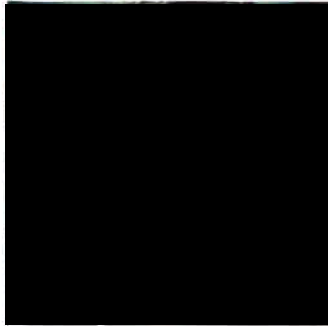


Laura Sasso

QUALIFICA PROFESSIONALE

Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva (TNPEE)

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

TNPEE

Dal 01/09/2021 al 31/08/2022

Contratto di libera professione presso Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Lungomare Marconi Guglielmo, 36, 00058, Santa Marinella (RM) – www.ospedalebambinogesu.it
UO Degenza Riabilitativa Udgee del Dipartimento di Neuroriabilitazione Intensiva e Robotica.
Direttore Dott. Enrico Castelli.

Dal 01/10/2017 al 31/08/2021

Contrattista di Ricerca presso Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Lungomare Marconi Guglielmo, 36, 00058, Santa Marinella (RM) – www.ospedalebambinogesu.it
DH Neuroriabilitazione Pediatrica e UDGEE
Area di ricerca "Scienze Neurologiche e Medicina Riabilitativa".
Approccio riabilitativo multidisciplinare per il recupero funzionale e lo sviluppo del bambino con disabilità complessa: Orthotics for Postural Control.
Responsabile dell'unità di ricerca: Dott. E. Castelli
Responsabile del progetto di ricerca: Dott. M. Stortini

Dal 12/12/2016 al 10/09/2017

Lavoro autonomo presso Seriana 2000 società cooperativa sociale - O.N.L.U.S., Viale G. Cecchini 56, 47042, Cesenatico (FC) – www.seriana2000.com
Erogante servizio presso Azienda Sanitaria Locale Roma 1, Unità Operativa Complessa Tutela Salute Mentale e Riabilitazione in Età Evolutiva e Disabili Adulti (U.O.C. T.S.M.R.E.E. e D.A.), Piazza Santa Maria della Pietà 5 (Padiglione XIV), Roma.

Dal 21/10/2014 al 17/09/2017

Lavoro autonomo presso CMPH S.r.l., Via Livorno 25, 00162, Roma – www.cmph.it
(Centro accreditato dalla regione Lazio)

Da giugno a settembre 2014

Lavoro autonomo presso ADM Gruppo Audiomedical S.r.l., Via Pian di Scò 88, 00139, Roma – www.gruppoaudiomedical.it
(Centro accreditato dalla Regione Lazio)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dal 23/09/2020
In corso
- Laurea Magistrale in Scienze Cognitive e Processi Decisionali**
Frequentante secondo anno – Curriculum Applied Cognitive Neuroscience
Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia
Via Festa del Perdono 7, 20122, Milano (MI)
- Dal 24 al 29/02/2020
- Tirocinio formativo su protocollo riabilitativo post-operatorio per Rizotomia Dorsale Selettiva**
Center for Cerebral Palsy Spasticity, Department of Neurosurgery, St Louis Children's Hospital (MO)
Case report di diplegia spastica seguito presso il DH riabilitativo UDGEE OPBG Santa Marinella post intervento di rizotomia dorsale selettiva eseguito al Saint Louis Children's Hospital.
- Gennaio - Ottobre 2016
- Scuola di formazione annuale in Comunicazione Aumentativa Alternativa**
Centro Benedetta D'Intino Onlus
Via Sercognani 17, 20156, Milano (MI)
Responsabile: Dott.ssa Aurelia Rivarola
Patrocinato da ISAAC
- Assessment dinamico e sviluppo di progetti di CAA
 - Acquisizione e sviluppo linguistico negli utenti di CAA
 - Sistemi e set di simboli, formati e strutture di tabelle, utilizzo di ausili low tech e high tech.
 - Specificità dell'intervento in bambini con patologia neuromotoria, disabilità intellettiva grave e disturbi dello spettro autistico.
 - Bisogni comunicativi nel contesto ospedaliero e supporti di CAA per persone con disabilità complessa nelle diverse fasi evolutive.
 - Diritti umani, accessibilità e inclusione per le persone con disabilità comunicative.
- 07/03/2015
- Master universitario di I livello in Riabilitazione infantile e metodologia della ricerca**
Votazione 110/110 e lode
UNIMORE Università degli studi di Modena e Reggio Emilia - Padiglione Spallanzani ,
Viale Umberto I 50, 42123, Reggio Emilia
Responsabile: Prof. Adriano Ferrari
- Valutazione dell'organizzazione percettivo-motoria nel bambino sano e nella paralisi cerebrale infantile (PCI).
 - Fisiopatologia del controllo posturale, architettura delle funzioni cammino, manipolatoria, prassica, visiva e creazione di relativi protocolli di valutazione e riabilitazione.
 - Trattamento combinato ortesi-farmaci-chirurgia nelle forme spastiche, atassiche e discinetiche della PCI.
 - Trattamento delle malattie neuromuscolari.
 - Trattamento delle problematiche associate.
 - Principi di metodologia della ricerca.
- 300 ore di tirocinio svolte presso servizi sanitari regionali dell'Emilia Romagna e presso il Centro S. Maria della Pace Don Gnocchi onlus, Roma.
- 29/04/2013
- Laurea di I livello in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva**
Votazione: 110/110 e lode

"Sapienza" Università di Roma – Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile
Via dei Sabelli 108, 00185, Roma

Titolo tesi di laurea: "Sperimentazione e confronto di interventi riabilitativi mirati all'integrazione sensoriale nei Disturbi di Coordinazione Motoria in età scolare: lenti prismatiche e stimolazioni vestibolari." Relatore: Prof.ssa Flavia Capozzi.

Luglio 2009 **Diploma di maturità scientifica**
Votazione: 98/100
Liceo Scientifico Statale "R. Mattioli",
Via san Rocco 1, 66054, Vasto (CH)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B1	B1	B1

Competenze comunicative Interazione e collaborazione nel lavoro in equipe multiprofessionale.
Gestione del rapporto terapeutico attraverso attività di counseling con la famiglie e GLH operativi con la scuola.
Adattamento delle modalità comunicative e relazionali.

Competenze organizzative e gestionali Gestione di tempo, spazio e risorse, pianificazione di progetti riabilitativi, definizione di obiettivi e priorità terapeutiche.
Conoscenza e attuazione di linee guida, protocolli e procedure Evidence Based.
Utilizzo di software per la gestione di progetti, cartelle cliniche, appuntamenti e messaggistica interna.

Competenze informatiche Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (European Computer Driving Licence - ECDL) e delle nozioni di metodologia della ricerca per la consultazione delle banche dati online e la valutazione delle evidenze scientifiche.

Patente di guida Automobilistica (Patente B), non automunita.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni F. Lumaca, L. Sasso, M. Artico, P. Rampoldi (2013): "Interventi riabilitativi mirati all'integrazione sensoriale nei DCD in età scolare: modelli terapeutici a confronto", Psichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza, vol. 80, pp. 329-340. Si allega copia conforme all'originale.

Attività didattica	<p>Attività di docenza universitaria in qualità di collaboratore esterno su "Disturbi di Coordinazione Motoria e Disprassia" nel Master di II livello in Disturbi dell'apprendimento e dello sviluppo cognitivo. Direttore Prof. Pierluigi Zoccolotti. Dipartimento di Psicologia, dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza.</p> <p>Relatore all'evento "Il punto sulla ricerca e sull'assistenza relativamente alla Sindrome di PH", organizzato dall'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù in collaborazione con Associazione Italiana Sindrome di Pitt-Hopkins – Insieme di più – ONLUS, il 19 settembre 2020 su piattaforma Microsoft Teams. Intervento su "Proposte operative per la definizione di un protocollo di trattamento riabilitativo per bambini con PH."</p> <p>Relatore al Corso "La riabilitazione del controllo posturale del bambino con danno del SNC", Roma 17-18 settembre 2018 presso Auditorium OPBG di S. Paolo.</p> <p>Relatore all'evento formativo "La visione nei Disturbi del Neurosviluppo", VisivaMente Associazione per le Neuroscienze Visive, il 29/05/2017, Responsabile dell'evento Dr. Paolo Tacconella. Intervento su "Le componenti esecutive della scrittura: modelli teorici e loro applicazioni clinico-riabilitative".</p> <p>Relatore all'evento formativo "Decennale del Master di I livello in Riabilitazione Infantile e Metodologia della ricerca", Arcispedale Santa Maria Nuova – IRCCS, Reggio Emilia il 20/05/2016; Responsabile dell'evento Prof. Adriano Ferrari. Intervento su "La riabilitazione del bambino atassico: revisione della letteratura".</p>
Seminari e Corsi ECM	<p>Attestato di partecipazione al corso di formazione "Come Vede Il Cervello: Valutazione E Riabilitazione Delle Competenze Neurovisive Precoci (0 - 2 Anni)". Zahir Srl.</p> <p>Attestato di partecipazione al corso di formazione "La valutazione dello sviluppo nella prima infanzia: le scale Griffiths III". Hogrefe Editore presso Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Via Torre di Palidoro, 00050, Fiumicino (RM).</p> <p>Attestato di partecipazione al corso di formazione per "Tecnici dell'Analisi Comportamentale Applicata per il trattamento dei disturbi dello sviluppo; focus sull'Autismo". Laborform, Via E. Monaci 21, 00161, Roma.</p> <p>Attestato di partecipazione al corso introduttivo "Modello DIR Floortime (DIR101)". DIRiMè Italia, Via Nemorense 111, 00199, Roma.</p> <p>Attestato di partecipazione al convegno "Autismo: trasformazioni possibili in rapporto all'età e ai sottotipi clinici". Dipartimento di Psichiatria e Neuropsichiatria Infantile "Sapienza" Università di Roma, V.le Regina Elena 324, 00161, Roma.</p> <p>Attestato di partecipazione al corso di formazione "Disturbi minori del movimento: disturbo di sviluppo della coordinazione, disprassia evolutiva e disgrafie". Villaggio Eugenio Litta, Via Anagnina 13, 00046, Grottaferrata (RM).</p> <p>Attestato di partecipazione al workshop "Confronto di esperienze sui Disturbi della Coordinazione Motoria e Disprassia". AIDEE – Associazione Italiana Disprassia Età Evolutiva, V.le dei Salesiani 8, 00175, Roma.</p>
Appartenenza a ordine / associazioni	<p>Iscrizione all'ordine TSRM PSTRP di Roma n°88</p> <p>Socio ordinario di AITNE, Via Quintino Sella 8, 00187, Roma</p> <p>Rappresentante AITNE all'interno del gruppo di lavoro "Care Pathways per la riabilitazione del bambino con Paralisi Cerebrali Infantile".</p>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Roma, 29/11/2021

Firma

A black rectangular box redacting the signature of Laura Sasso.