



Curriculum Vitae Europass

Cognome/Nome Sghedoni Alice

E-mail

Professione attuale Fisioterapista in neuropsichiatria infantile

Esperienza professionale Da giugno 2007 a settembre 2008:
Borsa di studio per il progetto di ricerca "Analisi e riconoscimento del disturbo percettivo nella PCI" presso l'U.O. per le disabilità gravi dell'età evolutiva dell'Arcispedale S. Maria nuova di RE.

Da settembre 2008 ad oggi
Fisioterapista in neuropsichiatria infantile c/o l'AUSL di Reggio Emilia.

Istruzione e formazione

ISTRUZIONE

1998-2003 Maturità scientifica presso il Liceo Scientifico Aldo Moro di RE

2003-2006 Laurea in Fisioterapia presso l'università di Modena e Reggio Emilia

25-28/01/07 Insegnante di massaggio infantile A.I.M.I.

Anno accademico 2007-2008

Master Universitario di I livello in RIABILITAZIONE
INFANTILE E METODOLOGIA DELLA RICERCA
dell'università di Modena e Reggio Emilia, Dipartimento Integrato
di Neuroscienze.

Anno accademico 2020-2021

Master universitario di I livello in MEDICAL HUMANITIES
presso l'università di Modena e Reggio Emilia

Attività di docenza	<p>Relatrice al convegno “Paralisi cerebrale infantile: i disturbi percettivi e il loro trattamento”, Reggio Emilia 11-12/12/07</p> <p>Incarico di docenza all’evento formativo “Disturbi motori, percettivi ed emozionali nel bambino con paralisi cerebrale infantile” organizzato dal Comprensorio Sanitario di Bolzano, tenutosi a Bolzano 17-18-19/04 2008</p> <p>Conduzione del corso di aggiornamento “Analisi delle componenti percettive nella PCI” presso l’ausl del distretto di Parma, servizio di medicina riabilitativa dell’età evolutiva 4-5/09/08</p> <p>Attività seminariale presso il corso di laurea in fisioterapia dell’università degli studi di Modena e Reggio Emilia sull’argomento: “i segni del disturbo percettivo nella PCI”. 2009</p> <p>Incarico di docenza all’evento formativo “Paralisi Cerebrale Infantile: i disturbi percettivi e il loro trattamento” organizzato dall’AIFI –Regione Puglia-, Bari 21-22-23/05/2009</p> <p>Incarico di didattica integrativa al Master in “Riabilitazione Infantile e Metodologia della ricerca” di UNIMORE sulla tematica: “l’architettura della funzione cammino” 2012</p> <p>Correlatrice e relatrice in alcune tesi di laurea <i>negli anni</i> 2009 – 2015 – 2018 – 2019 – 2021 – 2022 - 2023.</p> <p>Guida al tirocinio di studenti del corso di laurea in fisioterapia dall’anno 2009 ad oggi.</p> <p>Guida al tirocinio di masterizzandi frequentanti il “Master in Riabilitazione Infantile e Metodologia della ricerca” di UNIMORE negli anni 2011-2012, 2014-2015, 2018-2019.</p> <p>Incarico di docenza all’evento formativo “Paralisi Cerebrale Infantile: i disturbi percettivi e il loro trattamento”, organizzato da ASUR Marche, tenutosi a Pesaro. 25/10/13</p> <p>Relatrice al convegno “L’arto superiore nell’emiplegia infantile: progressi in clinica e possibilità terapeutiche” tenutosi a Reggio Emilia 27 e 28/11/14</p> <p>Incarico di didattica integrativa al Master in “Riabilitazione Infantile e Metodologia della ricerca” di UNIMORE sulle tematiche “l’architettura della funzione manipolatoria e prassica”, “Il bambino discinetico - il bambino atassico”. 2014-2015</p> <p>Incarico di attività seminariale nell’ambito del Master in “Fisioterapia Pediatrica” sul tema “I disturbi percettivi nelle PCI”, Firenze. 2015</p> <p>Dal 2015 docente presso l’università di Modena e Reggio Emilia, corso di laurea in Fisioterapia (corso integrato in scienze psico-pedagogiche, lo sviluppo motorio del bambino sano).</p> <p>Relatrice al convegno “decennale del master in riabilitazione infantile e metodologia della ricerca”, Reggio Emilia 2016</p>
---------------------	--

Incarico di didattica integrativa al Master in “riabilitazione infantile e metodologia della ricerca” di UNIMORE sulle tematiche: “l’esercizio terapeutico della funzione cammino”, “il trattamento della postura seduta”, “classi di mano e trattamento fisioterapico”. 2018-2019

Incarico di attività seminariale nell’ambito del Master in “Fisioterapia Pediatrica” sul tema “I disturbi percettivi nelle PCI”, Firenze. 2018

Relatrice al convegno “I bambini clinicamente complessi: possibile riabilitazione e cura dell’inguaribilità”, Reggio Emilia 2018

Relatrice al convegno “Cosa resta di effettivamente cerebrale nella PCI: metamorfosi di un problema riabilitativo”, Reggio Emilia 2019

Relatrice al convegno: “Spina bifida e disrafismi spinali: patologie riemergenti e motivo di apprendimento per il riabilitatore”, Reggio Emilia 2020

Relatrice al convegno: “Un’alleanza che cura. Sostenere adolescenti con disabilità a diventare protagonisti del proprio percorso terapeutico” in occasione della XVII settimana della salute mentale di Reggio Emilia 2022

Incarico di didattica integrativa al Master in “Riabilitazione Infantile e Metodologia della ricerca” di UNIBO-UNIMORE-UNIPR, sulle tematiche “Il bambino con paralisi percettiva”, “Approccio fisioterapico al disturbo percettivo”, nonché guida e revisor all’analisi di casi clinici relativamente alla funzione cammino. 2023

Publicazioni

Publicazione dell’abstract EACD “*The influence of “sense of movement” disorders on functionally independent walking in diplegic children* sulla rivista “Developmental Medicine” & “Child Neurology”, supplemento N° 110 June 2007.

Publicazione dell’abstract EACD “Functional reach and touch: how sense of movement disorders can influence anticipatory postural adjustments sulla rivista “Developmental Medicine & Child Neurology”, supplemento N° 114 Vol.50 June 2008.

Publicazione dello studio scientifico Functional reaching discloses perceptive impairment in diplegic children with cerebral palsy sulla rivista “Gait & Posture” Volume 32, Pagine 253-258 (Giugno 2010)

Publicazione dei seguenti libri di testo:
 - “*La fisioterapia nella paralisi cerebrale infantile: Principi ed esperienze, postura seduta*”
 I stampa maggio 2013
 - “*La fisioterapia nella paralisi cerebrale infantile: La funzione cammino*”
 I stampa dicembre 2013

Publicazione dello studio scientifico “New definition of 6 clinical signs of perceptual disorders in children with cerebral palsy: an observational study though reliability measures” sulla rivista “Eur J Phys Rehabil Med”, 4 giugno 2014

Collaboratrice alla stesura del libro di testo “*L’arto superiore nella PCI*” *Aspetti clinici e possibilità terapeutiche*, I stampa novembre 2015.

Publicazione dello studio scientifico “Are perceptual disorder signs in diplegic cerebral palsied children stable over time? A retrospective cohort analysis” sulla rivista Minerva Pediatrica, aprile 2020 (72(2): 79-84).

Presentazioni ufficiali di studi scientifici

Presentazione ufficiale dello studio “The influence of “sense of movement” disorders on functionally independent walking in diplegic children” al congresso dell’“European Academy of Childhood Disability”, Groningen, olanda 14-16 giugno 2007.

Presentazione a podio dello studio “Il functional reach and touch come metodo per la valutazione del disturbo percettivo nel paziente diplegico PCI” al VIII Congresso Nazionale Siamoc, Cuneo, 24-27 ottobre 2007.

Presentazione a podio dello studio “Il disturbo percettivo: come rilevarlo nelle diplegie spastiche infantili” al Congresso Intersocietario del 25-26 ottobre 2007, Tirrenia (Pisa).

Presentazione dello studio “Il functional reach and touch come metodo per la valutazione del disturbo percettivo nel paziente diplegico PCI” all’interno della presentazione “come misurare la dispercizione” che si è tenuta al convegno “Paralisi cerebrale infantile: i disturbi percettivi e il loro trattamento”, Reggio Emilia, 11-12/12/07

Presentazione dei risultati dello studio “The influence of “sense of movement” disorders on functionally independent walking in diplegic children” all’interno della presentazione “Le forme dispercettivi nella PCI” che si è tenuta al convegno “Paralisi cerebrale infantile: i disturbi percettivi e il loro trattamento”, Reggio Emilia, 11-12/12/07

Presentazione ufficiale dello studio scientifico “Functional reach and touch: how sense of movement disorders can influence anticipatory postural adjustments” al congresso dell’“European Academy of Childhood Disability” 2008, che si è tenuto a Zagabria, Croazia .

Presentazione del poster “Il disturbo percettivo nella PCI: come rilevarlo? Quali ricadute funzionali?” e del poster “Come il disturbo percettivo influenza la performance motoria in un compito di functional reach and touch nel paziente diplegico PCI” al congresso internazionale AIFI tenutosi a Messina il 9-10 ottobre 2008.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Infine, il sottoscritto autorizza la pubblicazione dei dati personali nell'applicazione ECM.

Reggio Emilia, 05.04.2024

Firma: _____

Alice Sghedoni