



## Gianluca Lopez

**Nazionalità:** Italiana



**Data di nascita:** 18/12/1992

**Sesso:** Maschile

✉ **Indirizzo e-mail:** [gianluca.lopez@hotmail.it](mailto:gianluca.lopez@hotmail.it)

📍 **Indirizzo:** 00195 Roma (Italia)

### ESPERIENZA LAVORATIVA

---

#### **Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva**

***Ospedale Pediatrico Bambino Gesù*** [ 16/12/2019 – Attuale ]

**Città:** Palidoro

**Paese:** Italia

Terapista presso il Dipartimento di Neuroriabilitazione Intensiva e Robotica. Attività di neuroriabilitazione pediatrica e consulenza nei reparti di terapia intensiva, sub-intensiva e di Degenza Riabilitativa UDGEE. L'intervento è rivolto a bambini e ragazzi 0-18 anni con disabilità dovute a: esiti pre, peri e post natali; ischemie e anossie per trapianti e/o cardiopatie congenite; sindromi genetiche e metaboliche, cerebrolesioni acquisite post interventi neurochirurgici; sindromi epilettiche; malformazioni encefalo-midollari; malattie neuromuscolari; svezzamento da presidi respiratori; riabilitazione respiratoria.

#### **Docente universitario**

***Università degli studi di Roma Tor Vergata*** [ 09/2018 – Attuale ]

**Città:** Roma

**Paese:** Italia

Corso di studi: Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva

Insegnamento: Scienze Riabilitative dello Sviluppo 3, MED/48

Moduli:

-Semeiotica in Funzione Riabilitativa (3-6) anni

-Tirocinio I-II-II

#### **Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva**

***Attività libero-professionale domiciliare*** [ 01/01/2016 – Attuale ]

**Città:** Roma

**Paese:** Italia

#### **Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva**

***I.R.C.C.S San Raffaele Pisana*** [ 02/2016 – 12/2019 ]

**Città:** Roma

**Paese:** Italia

Terapista presso il reparto di Sviluppo Infantile. Attività di neuroriabilitazione pediatrica; riabilitazione post chirurgica (ortopedica e neurochirurgica); valutazione e screening; attività di Day Hospital valutativo e riabilitativo. Esperienza e ricerca presso il laboratorio di Gait Analysis.

## **Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva**

*I.R.C.C.S. San Raffaele Pisana* [ 05/2017 - 2019 ]

Città: Roma

Paese: Italia

Attività di ricerca: Progetto Gondola AMPS

Responsabile del progetto: Dott. Giorgio Albertini

Utilizzo del dispositivo Gondola AMPS in pazienti affetti da Paralisi Cerebrale Infantile.

## **Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva**

*La Tartaruga Onlus* [ 01/01/2016 - 09/2016 ]

Città: Roma

Paese: Italia

Attività di Idrokinesiterapia

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

---

### **Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie**

*Università degli studi di Roma Tor Vergata* [ 11/2015 - 04/2018 ]

Indirizzo: Roma (Italia)

Tesi: Valutazione clinica ed indici biomeccanici in bambini con emiparesi

Tesi sperimentale svolta presso il laboratorio di Gait Analysis dell'IRCCS San Raffaele Pisana di Roma

### **Laurea I livello in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva**

*Università degli studi di Roma Tor Vergata* [ 10/2012 - 11/2015 ]

Indirizzo: Roma (Italia)

Tesi: Scale di sviluppo e ritardo psicomotorio: piano di intervento mirato

Tesi sperimentale svolta presso il Policlinico Tor Vergata di Roma

### **Tirocinio volontario post-laurea**

*Policlinico Tor Vergata* [ 02/2016 - 2018 ]

Indirizzo: Roma (Italia)

Frequenza volontaria post laurea presso UOC Neuropsichiatria Infantile del Policlinico Tor Vergata.

Tutor: Prof.ssa Angela De Luca

### **Diploma di maturità scientifica**

*Liceo scientifico statale Bruno Touschek* [ 06/2011 ]

Indirizzo: Grottaferrata (Italia)

### **Tirocinio in corso di laurea**

*Villaggio Eugenio Litta* [ 05/2015 - 11/2015 ]

Indirizzo: Grottaferrata (Italia)

Tirocinio presso gli enti convenzionati con l'Università degli Studi Tor Vergata

### **Tirocinio in corso di laurea**

**Asso-Handicap O.N.L.U.S.** [ 10/2014 – 05/2015 ]

Indirizzo: Marino (Italia)

Tirocinio presso gli enti convenzionati con l'Università degli Studi Tor Vergata

### **Tirocinio in corso di laurea**

**Casa di Cura Villa Fulvia** [ 05/2014 – 10/2014 ]

Indirizzo: Roma (Italia)

Tirocinio presso gli enti convenzionati con l'Università degli Studi Tor Vergata

### **Tirocinio in corso di laurea**

**Casa di Cura Sant'Alessandro** [ 10/2013 – 04/2014 ]

Tirocinio presso gli enti convenzionati con l'Università degli Studi Tor Vergata

### **Tirocinio in corso di laurea**

**U.O.C. Neuropsichiatria Infantile Tor Vergata** [ 03/2013 – 10/2013 ]

Tirocinio presso gli enti convenzionati con l'Università degli Studi Tor Vergata

## **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: **italiano**

Altre lingue:

**inglese**

**ASCOLTO A2 LETTURA A2 SCRITTURA A2**

**PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2**

## **COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI**

---

### **Attività extra**

Animazione presso centri estivi per bambini e ragazzi disabili. Esperienza a livello agonistico nello sport della pallavolo, sia come giocatore che come allenatore. Esperienze lavorative nell'ambito della ristorazione. Buona conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office ed internet.

Patente cat. B/A3

## **CORSI DI FORMAZIONE**

---

### **La valutazione dello sviluppo nella prima infanzia: Scale Griffiths III**

[ 25/02/2022 – 26/02/2022 ]

### **Corso teorico-pratico di Fisioterapia respiratoria pediatrica**

[ 10/12/2021 – 11/12/2021 ]

## **Giornate di Neuroriabilitazione presso Ospedale Pediatrico Bambino Gesù**

[ 06/2021 – 12/2021 Attuale ]

1° incontro: Valutazione e trattamento delle patologie neuromuscolari

A. Carlesi, G. Colia, P. Leone

2° incontro: Valutazione e trattamento dei disturbi della comunicazione nelle cerebrolesioni

L. marotta, M. Ventura, S. Laudanna, E. Pellegrini

3° incontro: Il paziente con minima responsività

D. Perrotta, A. De Tanti, D. Saviola

4° incontro: Approccio riabilitativo al paziente con disabilità

F. Arduini, A. Di Re, G. Cordone, R. Carbonetti

## **La ventilazione a lungo termine in età pediatrica**

[ 12/2020 – 05/2021 ]

Corso FAD, patrocinato SIMRI.

## **Webinar**

[ 12/2020 – Attuale ]

-Aereosolterapia e distruzione bronchiale (Sapio Life e ARIR)

-Atassie cerebellari e paraparesi spastiche: percorso clinico riabilitativo e innovazioni tecnologiche, G. Vasco, M. Favetta (Ospedale Pediatrico Bambino Gesù)

-La riabilitazione del cammino e dell'equilibrio: l'esperienza del Marlab, M. Petrarca-Summa (Ospedale Pediatrico Bambino Gesù)

-Gestione del paziente a rischio suicidio, G. Serra (Ospedale Pediatrico Bambino Gesù)

-Sclerosi Multipla: nuovi e vecchi trattamenti, M. Valeriani (Ospedale Pediatrico Bambino Gesù)

-Asimmetrie craniche nel neonato e nel lattante: dalla diagnosi al trattamento, CG. Nucci, G. Esposito (Ospedale Pediatrico Bambino Gesù)

## **Confronto tra azioni in età evolutiva e processi integrativi nell'esercizio: Esperienze di laboratorio del centro studi L.S. Vygotskij**

[ 04/2019 ]

Ospedale Santa Chiara, Pisa

## **L'arto superiore nel bambino con paralisi cerebrale infantile**

[ 10/2018 ]

Presso ITOP, a cura del Prof. Adriano Ferrari

## **Paralisi cerebrali infantili (PCI): Competenze motorie, mobilizzazione articolare e allineamento posturale**

[ 04/2016 ]

Marino(RM), a cura della Dott.ssa Patrizia Maggiore

**La terapia neuropsicomotoria in acqua come intervento di supporto nei piani di trattamento per le patologie dell'età evolutiva**

[ 05/2015 – 06/2015 ]

Presso Casa di Cura Villa Fulvia, a cura del Dott. Sollazzo

**Sensi unici. L'approccio multisensoriale nelle minorazioni psicosensoriali. Metodi e strumenti per implementare le potenzialità individuali e migliorare la qualità della vita.**

[ 12/2014 ]

Presso La Tartaruga ONLUS e IPSSS "Edmondo de Amicis"

**Disturbi minori del movimento: Disturbi di sviluppo della Coordinazione, Disprassia Evolutiva e Disgrafie.**

[ 02/2014 ]

Presso Villaggio Eugenio Litta

---

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*