

## INFORMAZIONI PERSONALI

**STEFANO MASIERO**

## POSIZIONE RICOPERTA

- 
- 2024 Presidente del Consiglio di Amministrazione dell'Ospedale Riabilitativo di Alta Specializzazione di Motta di Livenza (Treviso) (ORAS)
  - 2014 - Professore Ordinario per il Settore Scientifico-Disciplinare MED/34 - Medicina Fisica e Riabilitativa, settore concorsuale 06/F4 - Malattie dell'apparato locomotore e medicina fisica e riabilitativa presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS dell'Università di Padova
  - 2011 - 2014 Professore Straordinario per il Settore Scientifico-Disciplinare MED/34 - Medicina Fisica e Riabilitativa, settore concorsuale 06/F4 - Malattie dell'apparato locomotore e medicina fisica e riabilitativa presso il Dipartimento di Neuroscienze - DNS dell'Università di Padova
  - 2012 - Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Riabilitazione Ortopedica - Neuroriabilitazione, Azienda Ospedaliera-Università di Padova
  - 2016-2018 e 2021 - Coordinatore del Dipartimento Funzionale Interaziendale "Riabilitazione Ospedale-Territorio" tra l'Azienda ULSS 6 di Padova e l'Azienda Ospedaliera di Padova di Riabilitazione Territoriale di Padova
  - 2012 - Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Padova

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE  
PRECEDENTE

- 
- 2004-2012 Ricercatore confermato per il Settore Scientifico-Disciplinare MED/34 - Medicina Fisica e Riabilitativa, settore concorsuale 06/F4 - Malattie dell'apparato locomotore e medicina fisica e riabilitativa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Padova
  - 2009-2012 Direttore dell'Unità Operativa Semplice per la "Gestione riabilitativa della disfagia in ambito pediatrico e adulto e negli esiti delle lesioni cerebrali gravi" presso l'Azienda Ospedaliera di Padova
  - 2007-2012 Professore Aggregato di Medicina Fisica e Riabilitativa, Università di Padova
  - 2004 -2008 Alta Specializzazione "Gestione Riabilitativa delle disfagie in ambito pediatrico e dell'adulto e nei postumi delle gravi cerebrolesioni".
  - 2001-2004 Ricercatore non confermato per il Settore Scientifico-Disciplinare MED/34 - Medicina Fisica e Riabilitativa, settore concorsuale 06/F4 - Malattie dell'apparato locomotore e medicina fisica e riabilitativa presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Padova
  - 1993 - 2001 Dirigente Medico con rapporto esclusivo, disciplina Recupero e Rieducazione Funzionale (Medicina Fisica e Riabilitativa), con rapporto di lavoro a tempo unico, in sede Ospedaliera Regione Veneto

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

2004

- 2001/2002 Diploma di Perfezionamento in “Epidemiologia e Statistica Medica” preso l’Università degli Studi di Verona
- 1994 Visiting Doctor - Specialized hospital for the rehabilitation treatment of neurological injuries “Ö. Landeskrankenhaus Hochzirl, Anna-Denged-Haus, Abteilung für Neurologische Akutnachbehandlung” University of Innsbruck, Austria
- 1993 Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitazione presso l’Università degli studi di Padova
- 1990 Visiting Doctor - Hôpital de Rééducation Fonctionelle Ortopedique della Clinique “Emilie De Vialar”, Università “Claude Bernard”, Lione (Francia)
- 1990 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l’Università degli studi di Padova

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze organizzative e gestionali

- Leadership (attualmente responsabile di un team di ricerca multidisciplinare)

PRINCIPALI LINEE DI RICERCA

L’attività scientifica e clinica è incentrata sui nuovi strumenti tecnologici per la riabilitazione (robot-terapia, studio dell’analisi del cammino, teleriabilitazione, Stimolazione Magnetica Transcranica, Stimolazione Elettrica Corticale, studio della connettività di segnali cerebrali), Stimolazione Elettrica Funzionale (FES), disfagia orofaringea in età adulta e pediatrica, studio con metodologie non invasive e trattamento conservativo nelle patologie spinali (rachialgia, scoliosi, ipercifosi toracica – M. di Scheuermann, biomeccanica in statica e dinamica), terapia termale e riabilitazione in ambiente termale e effetti clinici dell’esercizio fisico (incluso l’esercizio in immersione) nei disturbi neuro-muscoloscheletrici degenerativi e infiammatori, anche in età geriatrica.

RESPONSABILITÀ ISTITUZIONALI

- 2025 – Coordinator of “UEMS Multidisciplinary Joint Committee (MJC) on Balneology” - European Board of Physical and Rehabilitation Medicine
- 2025 - Presidente del Corso di Laurea in Osteopatia, Università di Padova
- 2025 - Componente del Comitato Scientifico dell’Azienda Ospedale-Università di Padova
- 2025 - Direttore del Master di II livello dal titolo “Riabilitazione in ambiente termale e Medicina del benessere e dello stile di vita” (RIBEN); Università di Padova
- 2025 - Direttore del corso di perfezionamento in "Approccio integrato chirurgico e riabilitativo per il recupero funzionale della mano neurologica”, Università di Padova
- 2025 -2026 Membro del Comitato di coordinamento tra Università di Padova e Conservatorio Stataloe “C. Pollini” di Padova per l’attivazione del Corso di Diploma Accademico di in Teorie e Tecniche in Musicoterapia
- 2024 - Direttore del Master interuniversitario di I livello del titolo “Gestione multidisciplinare del paziente con

mielolesione" ( SCI-CARE) che coinvolge l'Ateneo di Padova, l'Ateneo di Bologna, l'Università di Milano-Bicocca, l'Ospedale Riabilitativo di Alta Specializzazione di Motta di Livenza, l'Istituto di Montecatone Ospedale di Riabilitazione e il Grande Ospedale Metropolitano Niguarda.

- 2023 - 2024 Membro del gruppo di Lavoro di cui al Decreto del Direttore Generale dell'Area Sanità e Sociale n. 155 del 07 novembre 2023 "Istituzione di un Gruppo di lavoro per l'aggiornamento dei criteri di appropriatezza e di codifica delle Unità Operative di Riabilitazione"
- 2021-2022 Coordinatore del "Tavolo Tecnico in tema di ricerca e formazione sulle cure termali" istituito dal Ministero della Salute
- 2019 -2022 Membro del gruppo di lavoro internazionale del Centro nazionale di ricerca medica di riabilitazione e balneologia del Ministero della Salute della Federazione Russa in collaborazione con FEMTEC per i diversi problemi tra balneologia e pandemia COVID-19
- 2018-2021 Consulente senior dell'Asia-Pacific Institute per l'idroterapia e il turismo climatoterapico
- 2021 - Membro del comitato scientifico di Associazione di Ricerca e Aggiornamento in Riabilitazione (ARAR)
- 2019 -2022 Delegato alla collaborazione educativa e scientifica con il Centro medico universitario, Università Nazarbayev" - città di Nur-Sultan (Astana), Kazakistan per la Medicina fisica e la riabilitazione
- 2018-2021 Delegato del Rettore dell'Università di Padova per la collaborazione con la Chongqing Medical Università (China)
- 2019 Consulente di Medicina Fisica e Riabilitativa presso il Consiglio Superiore di Sanità - Ministero della Salute (Italia)
- 2019 - 2020 Componente del gruppo tecnico - Regione Veneto - per la ridefinizione della rete riabilitativa Veneta
- 2018 -2024 Presidente del Comitato Scientifico Dell'ospedale Riabilitativo ad Alta Specializzazione di Motta di Livenza (Treviso, Veneto)
- 2017 - Presidente della Sottocommissione di Riabilitazione e Sport della Federazione Mondiale di Idroterapia e Climatoterapia (FEMTEC)
- 2016-2018 Presidente dei Direttori di Struttura Complessa Medicina Fisica e Riabilitazione- Regione Veneto, Italia
- 2014 - Coordinatore nazionale per la Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitazione della Sezione "Riabilitazione in ambiente termale"
- 2014 – 2023 - Membro della Commissione di Ateneo per "Inclusione e disabilità". Università di Padova (Italia)
- 2017 - 2023 Membro del Consiglio di Amministrazione "Health and Motion Venice Association" (HEMOVE) e successivamente membro del comitato scientifico e attualmente membro del Consiglio di Amministrazione
- 2014 -2017 e 2024- Membro del comitato scientifico "Health and Motion Venice Association" (HEMOVE)
- 2014 Socio fondatore dell'associazione "Health and Motion Venice Association" (HEMOVE)
- 2014 -2018 Membro del Comitato Scientifico Dell'ospedale Riabilitativo ad Alta Specializzazione di Motta di Livenza (Treviso, Veneto)
- 2005 – 2006 Membro della commissione nazionale per la stesura delle "Linee guida il trattamento riabilitativo del paziente in età evolutiva affetto da patologie del rachide"
- ALTRE ATTIVITÀ Co-fondatore del gruppo di Neurofisiologia e Riabilitazione del Movimento ( Neurophysiology and Movement Rehabilitation group – NeuroMoveRehab) - Dipartimento di Neuroscienze, Università di Padova, Italia

---

**DIDATTICA****Insegnamenti di “Medicina Fisica e Riabilitativa”**

Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia  
Corso di Laurea Triennale: Fisioterapia e Osteopatia  
Scuole di Specializzazione: a) Medicina Fisica e Riabilitativa; b) Ortopedia e Traumatologia; d) Pediatria; e) Medicina dello Sport; d) Geriatria  
Master di 1° livello: a) Terapia Manuale e Riabilitazione Muscolo – scheletrica  
Master 2° livello in Medicina Termale Università di Parma

**Altre attività didattiche**

- 2016 – Membro del corpo Docente del Dottorato in Neuroscienze, Università di Padova
- 2021 – Membro del corpo docente del Dottorato di Interesse Nazionale in Pubblica Amministrazione e Innovazione per la Disabilità e l’inclusione Sociale, Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”
- 2019 -2020 Coordinatore del programma educativo - “Nuove tecnologie nella riabilitazione delle disabilità pediatriche” e “Uso attuale della medicina basata sull’evidenza nella gestione conservativa della scoliosi idiopatica adolescenziale”, Centro nazionale di riabilitazione infantile, Centro medico Universitario, Kazakistan
- 2003 - Docente al Conservatorio Statale di Musica "Cesare Pollini" di Padova
- 2012- 2016 Membro della Scuola di Dottorato in Scienze Mediche, Cliniche e Sperimentali (Scienze Reumatiche e Neurologiche), Università di Padova

---

**PROGETTI DI RICERCA****COORDINATORE SCIENTIFICO E DI UNITÀ DI RICERCA DI NUMEROSI PROGETTO DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI**

---

**ATTIVITÀ EDITORIALE**

**Membro dell’Editorial Board** in Riviste Internazionali

**Guest Editors in numerosi** “Special issue”

**Revisore in numerose riviste Internazionali**

**Membro di numerose Società Scientifiche Nazionali e Internazionali**

Ha ricevuto numerosi **premi e riconoscimenti Nazionali e Internazionali**

**Relatore e/o moderatore** in più di 600 eventi Nazionali e internazionali

**Coordinatore scientifico** di Congressi, Seminari e Corsi di Aggiornamento in più di 150 eventi nazionali e internazionali

**Autore o co-autore** di 303 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate in medline/pub-med  
SCOPUS: H-Index: 46; citazioni totali: 7413

Google Scholar: H-Index: 58; citazioni totali: 12502

**Autori di numerosi libri e capitoli di libri tra i quali:**

- "Principi di Medicina Fisica e Riabilitativa" Editore: Piccin-Nuova Libreria (2023)
- "Rehabilitation Medicine for Elderly Patients" Editore: Springer (2018)
- "Riabilitazione in ortopedia" Editore: Piccin (2005)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Padova, 18 Settembre 2025

**Prof. Stefano Masiero**