milano
 Tesi: "Reazioni posturali su piattaforma stabilometrica: latenze elettromiografiche dagli arti inferiori in pazienti affetti da atassia in Sclerosi Multipla". Relatore: Prof. Luigi Tesio. Correlatore: Dott.ssa Laura Perucca
 Dal 2006 al 2012: Facoltà di Medicina e Chirurgia: Università degli Studi di Milano
 2006: diploma scientifico bilingue presso il Liceo Scientifico E. Bérard - Aosta

PUBBLICAZIONI

- Articoli
 - "Frailty and resilience in an older population. The role of resilience during rehabilitation after orthopedic surgery in geriatric patients with multiple co morbidities."* Rebagliati GA, Sciumè L, Iannello P, Mottini A, Antonietti A, Caserta VA, Gattoronchieri V, Panella L, Callegari C. *Functional neurology*, 2016.
 - "Rehabilitation After Urgent or Elective Orthopedic Surgery: The Role of Resilience in Elderly Patients."* Sciumè L, Rebagliati G, Iannello P, Mottini A, Antonietti A, Gattoronchieri V, Caserta AV, Panella L. *Rehabil Nurs*. 2018
 - "Usefulness of bone microarchitectural and geometric DXA derived parameters in haemophilic patients"* Fabio Massimo Ulivieri, Giulia Antonella Angela Rebagliati, Luca Petruccio Piodi, Luigi Piero Solimeno, Gianluigi Pasta, Elena Boccalandro, Maria Rosaria Fasulo, Maria Elisa Mancuso, Elena Santagostino. *Hemophilia*, 2018
 - "Actigraphy-based Sleep Parameters and Rest-activity Circadian Rhythm in a Young Scoliotic Patient Treated with Rigid Bracing:A Case Study"* Jacopo A. Vitale, Francesco Negrini, Giulia Rebagliati, Luca Giacomelli, Sabrina Donzelli, and Giuseppe Banfi. *YALE JOURNAL OF BIOLOGY AND MEDICINE*, 2019
- Posters
 - SIMFER (SOCIETA' ITALIANA DI MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA) FERRARA, 2015
"Il ruolo della narrazione e della metacognizione nell'anziano ospedalizzato." Giulia Angela Antonella Rebagliati, Lorenzo Panella, Anna Mottini, Paola Iannello, Alessandro Antonietti.
"La gestione del dolore in riabilitazione ortopedica: progetto pilota." Roberto Ballarati, Antonello Valerio Caserta, Maurizio Lopresti, Luca Parravicini, Giulia Rebagliati, Lorenzo Panella
 - EAHAD 2018, Madrid *"Periprosthetic Bone Mineral Density After Ankle Prosthesis. Preliminary observations from two clinical cases"* Giulia Angela Antonella Rebagliati, Elena Santagostino, Elisa Mancuso, Elena Boccalandro, Gianluigi Pasta, Luigi Piero Solimeno, Fabio Massimo Ulivieri
- Libri
 - Fascicoli Gruppo Studio Scoliosi (GSS):
 - *"Scoliosi Infantile e Giovanile"*, Stefano Negrini, Giulia Rebagliati, Sabrina Donzelli, Fabio Zaina, Vol. 1 Le deformità vertebrali, sezione scoliosi, Capitolo 10, 2019
 - *"Ipercifosi: approccio ortesico"*, Sabrina Donzelli, Giulia Rebagliati, Fabio Zaina, Monia Lusini, Stefano Negrini, Vol. 1 Le deformità vertebrali, sezione cifosi, Capitolo 4, 2019
 - *"Approccio terapeutico"*, Stefano Negrini, Francesco Negrini, Giulia Rebagliati, Vol. 1 Le deformità vertebrali, sezione scoliosi, Capitolo 4, 2018

PRESENTAZIONI ORALI

Presentazione *"Il fisiatra e le fratture vertebrali spontanee"*, all'interno del corso *"La gestione delle fratture vertebrali dalla A alla Z"*, Milano, 29 Novembre 2019, SIMFER Lombardia.

SIMFER, SEZIONE SPECIALIZZANDI, BOLOGNA, 2013, *"Reazioni posturali su piattaforma stabilometrica: latenze elettromiografi che dagli arti inferiori in pazienti affetti da atassia in sclerosi multipla"*. Rebagliati G, Caronni A, Perucca L, Tesio L.

COMPETENZE LINGUISTICHE

MADRELINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE **Inglese**

• Lettura	Eccellente
• Scrittura	Eccellente
• Comunicazione orale	Molto buona

Francese

• Lettura	Eccellente
• Scrittura	Eccellente
• Comunicazione orale	Eccellente

Competenze tecniche specifiche

Approccio ortesico nel trattamento conservativo delle deformità vertebrali
Ecografia muscoloscheletrica, principiante
Medicina Manuale Ortopedica
Dual-energy X-ray absorptiometry (DXA)
Posturografia Dinamica Computerizzata (CDP): NeuroCom's® EquiTest®
Onde d'urto

Altre informazioni

2005: Diploma di Teoria e Solfeggio presso il Conservatorio di Torino
2008: Diploma di Pianoforte, Istituto Musicale, Aosta

2011: Campionati Italiani di Savate, seconda classificata
2012: Campionati Italiani di Chasse-fight, prima classificata
2014: Campionati Italiani di Kick-boxing, prima classificata
Campionati Italiani di Savate, prima classificata