

Curriculum vitae Visconti Marta terapeuta della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva.



**INFORMAZIONI PERSONALI:**

Nome Cognome: Marta Visconti

Data di nascita: 22/02/1991

Indirizzo: Via Torino, Savona

Telefono: 3407977507

Mail: marta.vi@libero.it

Patente: B ed automunita

Conoscenza lingua straniera: inglese a livello scolastico

Utilizzo del computer: base

**ISTRUZIONE:**

- Da Settembre 2019 a Ottobre 2021 ho frequentato la laurea magistrale in Psicologia Clinica e della Riabilitazione con tesi di laurea dal titolo: “La teoria della mente nei disturbi dello spettro autistico”
- Da Novembre 2017 a giugno 2019 ho frequentato un master di primo livello presso l’Università di Brescia dal titolo “I disturbi dello spettro autistico: dalla diagnosi alla qualità della vita” con tesi dal titolo “L’influenza degli aspetti sensoriali nel profilo di funzionamento del bambino dello spettro autistico: studio di un caso clinico” con votazione finale 101/110
- Da settembre 2010 a marzo 2014 ho frequentato all’ Università di Genova il corso di laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell’Età Evolutiva con tesi di laurea dal titolo “ la terapia psicomotoria in acqua, esperienza di trattamento individuale e piccolo gruppo” con votazione finale di 107/110.
- Da Settembre 2005 a Giugno 2010 ho frequentato il Liceo Scientifico Orazio Grassi di Savona.

Tirocinante presso i seguenti centri:

“La nostra famiglia” centro riabilitativo ambulatoriale Varazze

“Bogiano Pico” centro riabilitativo Genova

“Saba” Cooperativa di servizi riabilitativi a Genova

“Cepim” Centro Italiano Down Onlus di Genova

Ospedale Giannina Gaslini presso il reparto di Neuropsichiatria

“Mai soli” centro di riabilitazione per l’autismo a Genova dove ho potuto osservare anche la terapia psicomotoria in acqua.

Asl di Savona presso S.S Semplice di Neuropsicopatologia Età Evolutiva dove ho effettuato tirocinio per sei mesi consecutivi ed ho effettuato la tesi frequentando la piscina Comunale dove si effettuava il trattamento psicomotorio in acqua.

#### **COMPETENZE PERSONALI:**

Dall’attitudine personale a relazionarmi con i bambini e con gli studi effettuati, ho acquisito competenze nel lavorare con coloro che hanno delle difficoltà, pensando ad obiettivi e strategie specifiche per ognuno, relazionarmi con professionisti di diversi ambiti e quindi comprendere l’importanza del lavoro in equipe, condividere con i genitori e gli insegnanti la presa in carico per la generalizzazione degli obiettivi.

#### **ESPERIENZE LAVORATIVE:**

- Dall’anno accademico 2021/2022 ho un incarico di docenza nell’ambito del Corso di Studio in Terapia della neuro e psicomotricità dell’età evolutiva dell’Università di Genova
- Da Aprile 2021 ancora in corso lavoro presso la Struttura Semplice Dipartimentale Neuropsichiatria dell’infanzia e dell’adolescenza della Asl2 Savonese assunta come Terapista della neuro e psicomotricità dell’età evolutiva
- Da Giugno 2019 collaboro come Neuropsicomotricista presso l’Associazione di Promozione Sociale APS Kósmos Savona.
- Da Gennaio 2015 ad Aprile 2021 ho collaborato come Neuropsicomotricista presso la Neuropsichiatria dell’infanzia e dell’adolescenza dell’ Asl 2 Savonese assunta tramite cooperativa “il faggio”.
- Da giugno 2014 a dicembre 2014 ho lavorato come educatrice in una scuola elementare e in un asilo nido tramite cooperativa “Bluania”
- Da Maggio 2014 a Dicembre 2014 ho prestato servizio di volontariato presso la SS di Neuropsicopatologia Età Evolutiva a Savona.

#### **PUBBLICAZIONI:**

- Articolo pubblicato sulla rivista Autismo e disturbi del neurosviluppo della Erickson dal titolo “La presa in carico precoce dei bambini con Disturbo dello Spettro Autistico: il «Progetto Valigia»”
- Relatore di tesi per l’anno accademico 2021-2022 per l’università di Genova Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche Corso di laurea in Terapia della neuro e psicomotricità

dell'età evolutiva. Titolo della tesi: “ Il bambino nato pretermine tra le 32° e la 37° settimana: predittori delle funzioni esecutive e profilo di funzionamento ai 24 e 36 mesi.”

### **CORSI DI FORMAZIONE:**

- Corso "L'ANALISI COMPORTAMENTALE APPLICATA PER SOGGETTI IN ETA' EVOLUTIVA CON DISTURBO DELLO SPETTRO AUTISTICO".
- Corso l'integrazione sensoriale e le caratteristiche dell'autismo
- Corso INTERVENTO PER SOGGETTI CON ASD A BASSO FUNZIONAMENTO tenuto da Asl 4 Chiavari
- Corso "Riunione annuale della macroarea SINP nordovest: non solo COVID".
- Corso Rbt (Registered Behavior Technician)
- Nepsy-II: l'utilizzo della batteria di test nei disturbi dello spettro dell'autismo
- Modulo 1 Ayres sensory integration Theory
- Strumenti e percorsi in età evolutiva finalizzati alle continuità di cure: utilizzo del CAT-KIT (educazione cognitivo affettiva)
- Modulo base 1 Snoezelen
- Sensorialità e spiritualità nell'autismo. Prof Olga Bogdashina
- ICF per la definizione di obiettivi di miglioramento della qualità della vita. (corso fad)
- Introduzione alle matrici ecologiche e dei sostegni (corso fad)
- Progettare qualità di vita: corso base per diventare matricista
- L'early Start Denver Model, Intervento Precoce Per L'autismo. Corso Avanzato
- L'Early Start Denver Model. Intervento precoce per l'autismo. Corso Introduttivo
- “ADHD. Quali novità e quali interventi”
- “Autismo. Verso un futuro migliore”
- Le abilità grafiche nei bambini con Disturbo di Coordinazione Motoria Casi clinici e indicazioni di trattamento
- La riabilitazione delle funzioni adattive in età evolutiva
- L'intervento precoce nei disturbi dello spettro autistico il modello psicoeducativo
- Corso Brazelton A “ La valutazione comportamentale e la promozione dello sviluppo del neonato a termine e lievemente pretermine all'interno dell'approccio Brazelton”
- Corso Brazelton A2.

- Aggiornamenti sull'autismo: diagnosi, trattamento precoce e ricerca" (Cuneo il 20/03/2015)
  - La disprassia in età evolutiva valutazione e modello di terapia tramite l'analisi di casi clinici. Valutazione delle abilità prassicomotorie in età scolare e prescolare" ( Dott. Sabadini Milano il 16-17 novembre 2015)
  - Introduzione all'uso del PEP-3 (Genova il 6/6/2015)
  - Sistema pecc: come migliorare i disturbi dello spettro autistico ( Pyramid Febbraio 2015 Genova)
  - Somministrazione scale di sviluppo Griffiths ( Gaslini dicembre 2014)
  - La terapia neuropsicomotoria in acqua: la presa in carico e il progetto terapeutico con una frequenza di 37 ore. ( novembre 2013 Milano)
  - Le malattie neuromuscolari nei primi mesi/anni di vita: dalla diagnosi alla presa in carico
  - Il neonato a rischio neurologico problematiche a breve e lungo termine
  - La figura del TNPEE e i diversi ambiti di intervento
  - Presa in carico dei disturbi neuromotori in età evolutiva
  - La disprassia in età evolutiva: un modello di integrazione multidisciplinare
- “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.”