

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, Multimedica", 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
- 2014-2015: Medico presso la società A.S.Rugby Milano.

• 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