

# Elisa Gervasoni

## CURRICULUM VITAE

### Informazioni Personali:

**COGNOME:** Gervasoni

**NOME:** Elisa

### Titoli di studio

**Data** 2023

**Titolo** Abilitazione Scientifica Nazionale – Fascia II

**Settore Concorsuale** 06/N1, Scienze Delle Professioni Sanitarie e Delle Tecnologie Mediche Applicate

**Data** 2018

**Titolo conseguito** Dottore di ricerca

**Descrizione** XXX Ciclo - Neuroscienze

**Titolo della Tesi** Neurorehabilitation in Multiple Sclerosis: insights into fatigue and motor function

**Titolo dottorato** NEUROSCIENZE

**Nome e Indirizzo istituzione** Università degli Studi di Genova - Via Balbi, 5 – Genova- IT

**Data** 2008

**Titolo conseguito** Laurea triennale

**Descrizione** Fisioterapia

**Titolo della Tesi** Effetto del training aerobico sulla fatica in pazienti affetti da Sclerosi Multipla - Voto: 110/110 Lode

**Nome e Indirizzo istituzione** Università degli Studi di Milano – Via Festa del Perdono, 7 - Milano - IT

**Data** 2004

**Titolo conseguito** Laurea Magistrale

**Descrizione** Corso di laurea magistrale: Scienze Motorie

**Titolo della Tesi** Effetto dello stretching statico passivo sulla potenza dei muscoli estensori degli arti inferiori - Voto 110/110

**Nome e Indirizzo istituzione** Università degli Studi di Milano - Via Festa del Perdono, 7 - Milano - IT

### Attività Didattica

**Data** 2019 – Oggi

**Posizione** Professore a contratto

**Attività svolta** Insegnamento: Principi di riabilitazione e fisioterapia – MED/48 – Tecniche Manuali

**Nome e Indirizzo istituzione** Corso di Laurea in Fisioterapia. Dip. L.240/2010 Scienze della salute -Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 – MILANO

**Data** 2022 – Oggi

**Posizione** Professore a contratto

**Attività svolta** Insegnamento: Attività motoria per il paziente neurologico

**Nome e Indirizzo istituzione** Scienze dell'Attività Motorie Preventive ed Adattate. Scuola di Medicina dell'università dell'Insubria BDID-SCMED48 -Università dell'Insubria - Via Ravasi, 2, 21100 Varese VA

**Data** 2021 – Oggi

**Posizione** Professore a Contratto. Master Universitario: Neuroscienze e Fisioterapia Neurologica

**Attività svolta** Insegnamento: Riabilitazione nella sclerosi multipla

Nome e Indirizzo istituzione Dipartimento di Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze materno-infantili, Neuroscienze, Biomedicina e Movimento- Università di Genova- L.go P. Daneo, 3, 16132 Genova

**Data** 2022 – Oggi

Posizione Professore a Contratto. Master in Fisioterapia Neurologica

Attività svolta Insegnamento: Progettazione e conduzione dell'esercizio terapeutico

Nome e Indirizzo istituzione Dipartimento di Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze materno-infantili -Università di Verona- Via Vipacco - 37129 Verona

**Data** 2021 – Oggi

Posizione Professore a Contratto. Master Universitario: Advanced Technologies in Rehabilitation

Attività svolta Insegnamento: Neuroriabilitazione

Nome e Indirizzo istituzione Humanitas University. Via Rita Levi Montalcini 4, 20072 Pieve Emanuele (MI) Italy

**Data** 2021 – Oggi

Posizione Professore a Contratto. Master Universitario: La neuroriabilitazione e le neuroscienze dell'età evolutiva

Attività svolta Insegnamento: Valutazione del controllo posturale

Nome e Indirizzo istituzione Università LUMSA, Consorzio Universitario Humanitas, Via della Conciliazione 22 00193 Roma

**Data** 2019 – Oggi

Posizione Professore a Contratto. Corso di Laurea in Fisioterapia

Attività svolta Relatore di 10 Tesi di Laurea di primo livello

Nome e Indirizzo istituzione L/SNT2 - Classe Delle Lauree In Professioni Sanitarie Della Riabilitazione

## **Supervisione studenti**

**Data** 2022 – 2023

Posizione Correlatore di tesi Magistrale

Corso di studi Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative.

Titolo Proposta di una versione modificata del 6mwt in soggetti affetti da patologie neurodegenerative

**Data** 2022 – 2023

Posizione Correlatore di tesi Magistrale

Corso di studi Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative.

Titolo Valutazione della forza muscolare in soggetti con sclerosi multipla a minima disabilità: implicazioni cliniche

**Data** 2022 – 2023

Posizione Correlatore di tesi Magistrale

Corso di studi Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative.

Titolo Effetti di un circuit training su cammino, equilibrio e fatica in soggetti con sclerosi multipla: revisione sistematica con meta-analisi e studio randomizzato controllato

## **Attività di ricerca**

**Data** 2009 – Oggi

Posizione Ricercatore tempo indeterminato

Attività svolta Ricercatore presso Laboratorio Larice IRCCS Fondazione Don Gnocchi

Nome e Indirizzo istituzione Fondazione Don Carlo Gnocchi, IRCCS, Milano - Piazzale Morandi, 6 –MILANO

## **Finanziamenti in bandi di ricerca competitivi**

**Data** 2023-2026

Attività svolta Principal Investigator

Titolo progetto Valutazione dell'impatto dell'affaticabilità sperimentalmente indotta sulle funzioni motorie e cognitive. Effetti di un training ad alta intensità sulle funzioni motorie e cognitive: uno studio pilota (FAST).  
 Tipo bando Bando FISM 2020  
**Data 2019-2024**  
 Attività svolta Principal Investigator  
 Titolo progetto Effects of high intensive multimodal training on walking and fatigue in Persons with Multiple Sclerosis  
 Tipo bando Bando FISM 2020  
**Data 2023 - Oggi**  
 Attività svolta Co-investigator  
 Titolo progetto Fit for Medical Robotics – Fit4MedRob  
 Tipo bando PNRR  
**Data 2023 - Oggi**  
 Attività svolta Co-investigator  
 Titolo progetto Robotic and AI for socio-economic empowerment – Ecosistema dell'innovazione della Liguria (RAISE – Spoke2)  
 Tipo bando PNRR

### **Coordinamento e partecipazione a società scientifiche**

**Data 2022-Oggi**  
 Posizione Vicepresidente  
 Attività svolta Vicepresidente e Membro Consiglio Direttivo del Gruppo Di interesse Specialistico in Neuroscienze - Associazione Italiana Fisioterapisti  
**Data 2008- Oggi**  
 Posizione Membro  
 Attività svolta Associazione Italiana Fisioterapisti  
**Data 2011- Oggi**  
 Posizione Membro  
 Attività svolta RIMS Group: Rehabilitation In Multiple Sclerosis

### **Attività Scientifica**

**Data 2024**  
 Pubblicazioni su riviste indicizzate 52  
 H index (Scopus) 17  
 Citazioni 821

Data 08/11/2024

Elisa Gervasoni