

CURRICULUM VITAE PROFESSIONALE E FORMATIVO

di Beatrice Amadeo

Dott.ssa in Fisioterapia

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **BEATRICE AMADEO**
Indirizzo Via Marco Polo 3/16b
16136 – Genova

Data di Nascita 21 Settembre 1988
Nazionalità Italiana

Telefono +39 388 6113832

E-Mail beatrice.amadeo@gmail.com

Codice Fiscale MDABRC88P61D969Q

Partita Iva 02016820991



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di Azienda o Settore
- Principali mansioni e responsabilità

15 Maggio 2017 – in corso

Unità Operativa Complessa di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, Genova

Ospedale Pediatrico di terzo livello – IRCCS

Fisioterapista – Contratto di collaborazione libero professionale per lo svolgimento del progetto di ricerca: **“STARC 2: Sistemi di teleassistenza della attività riabilitative domiciliari”**

- Collaborazione nello sviluppo di sistemi tecnologici per la riabilitazione a distanza e la strutturazione di spazi riabilitativi interattivi di esercizio
- Collaborazione con il team delle Cure Domiciliari dell'Istituto
- Partecipazione al progetto/“camp riabilitativo” con un gruppo di bambini disabili del DH riabilitativo dell'Unità Operativa Medicina Fisica e Riabilitazione ad Arpy (Val d'Aosta) – Associazione Tender to Nave Italia

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di Azienda o Settore
- Principali mansioni e responsabilità

16 Settembre 2015 – 15 Marzo 2017

Unità Operativa Complessa di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, Genova

Ospedale Pediatrico di terzo livello - IRCCS

Fisioterapista – Contratto di collaborazione libero professionale per lo svolgimento del progetto di ricerca: **“STARC: Sistemi di teleassistenza della attività riabilitative domiciliari”**

- Collaborazione nello sviluppo di sistemi tecnologici per la riabilitazione a distanza
- Collaborazione con il team delle Cure Domiciliari dell'Istituto G. Gaslini
- Coordinatore del progetto “Un Mare di Sensi” per la partecipazione alle attività di imbarco/navigazione dell'Associazione Onlus Tender to Nave Italia con un gruppo di bambini disabili dell'Unità Operativa.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1 Maggio 2013 – 30 Aprile 2015

Unità Professionale di Riabilitazione Funzionale dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer, Viale Pieraccini 24, Firenze (si allega lettera con referenze)

Azienda Ospedaliera Universitaria

Fisioterapista – Libera Professionista (150 ore/mensili)

Valutazione, stesura, revisione del Progetto Riabilitativo Individuale, in collaborazione con il medico specialista (in regime di ricovero e ambulatoriale) e la famiglia e trattamento fisioterapico specifico nei seguenti ambiti:

Neurologico:

- Terapia Intensiva Neonatale: valutazione neuroevolutiva del neonato pretermine ed a termine, stesura di un programma ri/abilitativo individualizzato, colloqui con i genitori, follow-up neuroevolutivo post-dimissione.
- Reparto di Neurochirurgia: presa in carico, valutazione e trattamento fisioterapico del bambino ricoverato in fase acuta post-operatoria, condivisione e revisione del programma riabilitativo in atto, prescrizione e verifica ausili, colloqui con i genitori.
- Reparto di Neuro-oncologia: presa in carico, valutazione e trattamento fisioterapico del bambino con problematiche neuro-oncologiche, colloqui con i genitori e revisione del programma riabilitativo in atto.
- Reparto di Neurologia: presa in carico, valutazione e trattamento fisioterapico del bambino con patologie neuro-motorie (malattie metaboliche, patologie neuromuscolari, paralisi cerebrali infantili) con revisione ausili in fase acuta.
- Reparto di Rianimazione e Sub-intensiva: presa in carico, valutazione e trattamento fisioterapico del bambino ricoverato, colloquio e condivisione del programma riabilitativo con i genitori
- Ambulatori multidisciplinari: a) Ambulatorio di Follow-up Neuro-evolutivo effettuato insieme alla neurologa per la valutazione ed il sostegno dello sviluppo neuro comportamentale nei primi 3 anni di vita; b) Ambulatorio Neuroriabilitativo effettuato insieme alla neuro-fisiatra per la valutazione, prescrizione e verifica degli ausili e discussione del progetto riabilitativo individuale in bambini con disabilità neuromotoria .
- Ambulatorio della lesione ostetrica del plesso brachiale: presa in carico, valutazione e trattamento fisioterapico, confezionamento di splint statici e applicazione di bendaggio funzionale.

Ortopedico

- Ortopedia Pediatrica: presa in carico, valutazione e trattamento fisioterapico del bambino con patologie ortopediche semplici e complesse (torcicollo miogeno, torcicollo posturale, plagiocefalia posturale, scoliosi, piede torto congenito, piede piatto, malformazioni arti superiori...), confezionamento di splint statici e applicazione di bendaggio funzionale.
- Centro Ustioni: presa in carico del bambino ustionato in fase acuta, partecipazione e condivisione del percorso di cura (medicazione), valutazione e trattamento fisioterapico con confezionamento di splint statici e applicazione di bendaggio funzionale; follow-up nel tempo con valutazione dell'esito cicatriziale e trattamento specifico (splint, vacuumterapia, massaggio della cicatrice...).
- Trauma Center Pediatrico: presa in carico, valutazione e trattamento fisioterapico del bambino politraumatizzato in fase acuta (es. trauma cranico, fratture complesse e/o semplici...).
- Reparto di Oncoematologia: presa in carico, valutazione e trattamento fisioterapico del bambino oncologico ricoverato.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

27 Marzo 2012 – 30 Aprile 2013

Unità Professionale di Riabilitazione Funzionale dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer, Viale Pieraccini 24, Firenze

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Azienda Ospedaliera Universitaria

Fisioterapista – Libera Professionista (40 ore/mensili)

Ambulatorio di Ortopedia pediatrica: valutazione e trattamento, secondo il **metodo Serridge**, dei bambini con Piede Torto Congenito; bendaggio funzionale e confezionamento splint statici.

08 Gennaio 2012 – 30 Aprile 2013

Unità Professionale di Riabilitazione Funzionale dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer, Viale Pieraccini 24, Firenze

Azienda Ospedaliera Universitaria

Frequenza Volontaria – Tirocinio come Fisioterapista per il conseguimento del Master in fisioterapia pediatrica (110 ore mensili)

Progetto di ricerca presso il Centro di Fibrosi Cistica dell'AOUMeyer dal titolo: “Effetti dell'utilizzo di Microsoft X-Box in bambini affetti da Fibrosi Cistica: studio osservazionale su una casistica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer”

Gennaio 2011- Dicembre 2011

“British Chiropractic Institute”, Genova

Studio Privato

Fisioterapista – Libera Professionista

Ginnastica Posturale

Dicembre 2010- Dicembre 2011

Clinica “Villa Montallegro”, Genova.

Casa di Cura

Fisioterapista – Libera Professionista

-Trattamenti di patologie ortopediche e neurologiche in regime ambulatoriale o di degenza.

-Idrokinesiterapia: trattamenti in acqua per patologie ortopediche e neurologiche.

Settembre 2010- Dicembre 2011

U.O. di Medicina Fisica e Riabilitazione, Istituto Giannina Gaslini, Genova

Ospedale pediatrico di terzo livello - IRCCS

Frequenza volontaria come fisioterapista

- Svolgimento di un progetto di ricerca (tesi di laurea triennale) dal titolo: “Studio sull'efficacia dei tutori AFO nei soggetti affetti da Paralisi Cerebrale Infantile valutandoli con la scala GMFM”

Gennaio 2012 – Aprile 2013

Master di I livello in fisioterapia pediatrica – Università degli studi di Firenze

Progetto di ricerca presso il Centro di Fibrosi Cistica dell'AOUMeyer dal titolo: “Effetti dell'utilizzo di Microsoft X-Box in bambini affetti da Fibrosi Cistica: studio osservazionale su una casistica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer”

Master in Fisioterapia Pediatrica (votazione finale di 110/110 e lode)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

STAGE CLINICO FORMATIVO:

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

CORSI DI FORMAZIONE:

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

2007 – 2010

Laurea in fisioterapia – Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli studi di Genova.

Tesi di Laurea sperimentale “Studio sull’efficacia dei tutori AFO nei soggetti affetti da PCI valutandoli con la scala GMFM” svolta presso l’Ospedale pediatrico Giannina Gaslini di Genova.

Laurea in fisioterapia (votazione finale di 110/110 e lode).

2002 – 2007

Liceo Scientifico Statale Leonardo da Vinci

Maturità scientifica – Corso sperimentale di Fisica

7-8 Novembre 2014

Ospedale dell’infanzia (Kinderspital) di Zurigo - Svizzera

Osservazione dell’organizzazione e delle modalità di lavoro del Centro Ustioni Pediatrico.

4 – 8 Febbraio 2013

Children’s Hospital of Eastern Ontario (CHEO) , Ottawa (Ontario) – Canada
Dipartimento di Riabilitazione Funzionale

Osservazione dell’organizzazione e delle modalità di lavoro in particolare nell’ambito della reumatologia pediatrica.

2-4 Luglio 2017

“World Confederation for Physical Therapy Congress 2017” – 18° International Congress of WCPT - Città del Capo (Sud Africa)

17-18 giugno 2017

“HUG Your Baby – Aiutare i genitori a prendersi cura del loro bambino”, 16 ore, 6 crediti AIMI, organizzato da Centro Papillon, Genova

20 Maggio 2017

XI Congresso scientifico annuale AIFI Liguria “Riabilitazione nelle patologie croniche: aspetti relazionali, gestione dello stress lavoro-correlato, sindrome del burnout”, organizzato da AIFI Liguria, Genova

5 Maggio 2017

“Ruolo delle ortesi elasto compressive tipo Flexa nel trattamento riabilitativo del bambino con disabilità motoria”, Sede Progettiamo Autonomia, Reggio Emilia

20-21-22 Aprile 2017 + percorso di supervisione di 6 mesi con call conference (in corso).

“Corso Touchpoint – L’approccio Brazelton con le famiglie per sostenere lo sviluppo del bambino”, organizzato da Centro di formazione Touchpoints Brazelton, Roma (22 ore + 6 ore di supervisione)

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>21 gennaio 2017</p> <p>Convegno nazionale del Gruppo di Interesse Specialistico Pediatrico AIFI “Il contributo del fisioterapista alla prevenzione primaria e alla promozione della salute in età pediatrica”, 9,5 ECM, organizzato c/o AOUMeyer, Firenze.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>18 Marzo 2016</p> <p>“Nasco bene, vivo meglio: itinerari e luoghi di prevenzione e di cura”, organizzata da APOS Onlus, Alessandria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>19 Dicembre 2015</p> <p>Convegno nazionale del Gruppo di Interesse Specialistico Pediatrico Aifi “Il Core Competence del fisioterapista dell’area pediatrica: proposta per il contesto italiano”, Firenze</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>1-4 Maggio 2015</p> <p>“World Confederation for Physical Therapy Congress 2015” – 17° International Congress of WCPT Singapore (27 ECM)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>13-14 Marzo 2015</p> <p>“Mi fido di te! Valorizzare le competenze del bambino, dell’adolescente e della coppia genitoriale Un tributo a T. Berry Brazelton” - Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>2 Febbraio 2014</p> <p>Certified Infant Massage Instructor International Association of Infant Massage (IAIM)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>10-11-31 Gennaio-1 Febbraio 2015</p> <p>“La riabilitazione Neurologica in età pediatrica secondo il concetto Bobath: apprendimento motorio e balance” – Monterotondo – 49 ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>18 – 19 Novembre 2014</p> <p>“21° congresso SIUst – Società Italiana Ustioni”, Torino</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>21 ottobre 2014</p> <p>BLSD Pediatrico (Paediatric Life Support and Defibrillation); AOUMeyer, Firenze – 11 ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>31 Maggio – 1-7-8 Giugno 2014</p> <p>“Corso di formazione per insegnante di massaggio infantile” Associazioni Italiana Massaggio Infantile – AIMI, Bologna (30 ECM)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>17 Maggio 2014</p> <p>Giornata di aggiornamento per formatori del corso “La promozione dello sviluppo psicomotorio 0-3 anni per pediatri di famiglia, organizzato dal Centro Brazelton, presso AOUMeyer, Firenze.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>21 – 24 Aprile 2014</p> <p>“Prechtl’s Method on the Qualitative Assessment of General Movements – Basic Course” – IRCCS Stella Maris, Pisa (26 ECM)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>28 Febbraio 2014</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>“Tumori cerebrali in età pediatrica: insieme per sconfiggerli” AOUMeyer, Firenze (3ECM)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>7 Dicembre 2013 “Le malattie neuromuscolari: approccio Problem - Oriented” Convegno nazionale GIS Pediatrico (AIFI), Firenze (9,5 ECM - 8 Ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>10 Maggio 2013 “International Workshop on Individualized Developmental Care according to NIDCAP”, Modena (3,5 ECM)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>18-19 - 20 Aprile 2013 Corso “Training nell’uso della scala Bayley III”, Centro di Formazione Brazelton dell’AOUM, Firenze (19 ECM-17 ore) (vedi allegato).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>15-16 Novembre 2012 “Il nato pretermine: Il follow-up neuroevolutivo ed intervento abilitativo”, organizzato dal Centro di Formazione Brazelton, AOUMeyer, Firenze (15 ECM - 16 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>20 Ottobre 2012 Corso “Apprendimento motorio e nuove tecnologie: considerazioni in fisioterapia pediatrica”, organizzato dal GIS pediatrico dell’Associazione Italiana Fisioterapisti (AIFI), in collaborazione con l’Università degli studi di Milano Bicocca, Milano (5 ECM - 7 ore).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>12-13-14 Settembre 2012 “La semeiotica neuroevolutiva e l’intervento abilitativo nel primo anno di vita”, organizzato dal Centro di Formazione Brazelton, Firenze (20 ECM - 18 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>14 – 15 Giugno 2012 “L’assistenza allo sviluppo neurocomportamentale del neonato in TIN”, organizzato dal Centro Formazione Brazelton, Firenze (15 ECM - 16 ore).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>27 Aprile e 4 Maggio 2012 “Lesione ostetrica del plesso brachiale e paresi del facciale: attualità mediche e fisioterapiche”, AOU Meyer, Firenze (11 ECM – 11 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>20 – 21 Aprile 2012 “La Valutazione del comportamento del neonato a termine e la promozione del suo sviluppo “, organizzato dal Centro Formazione Brazelton, Firenze (15 ECM - 16 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>9 Marzo 2012 Congresso “Il dolore del bambino: come riconoscerlo ed affrontarlo” organizzato dal Centro della Terapia del Dolore dell’AOUM, Firenze(5 ECM – 8 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>2 Dicembre 2011 “Fisioterapisti nella ricerca clinica in età pediatrica” - Università degli Studi di Firenze, (5 ECM – 8 ore).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o 	<p>29 Novembre 2011 “Trattamento innovativo del Piede Torto: Metodo Seringe” - Ortopedia Pediatrica</p>

formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

ESPERIENZE DI DOCENZA:

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

RICERCA e PUBBLICAZIONI:

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

AOUM, (7 ECM – 8 ore).

26-27 Settembre 2011, Milano

Corso ECM “Il trattamento riabilitativo integrato nel bambino con PCI e la sua famiglia. Storia ed attualità del gruppo C. Besta”

30 – 31 Maggio 2011, Milano

Corso ECM “Ortesi per l’assistenza al cammino nel bambino con PCI”

11-12 settembre 2010

Corso teorico-pratico “Bendaggio Neuromuscolare. Tecnica ed applicazioni”

8 Giugno 2010 , Trento

Corso ECM, “La Correzione ortesica dei disturbi della deambulazione nel bambino con PCI”

18 Novembre 2014, Torino – “21° congresso SIUst - Società Italiana Ustioni” – “Prevention and treatment of post-burn scars” – in collaborazione con dott. E.Pinzausti (AOUMeyer)

17 Maggio 2014

Relazione “Aggiornamento sullo stato dell’arte sulla SIDS – Sindrome della morte in culla”, all’interno della giornata di aggiornamento per formatori del corso “La promozione dello sviluppo psicomotorio 0-3 anni per pediatri di famiglia.

7 Dicembre 2013, Firenze – relazione “La fisioterapia nelle malattie neuromuscolari: indicazioni nazionali ed internazionali per un approccio “problem-oriented” - all’interno del Convegno nazionale GIS Pediatrico (AIFI).

16 Novembre 2013, Genova – Corso per Pediatri di Famiglia: “La promozione dello sviluppo psicomotorio 0-3 anni” – in collaborazione con il Centro di Formazione Brazelton, Firenze

Lezione “Fisioterapia in ortopedia pediatrica”, Corso di Laurea in Fisioterapia, aa 2012-2013, Università degli studi di Firenze

Collaborazione nella docenza per la lezione “La fisioterapia all’interno del Trauma Center Pediatrico”, Master in Fisioterapia Pediatrica, aa 2013-2014, Università degli studi di Firenze, Firenze.

Poster presentato al 18° International Congress of WCPT (World Confederation for Physical Therapy) 2017 – Cape Town (2-4 Luglio 2017):
Cervo M., Cerboneschi M., Baroni L., Amadeo B. “Systematic review of physiotherapy tools used in the treatment of burned child. Comparing two European pediatric burns centers”.

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

CAPACITÀ DI LETTURA

CAPACITÀ DI SCRITTURA

CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Poster presentato al 18° International Congress of WCPT (World Confederation for Physical Therapy) 2017 – Cape Town (2-4 Luglio 2017): Pirinu M, Rocchi F.R., Marchettini M., Amadeo B., Paoli S. “Muscle strengthening in cerebral palsy: an individualized and intensive training program improves functional activities. a multicenter, singleblind, clinical trial”

1 - 4 Maggio 2015

Presentazione Poster presso il 17° “International Congress of WCPT (World Confederation for Physical Therapy) 2015” – Singapore

2 Maggio 2015 - B.Amadeo, D.Innocenti, S.Gambazza, S.Zuffo; “Effects of Microsoft X-Box Kinect TM on Children With Cystic Fibrosis: Exercise or just fun?”.

3 Maggio 2015 - A. Galante, B.Amadeo V.Fortini, L.Baroni A.Davidson “The elbow flexion contracture in children with Birth Brachial Plexus Lesion: the cases 2010-2014 at Meyer Children’s Hospital”.

[Italiana]

INGLESE

SPAGNOLO

Buona

Base

Buona

Base

Buona

Base

Buone capacità relazionali acquisite praticando volontariato come responsabile/educatore gruppo giovani

Buone capacità organizzative acquisite in ambito

Lavorativo:

- Collaborazione nella gestione organizzativa del tirocinio degli studenti del corso di Laurea in Fisioterapia presso l’ U.P. di Riabilitazione Funzionale AOU Meyer.
- Tutoraggio dei colleghi fisioterapisti che frequentavano come volontari l’U.P. di Riabilitazione Funzionale AOUMeyer
- Coordinatore del progetto “Un Mare di Sensi” per la partecipazione alle attività di imbarco/navigazione dell’Associazione Onlus Tender to Nave Italia con un gruppo di bambini disabili dell’Unità Operativa.
- Partecipazione al progetto/”camp riabilitativo” con un gruppo di bambini disabili

del DH riabilitativo dell'Unità Operativa Medicina Fisica e Riabilitazione ad Arpy (Val d'Aosta) – Associazione Tender to Nave Italia

Volontariato:

- Responsabile di gruppi di bambini e ragazzi (Scout)
- Partecipazione all'organizzazione e pianificazione di un progetto per la creazione di una squadra di Pallamano in carrozzina, in collaborazione con il gruppo famiglie dei bambini disabili della città di Prato (Toscana).

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buone conoscenze del sistema operativo Windows e dei programmi basilari di scrittura (Word, Power Point), di posta elettronica e Internet.

ALBO

- Iscritta all'Associazione Italiana Fisioterapisti da Gennaio 2011
- Componente del Direttivo Nazionale del Gruppo di Interesse Specialistico(GIS) Pediatrico dell'AIFI da Maggio 2015 con ruolo di Segretaria.

PATENTI

Patente B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, 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

Genova, 13-09-2017

Beatrice Amadeo
Dott.ssa in fisioterapia