

GIROLAMO DI LIBERTO

Fisioterapista

Informazioni personali: Nato a Baden (Svizzera) il 15/05/1970
Nazionalità: Italiana

Esperienza lavorativa: dal 2007 opera come fisioterapista e osteopata collaborando con alcune importanti realtà gallaratesi. Dal 2016 opera anche presso il nuovo studio di cui è proprietario: FisiopiùSalute.

Ha collaborato e collabora con società sportive nell'ambito del calcio e del softball di serie A (A. B. Caronno Softball A.S.D.).
Segue atleti semi-professionisti e professionisti nelle discipline del tennis-tavolo (Ferdinando Carù – Pluri Campione Italiano) e del ballo sportivo.

Istruzione e Formazione: laureando in osteopatia - Ultimo corso di formazione presso le scuole Cresco (Legnano) e Soma (Milano).

Corsi di aggiornamento:

- **Rieducazione del pavimento pelvico: il lavoro in team** presso EdiErmes di Milano
- **Lombalgia e Sciatica nei primi 6 mesi: dalla diagnosi alla riabilitazione e prevenzione** presso Gruppo di studio della scoliosi e della colonna vertebrale
- **Pre e Post-partum: esercizi per il perineo** presso Edi.Artes srl Milano – Corso teorico-pratico
- **La riabilitazione post-chirurgica nelle patologie di spalla** presso Associazione Giosuè Carducci Como.
- **Diagnosis and treatment of movement impairment syndromes**, presso il dipartimento di scienze ortopediche e traumatologiche M. Boni dell'Università degli Studi dell'Insubria di Varese.
- **Terapia Manuale & Riabilitazione – Il rachide cervicale**, presso il Centro Girola dell'Università degli studi Bicocca di Milano.
- **La stimolazione elettrica neuromuscolare e funzionale.** Corso teorico-pratico, presso l'Istituto Scientifico di Veruno.
- **Kinesio Taping 1 – Kinesio Taping 2** – Corso teorico pratico.
- **Terapia Resistiva e Capacitiva** – Corso teorico pratico

2007: **Laurea in fisioterapia** presso l'Università degli studi dell'Insubria di Varese

Corsi formativi universitari:

- Metodologie della riabilitazione neuromotoria
- Metodologie e tecniche della riabilitazione neuromotoria speciale
- Lesioni midollari
- Riabilitazione della mano nei traumi sportivi