



## Curriculum Vitae Europass

### Oggetto:

Io sottoscritta **Loredana Zoccolillo** nata a Roma il 10 / 03/ 1980; residente in: Via Guglielmo Quattrucci, 35 00046 Roma; telefono 347-1788213; e-mail [zoccolillo.lor@hotmail.it](mailto:zoccolillo.lor@hotmail.it) codice fiscale: ZCCLDN80C50H501H; dichiaro di essere in possesso dei seguenti

### Titoli di studio:

- **Diploma di Maturità Scientifica** conseguito il 16/07/1999 presso l'istituto "T. Gullace Talotta" di Roma sito in P.zza Cavalieri del Lavoro 18, con votazione complessiva di **98/100**;
- **Laurea di primo livello in Fisioterapia** con punteggio di **110 su 110 con lode** il 28/11/2003; presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "Tor Vergata".

Dichiaro inoltre di conoscere a livello scolastico la lingua **Inglese e Francese**, di avere una buona **conoscenza informatica** ( Word, Power Point, Excel, Internet) e di aver svolto la tesi per il conseguimento della Laurea in Fisioterapia dal titolo: "**La Riabilitazione dell'Incontinenza Urinaria da sforzo femminile: SEF e Chinesiterapia Manuale**" alla fine del tirocinio svolto nel reparto di Urologia dell' I.R.C.C.S. Fondazione S. Lucia nel periodo da Maggio a Ottobre 2003.

### Esperienze lavorative:

- Tirocinio presso la Fondazione S.Lucia da ottobre 1999 a ottobre 2003 in tutti i reparti della Fondazione.
- Lavoro presso la Fondazione S.Lucia nel reparto di riabilitazione infantile nel periodo da dicembre 2003 a luglio 2004 per conto della cooperativa Mawasa.

- Dipendente della Fondazione S.Lucia dall'agosto 2004 al maggio 2005 presso il servizio di Riabilitazione Infantile.
- Dipendente della Fondazione S.Lucia da gennaio 2006 ad oggi con contratto a tempo indeterminato presso il servizio di Riabilitazione Infantile.
- Docente universitario per il corso di Fisioterapia 2° anno dell'Università di "Tor Vergata" dal 2009/2016.
- Docente universitario per il corso di Laurea in Fisioterapia e Infermieristica Università Cattolica "Nostra Signora del Buon Consiglio" Tirana, Albania dal 2013 al 2016
- Docente al corso " La comunicazione aumentativa e alternativa" del 17-18/06/2011; 24-25/06/2011 a Laterza (TA).
- Docente nel seminario "L'ausilio in età evolutiva, metodologie di lavoro e misurazione dell'outcome" del 06/06/2014 presso Terme di Pompeo.
- Docente al seminario "L'ausilio tra promozione e rinuncia" del 23/05/2014 presso ExpoSanità Bologna.
- Relatore

Anno 2009/10 della tesi di laurea dal titolo:

"La Goal Attainment Scale come strumento di valutazione dell'accesso alla comunicazione alternativa aumentativa in bambini con PCI".

Anno 2010/11 delle tesi di laurea dal titolo:

"Andare a casa insieme. Come strutturare in modo corretto l'ambiente del bambino con disabilità motoria durante il primo anno di vita".

"Comunicare senza parlare: istruzioni per l'uso. Sostenere le abilità comunicative in bambini con PCI".

"Gioco anch'io. L'importanza del gioco adattato in bambini con tetraparesi".

Anno 2011/12 per le tesi di laurea dal titolo:

"Progetto ARMonize: studio del miglioramento delle performance motorie mediante sistema di cattura del movimento senza marker, integrato con sistema di videogioco"

"Gioco e motivazione: studio di fattibilità dell'uso di giochi reali e virtuali per l'aumento della motivazione e della performance in riabilitazione pediatrica"

"Armonia e stabilità: valutazione della riduzione delle oscillazioni dell'asse corporeo rilevate mediante accelerometria durante deambulazione con ausili, in bambini con PCI a seguito di trattamento riabilitativo secondo Bobath"

Anno 2012/13 per le tesi di laurea dal titolo:

“Percezione e movimento: studio di miglioramento della percezione corporea e della propiocezione degli arti superiori in bambini affetti da P.C.I, mediante utilizzo di realtà virtuale simulata con sistemi di videogiochi”.

“Progetto ARMonize: revisione e progressi dello studio di miglioramento delle performances motorie mediante sistema di cattura del movimento senza markers, integrato con un sistema di videogioco”.

“Modelli locomotori interni in bambini affetti da P.C.I”.

Anno 2015/16 per le tesi di laurea dal titolo:

“Alterazioni posturali in età evolutiva: prospettive di un training visivo”

“AGAPE:

Active videoGAMES rehabilitation framework for children with cerebral Palsy using natural user interface”

#### **Corsi di formazione:**

- “La Spalla: artroscopia e RM” del 27 Aprile 2002 presso Auditorium del Seraphicum; Roma.
- “Percorso riabilitativo nella paralisi ostetrica del plesso brachiale: integrazione fisioterapia-chirurgia” del 9 novembre 2002 presso l’Ospedale S.Orsola di Bologna.
- “Corso base di riabilitazione respiratoria” del 10-17-24-31/10/2004 presso l’ Ospedale Carlo Forlanini di Roma.
- “Approccio e valutazione Riabilitativa al bambino con paralisi cerebrale” del 3-4 dicembre presso Centro di Formazione Lusan a Roma.
- “Trattamento riabilitativo dei problemi relativi al bambino con paralisi cerebrale” del 16-17-18/12/2004 presso il Centro Formazione e Congressi Lusan a Roma.
- “Ausili informatici e tecnologie per la comunicazione e l’apprendimento: dal bisogno all’intervento” del 22/23 settembre; 27/28 ottobre; 30 novembre - 1 dicembre; 16 dicembre 2005 presso Ausilioteca c/o Istituto “Leonarda Vaccari” , Viale Angelico n.22, 00195 Roma.
- “Osservazione, valutazione e formulazione del progetto riabilitativo del bambino con P.C.I. secondo il concetto Bobath” dal 22 al 26 maggio 2006 presso Villa Montesca, Città di Castello.
- “Analisi del movimento in Riabilitazione” del 24-25 Novembre 2006 presso Università Politecnica delle Marche.
- “ Basic Life Support Defibrillation” del 24 settembre 2007 presso I.R.C.C.S. Fondazione Santa Lucia.
- Corso Bobath EBTA livello base 2007/2008 presso centro Art Genova.
- “L’attenzione posturale per facilitare l’alimentazione e la comunicazione nel bambino disabile” del 3/5 Aprile 2008 presso centro Art Genova.
- “Le infezioni correlate all’assistenza in riabilitazione” del 23 Aprile 2008 presso I.R.C.C.S. Fondazione Santa Lucia.

- “ La spasticità nel paziente con grave cerebro lesione:trattamento con baclofene intratecale” del 7 Aprile 2009 presso Ospedale San Giovanni Battista, Foligno.
- “La comunicazione aumentativa alternativa” del 18/04/2014 a Roma presso I.R.C.C.S. Fondazione Santa Lucia.
- “ 3° conferenza italiana sulla comunicazione aumentativa e alternativa” del 21/23 Maggio 2009 a Torino.
- “Seduti prego: proposte di un protocollo per la valutazione degli outcome e la corretta prescrizione di sistemi di postura modulari in età evolutiva” del 27/10/2009 a Roma I.R.C.C.S. Fondazione Santa Lucia.
- “Workshop SIRAS – Disabilità dello sviluppo e Disabilità acquisite: punti d’incontro” del 22 ottobre 2010.
- “4° Conferenza Italiana sulla comunicazione aumentativa ed alternativa” del 12-14/05/2011 presso Napoli.
- “Sistemi di seduta posturali dinamici” del 11/10/2011 presso OFFCarr Roma.
- “Nuove metodiche strumentali per la valutazione ed il trattamento: dalle patologie cerebrovascolari a quelle oncologiche” del 29/11/2011 e 06/12/2011 presso Roma I.R.C.C.S. Fondazione Santa Lucia.
- “Congresso Nazionale SIRN” del 18/20 Aprile 2013.
- “Congresso Nazionale S.I.R.N. del 8/10/05/2014.
- Evento formativo denominato "L'utilizzo della GAS (Goal Attainment Scaling) in età evolutiva, finalizzata alla valutazione clinica e alla misura degli outcome in riabilitazione nell'impiego di ausili" tenutosi a Roma il 11 aprile 2014.
- Corso di Formazione teorico pratico "Il bendaggio funzionale nell'età evolutiva" tenutosi a Roma presso Associazione "Il Mago di Oz-Onlus" 6-7 Giugno 2015
- Partecipazione XV Congresso Nazionale S.I.R.N. presso Centro Congressi Novarello Villaggio Azzuro tenutosi a Novara 16/18 Aprile 2015
- Evento formativo denominato "La comunicazione aumentativa alternativa. Interventi riabilitativi e di vita quotidiana" tenutosi a Roma presso la Fondazione Santa Lucia IRCCS-Roma a gennaio/febbraio 2015.

Vincitrice del premio Fisioterapisti per il miglior contributo scientifico presso il XIII Congresso SIRN con il lavoro dal titolo: “ Studio di miglioramento delle performance motorie mediante sistema markerless di cattura del movimento integrato in piattaforma virtuale per videogiochi”.

Vincitrice del premio Fisioterapisti per il miglior contributo scientifico presso il XIV Congresso SIRN con il lavoro dal titolo: “ Immaginazione locomotoria nell'età evolutiva: effetti di un training basato su immaginazione e internalizzazione dello schema del passo in bambini con paralisi cerebrale infantile”.

Tutti i suddetti titoli sono documentabili se richiesto.  
Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi di legge.

Roma, 15/09/2017

Firma  
Loredana Zoccolillo