

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Priori Marina**

Indirizzo [REDACTED]

Telefono [REDACTED]

E-mail [REDACTED] marina.priori@aslroma6.it

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **dal 2021 ad oggi** Fisioterapista dipendente presso Ambulatorio Ospedale Luigi Spolverini ASL 6
- **dal 2018 ad 2021** Fisioterapista dipendente presso Casa di Cura Ancelle del Buon Pastore (Cod.56)
- **dal 2013 al 2021** Fisioterapista in libera professione presso la S.P.A. Medicasa Italia
- **dal 2013 al 2021** Attività in libera professione come fisioterapista privatamente e presso vari centri fisioterapici
- **nel 2013** Fisioterapista in libera professione presso Policlinico Italia, Roma
- **dal 2008 al 2011** Tecnico di neurofisiopatologia presso il servizio EMG della Clinica Neurologica Policlinico Umberto I
- **dal 2008 al 2009** Tecnico di Neurofisiopatologia presso Casa di Cura Privata Villa Tiberia di Roma
- **dal 2008 al 2010** Stage Laboratorio Neurovegetativo per la valutazione e cura della perdita di coscienza transitoria presso il Policlinico Universitario Rom Tor Vergata.
- **dal 2008 al 2010** Collaboratrice presso "Associazione SOS Alzheimer"
- **dal 2008 al 2010** Volontaria presso Treni Bianchi verso Lourdes e Loreto per adulti e bambini disabili (U.N.I.T.A.L.S.I)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 6 Novembre 2013

Laurea in Fisioterapia, Università degli Studi di Roma Umberto I, Medicina e Odontoiatria.

Tesi: Trattamento riabilitativo mirato al miglioramento della base dinamica di appoggio nella malattia di Parkinson: uno studio di gait analysis.

voto finale: 110 e lode / 110

• 19 Novembre 2008

Laurea in Tecniche Diagnostiche di Neurofisiopatologia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Medicina e Chirurgia.

Tesi: Malattia di Kennedy: Studio della via cortico-bulbare mediante Stimolazione Magnetica Transcranica

voto finale: 110 e lode / 110

• dal 2010 al 2013

Tirocinio formativo triennale presso Policlinico di Roma Umberto I: Palestra di Neuroriabilitazione, Reparto Clinica Neurologica, Clinica Ortopedica e I Clinica Chirurgica. Tirocinio per tesi di Laurea svolto presso Policlinico Italia/Palestra di Neuroriabilitazione Umberto I da Marzo a Novembre 2013.

• dal 2006 al 2008

Ambulatorio Neurofisiopatologia e Medicina del Sonno, Reparto di Neurologia, Ambulatorio Neurologia ENG/EMG, Reparto Terapia Intensiva e Rianimazione, Camera Operatoria.

Attività formative presso Fondazione Santa Lucia Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico.

Vincitrice contratto per l'affidamento "incarico di collaborazione part-time" presso la facoltà di Medicina e Chirurgia A.A. 2006/2007.

Publicazioni scientifiche

"Subclinical Autonomic Dysfunction in Spinobulbar Muscular Atrophy (Kennedy Disease)" Department of Neuroscience, University of Rome Tor Vergata, 00133 Rome, Italy IRCCS Santa Lucia Foundation, Rome, Italy (Muscle Nerve)

"Progressive Modular Rebalancing System and Visual Cueing for gait Rehabilitation in Parkinson Disease: A Pilot, Randomized, Controlled Trial With Crossover" Department of Gait Analysis, University of Rome La Sapienza, 00100 Rome, Italy Policlinico Italia Foundation, Rome, Italy (Frontiers in Neurology)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE

INGLESE E FRANCESE

• Capacità di lettura

livello: buono

• Capacità di scrittura

livello: buono

• Capacità di espressione orale

livello: buono

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
RELAZIONALI**

Ottime capacità comunicative e interpersonali soprattutto nei riguardi dei pazienti, caratteristica, a mio avviso fondamentale per chi opera in campo sanitario.

Ho sviluppato una elevata capacità empirica e buone doti analitiche.

Ottime capacità e competenze organizzative, caratteristiche sviluppate durante i numerosi tirocini e le svariate attività lavorative e di volontariato.

Pacchetto office, Internet, Galileo EBNeuro, Keypoint, ho utilizzato il programma NPXlab per protocolli sperimentali universitari.

Come tecnico di neurofisiopatologia utilizzo quotidianamente le seguenti tecniche di indagine diagnostica:

- Test otostatici per lo studio di perdita di coscienza transitoria
- Elettroencefalografie
- Eeg standard
- Eeg holter delle 24 ore
- Eeg prolungato
- eeg a letto in condizioni critiche
- eeg da privazione di sonno
- monitoraggio eeg in corso di endarterectomia carotidea
- monitoraggio eeg nella valutazione di morte cerebrale
- multiple sleep latency test
- registrazioni di sonno notturno
- potenziali evocati sensitivi
- potenziali evocati motori
- potenziali evocati del tronco-encefalo
- potenziali evocati del distretto pelvico
- doppler transcranico

Come fisioterapista quotidianamente seguo pazienti con diversi gradi di disabilità ortopediche, neurologiche e respiratorie anche in alta intensità tracheotomizzati e/o ventilati. Utilizzo varie tecniche metodologiche e terapie fisiche:

- Rieducazione posturale Globale (Souchart)
- Riequilibrio Modulare Progressivo (Concetto Kabat)
- Taping Neuromuscolare
- Linfodrenaggio
- Endoterma
- Ipertermia
- Laser
- Ionoforesi
- Magnetoterapia
- Ultrasuoni
- Pedana Propriocettiva

**CORSI DI
APPROFONDIMENTO**

Seminaries in Progress CNS INNOVATORS – “L’Epilessia nell’Anziano” 2006.

Formazione & aggiornamento – “L’epilessia nelle varie fasi della vita” 2007.

14° Corso di aggiornamento in Neurofisiopatologia “Disturbo di Coscienza ed Emergenze Neurologiche” Roma 3 Aprile 2009.

Convegno Nazionale “Emergenza Alzheimer: verso una migliore assistenza ai malati”, Palazzo della Regione Lazio, Roma 21 settembre 2009.

“Patologie del rachide lombare: diagnostica per immagini; trattamento chirurgico e conservativo”, Roma 7 Settembre 2012.

“Algie craniche e dolore neuropatico”, Roma 19-21 Settembre 2012.

**CORSI DI
APPROFONDIMENTO**

“Plasticità del SNC e processi di recupero neurologico”, Roma 22 Settembre 2012.

“Neuro-riabilitazione nelle cefalee di tipo tensivo”, Roma 29 Settembre 2012.

“Aspetti riabilitativi nelle patologie neurologiche: stroke, mielolesi, sindromi periferiche, Roma 2-6 Ottobre 2012.

“I disturbi del movimento: risorse del territorio e criticità terapeutica” Sabaudia, 4 Maggio 2013.

“Taping Neuromuscolare” docenti David Leonard Blow e Maurizio Mazzarini , Roma 2014

“Sistema di Riequilibrio Modulare Progressivo di Giuseppe Monari con Facilitazioni Neurocinetiche (Concetto Kabat)”, Roma Università Cattolica del Sacro Cuore 2015

“Corso di Riabilitazione delle Disfunzioni dell’A.T.M. base, Palmerini Valerio, Roma 2015

“Corso di Riabilitazione delle Disfunzioni dell’A.T.M. avanzato, Palmerini Valerio, Roma 2015

“Core Competence”, AIFI, Roma 2016

Master in “Funzioni di Coordinamento e Management per le professioni Sanitarie Riabilitative e Tecniche”, Roma 2019

Metodologia della ricerca clinica in riabilitazione nel contesto delle aziende sanitarie: protocolli per casi clinici, Ariccia 2021

Master Alta Formazione Shoulder Academy, Elena Silvestri/Giovanni Di Giacomo, Roma 2022

Sotto la mia responsabilità dichiaro: di essere regolarmente iscritta nelle liste elettorali del Comune di Roma, di non aver riportato condanne penali di non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l’applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili o di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale ai sensi della vigente normativa e di non essere a conoscenza di provvedimenti penali pendenti.

Le dichiarazioni presenti in questo curriculum sono rese ai sensi degli articoli (art.46, 47 e 76 del D.P.R. 28/12/2000 n° 445) come dichiarazioni sostitutive di certificazione e di atto di notorietà.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi D.L.gs.196/2003 e ai sensi delle legge 675/96 per le esigenze di selezione e comunicazione.