

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BARBARA REGGIORI**
Dottore in Scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione
Ergonomista
Disability and Case Manager

E-mail barbara.reggiori@istituto-besta.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 04 agosto 1964 a Milano

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1 novembre 1986 tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Istituto Neurologico “Carlo Besta” di Milano – via Giovanni Celoria n. 11
- Tipo di impiego Coordinatore UOC Neurofisiopatologia – UOC Epilettologia Clinica e Sperimentale
Coordinatore del Servizio di Recupero e Rieducazione Funzionale adulti
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) Dal 10 settembre 1993 al 2001 Fisioterapista Coordinatore VII Livello
Dal 1 dicembre 2010 al 30 settembre 2017: Coordinatore Tecnico delle professioni sanitarie – SITRA-
Dal 1 ottobre 2017 al 30 settembre 2020: Posizione Organizzativa: Coordinamento dell'attività diagnostica
Dal 1 ottobre 2020 a tutt'oggi: Incarico di funzione: Organizzazione e Coordinamento Neurofisiopatologia e Coordinamento dei tecnici di Neurofisiopatologia e Terapisti della Riabilitazione.
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Coordinatore dei Tecnici di Neurofisiopatologia UOC Neurologia 6 e Neurologia 7 e dei Tecnici Riabilitazione Adulti
 - Valutazione del personale coordinato
 - Gestione dei bisogni formativi del personale coordinato
 - Organizzazione formazione/stage degli studenti dei corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie
 - Organizzazione dell'attività dei fisiatristi consulenti dell'Istituto (n.14 fisiatristi)
 - Figura di riferimento per i contatti tra i Centri di riabilitazione e la nostra Fondazione per la risoluzione delle problematiche relative ai pazienti
 - Organizzazione trasferimenti pazienti presso i Centri di Riabilitazione convenzionati e presso i Centri distribuiti sul territorio italiano.
 - Organizzazione dell'attività di neuroriabilitazione per i pazienti degenti e ambulatoriali
 - Collaborazione/ sostituzione Assistente Sociale per il trasferimento dei pazienti

- presso i Centri di Riabilitazione dislocati sul territorio italiano
- Trattamenti riabilitativi in pazienti neurologici e neurochirurgici particolare esperienza con la riabilitazione nei disordini del movimento.
 - Specialista in ergonomia
 - Responsabile Scientifico di corsi interni ed esterni alla Fondazione
 - Docente / Relatore corsi di aggiornamento interni ed esterni alla Fondazione.
 - Tutor aziendale studenti del Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università Vita-Salute dell'Ospedale San Raffaele di Milano dal 2001 a tutt'oggi
 - Relatore di 4 tesi per il C.d.L. in Fisioterapia Università San Raffaele di Milano
 - Tutor aziendale per due colleghi per il Master di coordinamento delle professioni sanitarie Università Pegaso- anno 2020
 - Tutor aziendale studenti del Corso di Laurea Specialistica in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattative dell'Università Cattolica di Milano dal 2004 al 2010
 - Tutor durante i tirocini degli studenti dall'a/a 1986 al 1991 presso la scuola diretta a fini speciali per Terapisti della Riabilitazione dell'Università di Milano
 - Professore a contratto dal 2002 al 2012 presso l'Università Vita-Salute dell'Ospedale San Raffaele di Milano Corso di Laurea in Fisioterapia
 - Dal 2013 al 2018 docente presso la Fondazione Clerici per i corsi Asa/Oss
 - Componente del Comitato Unico di Garanzia
 - Collaborazione nella stesura, attuazione, rendicontazione progetti RAR per il personale tecnico
 - Organizzazione e gestione delle attività del personale tecnico della Fondazione in collaborazione con i Direttori di UO/Servizi
 - Organizzazione della formazione del personale tecnico
 - Componente del Comitato Tecnico Scientifico 2009/2011

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Maggio 2012	Corso di Perfezionamento in Disability /Case Manager presso l'Università Cattolica di Milano
Ottobre 2011	Diploma di Ergonomista presso la Fondazione Policlinico di Milano
17 Dicembre 2009	Laurea specialistica delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione presso l'Università di Genova a/a 2007/2009
07 novembre 2007	Master di 1° livello per Funzioni di Coordinamento delle Professioni Sanitarie presso l'Università LIUC Carlo Cattaneo di Castellanza (MI)
22 Giugno 2006	Diploma del corso di "Formazione Continua in Area Manageriale per Operatori del Sistema Sanitario Regionale con Funzioni di Coordinamento" presso la Scuola di Direzione in Sanità Edizione dell'Università "Carlo Cattaneo" IUOCCMOCO603
A/A 2003-2004	Conversione a Laurea Triennale in Fisioterapia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Genova
A/A 1983-1986	Diploma Universitario presso l'Università degli Studi di Milano in Terapista della Riabilitazione
Luglio 1983	Diploma di maturità scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Statale "Salvador Allende" Milano
PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	Inglese
• Capacità di lettura	Scolastico
• Capacità di scrittura	Scolastico
• Capacità di espressione orale	Scolastico

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Atteggiamento collaborativo e fattivo nei progetti di ricerca e capacità organizzative quando richieste

Buona capacità di interazione con i diversi livelli gerarchici e organizzativi della struttura

Disponibilità all' ascolto

Empatia con i pazienti

Facilità dell'adattamento al cambiamento

Disponibilità e flessibilità

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Esperienza e competenza di organizzazione delle attività all'interno dei gruppi di lavoro

Buona capacità di problem solving

Abilità nel motivare il personale nel raggiungimento degli obiettivi prefissati

Conoscenze di tecniche di programmazione delle attività lavorative

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buon uso degli applicativi office

Buon utilizzo della videocamera

Acquisizioni ed elaborazioni di dati ed immagini video

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

PARTECIPAZIONE A PROGETTI

Studio Home-Rehabilitation per i pazienti affetti da sclerosi multipla in collaborazione con il Politecnico di Milano. Anno 2019

Partecipazione al progetto MS-FIT sponsorizzato a livello nazionale da Roche, che ha affidato a Helaglobe la costruzione di alcuni esercizi/giochi da effettuare al domicilio per i pazienti affetti da SM ed ispirati al Pilates. Anno 2017

Studio randomizzato multicentrico per la valutazione dell'efficacia e sicurezza dell'intervento di disostruzione delle vene extracraniche nel trattamento della sclerosi multipla (Bravedreams). Anni 2014/2015

Progetto di ricerca con i medici anestesisti della Fondazione per valutazione, attraverso lo studio ergonomico, di due differenti modalità di intubazione (Glide e Macintosh). Anno 2015

Studio pilota, multicentrico, randomizzato in doppio cieco verso placebo per la valutazione dell'efficacia e della tollerabilità dell'acido Tauroursodesossicolico somministrato oralmente come terapia aggiuntiva in pazienti affetti da Sclerosi Laterale Amiotrofica. Anno inizio progetto 2008 anno di compltamento progetto 2011

Partecipazione allo studio Start up Coma Research Centre per la valutazione funzionale di n. 119 pazienti. Anni 2015/2016

Partecipazione al Progetto “Disability manager del paziente neuro-oncologico” in collaborazione con la SOSD Neurologia Salute Pubblica e Disabilità. Anni 2016/2018

Progetto Fse ob. 3 – Misura B1 – n. 158691 “dis...abilità”. “Navigare il WEB senza barriere – Tecnologie per superare la Disabilità” - in collaborazione con il Politecnico di Milano, IRCCS Eugenio Medea, Cefriel.

Gruppo di Studio AIM (Associazione Italiana Miologia) – AIG (Associazione Italiana Glicogenosi) per la glicogenosi II – forma giovanile. Anno 2012

PUBBLICAZIONI

Design and Development of a Web-Based Platform for Comprehensive Autonomous Home Rehabilitation Management in Multiple Sclerosis: Proceedings of the 4th International Conference on NeuroRehabilitation (ICNR2018), October 16-20, 2018, Pisa, Italy Chapter Jan 2019.

A cloud-based platform for effective supervision of autonomous home rehabilitation through exer-games.
Conference Paper May 2018

A neural network approach to fMRI binocular visual rivalry task analysis.
Bertolino N, Ferraro S, Nigri A, Bruzzone MG, Ghielmetti F; Coma Research Centre (CRC)- Besta Institute.
PLoS One. 2014 Aug 14;9(8):e105206. doi: 10.1371/journal.pone.0105206. eCollection 2014.

Gait & Posture :Quantitative gait analysis in parkin disease – 2013 A. Castagna S. Frittoli F. Del Sorbo A. Elia L. Romito, B. Reggiori, A. Albanese.

Improved exercise tolerance after enzyme replacement therapy in Pompe Disease- Marzorati m, Porcelli S, Reggiori B, Morandi L, Grassi B. Med Sci Sports Exerc. 2012 May;44(5):771-5. doi: 10.1249/MSS.0b013e31823e6579

Scienza Riabilitativa Volume 6 n. 3 maggio 2004 “Trattamento riabilitativo associato ad infiltrazione di tossina botulinica” – Cazzaniga, Parma, Reggiori

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/2003.

Il presente curriculum ha funzione di autocertificazione ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000;

Milano, 7/03/2021

Dott.ssa BARBARA REGGIORI

