

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Silvia Muscari
Indirizzo	Via Isocrate 19, 20126, Milano, Italia (ASST Gaetano Pini-CTO Polo Riabilitativo FFO)
Telefono	02/ 58296000
E-mail	Silvia.Muscari@asst-pini-cto.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	11/06/1986

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da Maggio 2021- a oggi

ASST Centro Specialistico Ortopedico Traumatologico Gaetano Pini-CTO:

Servizio Sanitario Nazionale

Dirigente medico I livello UO Medicina Fisica e Riabilitazione a tempo unico indeterminato

Medico Fisiatra

Da settembre 2018 ad aprile 2021

Casa di Cura Privata del Policlinico, via Dezza n 48, Milano

Dipartimento di Scienze Neuro-riabilitative

Privato convenzionato SSN

Assistente Medico Fisiatra di fascia A con contratto a tempo indeterminato

Medico di reparto e ambulatorio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

4-7/12/2019 XIV Corso Nazionale di Analisi del Movimento in Ambito Clinico – SIAMOC Challenge 2019 – Catania

28/09/2018 Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa, conseguita con 110/110 e Lode, presso l'Università di Bologna. Tesi di Specializzazione dal titolo: "Valutazione quantitativa degli effetti del Tap Test sul cammino dei pazienti con idrocefalo normoteso idiopatico".

12/10/2011 Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita con 110/110 e Lode, presso l'Università di Bologna. Tesi di Laurea in Medicina Fisica e Riabilitativa dal titolo: "Il trattamento robot-assistito dei disturbi del cammino nella sclerosi multipla. Studio clinico randomizzato".

2004 Diploma di Maturità Classica conseguito presso il Liceo Minghetti di Bologna

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

Livello Eccellente

• Capacità di lettura

Livello Eccellente

• Capacità di scrittura

Livello Buono

• Capacità di espressione orale

Francese

Livello Elementare

Spagnolo

Livello Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Capacità di lavorare in gruppo maturata nell'ambito della collaborazione tra figure diverse e con modalità orarie varie

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Conoscenza di strumenti software di comune impiego:

Windows, pacchetto Office

Conoscenza delle basi di Gait Analysis

Partecipazione in qualità di relatore a convegni

Esecuzione ambulatoriale di ESWT (terapia con onde d'urto extracorporee) a bassa potenza

Esecuzione ambulatoriale di Ossigeno Ozono-terapia

Capacità di analisi statistiche in ambito medico

09/03/2022