

SARA BORGHI



✉ saraborghi.ft@gmail.com sara.borghi11@unibo.it



🚗 Patente B ed automunita



PROFILO PROFESSIONALE

Iscritta all'Ordine Interprovinciale della Professione Sanitaria di Fisioterapista (FNOFI) di Bologna e Ferrara dal 20/12/2018 con numero di iscrizione n 287

CAPACITÀ E COMPETENZE

- **LINGUA ITALIANA:** Madrelingua
- **LINGUA INGLESE:** Livello B2
- **LINGUA FRANCESE:**
Conoscenza elementare
- **CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE:** ottima conoscenza delle principali banche dati scientifiche, ottima conoscenza del software SPSS, ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office di Windows, ottime capacità di navigazione su Internet e conoscenza dei principali browser

ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

23/02/2023 –
ad oggi

Fisioterapista

Ospedale di Bentivoglio - Via Marconi 35, 40010 Bentivoglio (BO)

Trattamento fisioterapico di pazienti ricoverati nei reparti di Geriatria e Stroke Care, Ortopedia, Cardiologia, Chirurgia, Medicina, U.T.I.C. e Terapia Intensiva; trattamento fisioterapico in setting ambulatoriale in esiti di interventi ortopedici, patologie neurologiche e disordini del sistema muscolo-scheletrico; trattamento fisioterapico, counselling e valutazione ausili in setting domiciliare.

11/07/2019 –
22/02/2023

Fisioterapista

IRCCS Policlinico di Sant'Orsola - Via Giuseppe Massarenti 9, 40138 Bologna (BO)

Trattamento fisioterapico di pazienti con esiti di interventi di chirurgia cardio-toraco-vascolare, insufficienza respiratoria, polmonite e infezione da Sars-CoV-2 nei setting di Terapia Intensiva, Semi-Intensiva e Bassa Intensità; trattamento fisioterapico di pazienti ricoverati nel reparto di Medicina Interna Cardiovascolare.

10/04/2017 –
10/07/2019

Fisioterapista

Ospedale Privato Santa Viola - Via della Ferriera 10, 40133 Bologna (BO)

Riabilitazione estensiva di pazienti con esiti di interventi ortopedici, patologie neurologiche, disordini della coscienza e stati vegetativi, riattivazioni motorie in seguito ad interventi di cardiocirurgia e chirurgia generale.

06/02/2017 –
08/03/2017

Fisioterapista

Casa di Cura "Villa Bellombra" - Via Bellombra 24, 40136 Bologna (BO)

Riabilitazione intensiva ed estensiva in pazienti con patologie ortopediche (esiti di interventi di artroprotesi ed osteosintesi e politraumi dello scheletro) e neurologiche (esiti di ictus ischemici ed emorragici, sclerosi multipla, patologie del midollo spinale, Morbo di Parkinson).

ISTRUZIONE

Dicembre 2023

Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie Università degli Studi di Firenze

Votazione di 110/110 e Lode con Menzione Accademica

Tesi di Laurea: "Efficacia degli approcci non comportamentali di Psychologically Informed Physical Therapy (PIPT) in pazienti con Low Back Pain (LBP): una revisione sistematica"

Relatore: Prof. Mauro Di Bari

Novembre 2016

Laurea in Fisioterapia Università degli Studi di Bologna

Votazione di 110/110 e Lode

Tesi di Laurea: "Il trattamento della mano nella Sclerosi Sistemica. Revisione della letteratura"

Relatrice: Prof.ssa Micaela Battilana

Luglio 2013

Diploma di Maturità Scientifica – Liceo Scientifico Niccolò Copernico (BO)

Indirizzo Sperimentale "MAXI" Matematico-Informatico

Votazione 100/100

DOCENZE

- Dall'Anno Accademico 2024-2025: Assegnataria dell'Insegnamento "Elettivo 4: Introduzione al Concetto Bobath" presso il Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università degli Studi di Bologna
- Dicembre 2023: Docente del Corso "La gestione del paziente con ictus acuto a Bentivoglio" presso Ospedale di Bentivoglio
- Ottobre 2023: Docente del Corso "Movimentazione manuale dei pazienti e dei carichi nei servizi ospedalieri" presso Ospedale di Bentivoglio

ATTIVITÀ DI TUTORATO

Tutor di tirocinio presso il Corso di Laurea in Fisioterapia di Bologna da Febbraio 2022 a tutt'oggi

FORMAZIONE

- Ottobre 2024: Corso Bobath avanzato "Basi posturali e componenti motorie: l'applicazione clinica del Concetto Bobath - corso avanzato" con le docenti Monica Morelli e Monia Alessi presso AUSL Bologna
- Giugno 2024: "IX AIFI National Conference - Neuroriabilitazione: Dalla Neurofisiologia all'Esercizio Terapeutico" presso Centro Congressi Tempo a Napoli
- Marzo 2024: "Gli ausili nell'età adulta: dalla valutazione alla prova" presso AUSL Bologna
- Marzo 2024: "Ausili per il superamento delle barriere verticali: modalità di fornitura dei dispositivi mobili e fissi in AUSL di Bologna" presso AUSL Bologna
- Settembre 2023 - Dicembre 2023: Corso Bobath avanzato monotematico "La locomozione in riabilitazione neurologica secondo il concetto Bobath" con la docente Monica Morelli presso AUSL Bologna
- Aprile 2023: "Malattia di Parkinson: Approccio fisioterapico basato sull'EBP" presso AUSL Bologna
- Settembre 2022: "La riabilitazione respiratoria nel paziente post-chirurgico" con le docenti Marta Lazzeri ed Emilia Privitera presso IRCCS Policlinico di Sant'Orsola
- Marzo 2022: "Gestione e assistenza al paziente con drenaggio toracico nel Polo Cardio-Toraco-Vascolare" presso IRCCS Policlinico di Sant'Orsola

- Novembre 2021: "Conseguenze a breve e lungo termine del Covid-19" presso Briefing Studio
- Ottobre 2021 - Novembre 2021: "La Metodologia della Ricerca Clinica Applicata" presso Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna
- Settembre 2021 - Novembre 2021: "Il ruolo della fisioterapia respiratoria prima e dopo la Covid-19" presso ARIR Milano
- Maggio 2021: "La cardiocirurgia pediatrica al Polo Cardio-Toraco-Vascolare" presso IRCCS Policlinico di Sant'Orsola
- Marzo 2021: "Il ricondizionamento allo sforzo: principi base" presso IRCCS Policlinico di Sant'Orsola
- Settembre 2020 - Dicembre 2020: "La teleriabilitazione nel paziente Covid-19" presso IRCCS Policlinico di Sant'Orsola
- Luglio 2020: "La gestione multidisciplinare del paziente ortopedico con megaprotesi" presso IRCCS Policlinico di Sant'Orsola
- Marzo 2020 - Maggio 2020: "Indicazioni per la prevenzione e la trasmissione COVID-19" presso IRCCS Policlinico di Sant'Orsola
- Dicembre 2019: "Problematiche cardiologiche in area critica: approccio riabilitativo" presso IRCCS Policlinico di Sant'Orsola
- Dicembre 2019: "Approccio riabilitativo al paziente cardiocirurgico" presso IRCCS Policlinico di Sant'Orsola
- Novembre 2019: "Fisioterapia 4.0: presente e futuro in riabilitazione" presso Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna
- Novembre 2019: "Indicazione alla gestione del trattamento delle lesioni da AOCF" presso IRCCS Policlinico di Sant'Orsola
- Novembre 2019: "Concetto Bobath: Stato dell'Arte 2019" con la docente Monica Morelli presso IRCCS Policlinico di Sant'Orsola
- Gennaio 2019 - Maggio 2019: "Corso Bobath Base - I livello: Valutazione e Trattamento dell'adulto con disturbi neurologici" con la docente Monia Alessi presso Poliambulatorio ARCADE di Savignano sul Rubicone
- Maggio 2018: "Il ragionamento clinico - biomeccanica e catene multicinetiche come base per il controllo posturale secondo il concetto Bobath" con la docente Monia Alessi presso Poliambulatorio ARCADE di Savignano sul Rubicone
- Aprile 2018: Convegno "La spasticità dopo lesione del sistema nervoso centrale: origine e trattamento riabilitativo. Un approccio multidisciplinare" organizzato da AIFI Emilia Romagna presso Exposanità 2018 di Bologna
- Giugno 2017 - Settembre 2017: "Trattamento della sindrome miofasciale dolorosa attraverso la disattivazione dei Trigger Points secondo Ticchi"
- Aprile 2017: "Il riadattamento neuromuscolare nel recupero funzionale post traumatico" presso Mectronic Advanced Medical Academy
- Febbraio 2017 - Giugno 2017: Seminari di Terapia Manuale ed Esercizio Terapeutico presso Spine Center di Bologna con i docenti Carla Vanti, Saverio Colonna, Andrea Casari e Francesco Inglese
- Marzo 2017: "Corso Kinesio Taping Fundamentals and Advanced KT1 and KT2" tenuto dal Dott. Ugo Cavina e organizzato da Ability Group presso Bologna
- Maggio 2016 - Settembre 2016: "Evoluzione storica del concetto di Neuroriabilitazione" con il Dott. Piperno e la Dott.ssa Barbara Sorace presso AUSL Bologna
- Giugno 2016 - Luglio 2016: Seminari di Terapia Manuale ed Esercizio Terapeutico presso Spine Center di Bologna con i docenti Carla Vanti, Saverio Colonna, Andrea Casari e Francesco Inglese

- Novembre 2014: "Convegno La rete regionale delle Lesioni Midollari" organizzato da Montecatone Rehabilitation Institute

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio CV ex art. 13 del decreto legislativo 196/2003 e art. 13 del regolamento UE 2016/679 sulla protezione dei singoli cittadini in merito al trattamento dei dati personali.

Bologna,

In fede,

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'f. Rossi'.