



DATI PERSONALI

-  Data di nascita: 27/08/1998
-  Borgomanero, Via Eugenio Montale 32 E
-  345 338 1165
-  baivelisa@gmail.com
-  B

LINGUE

Italiano - Madrelingua
Inglese - intermedio

Baivè Lisa

TERAPISTA DELLA NEURO E
PSICOMOTRICITA' DELL'ETA'
EVOLUTIVA

FORMAZIONE

Università degli studi di Pavia - 2019/2022

Laure triennale in Neuropsicomotricità dell'età evolutiva

Data conseguimento titolo: 25/11/2022

Votazione: 110/110

ESPERIENZE

Periodo: 02/22 - 11/22

ASST di Pavia, sede di Voghera

Tirocinio professionalizzante presso Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza (U.O.N.P.I.A.)

Attività: affiancamento alle figure professionalizzanti per la definizione e messa in atto del progetto terapeutico-riabilitativo; uso frequente di strumenti di Comunicazione Aumentativa; progetto di tesi volto alla stesura e definizione del profilo sensoriale di bambini dello spettro dell'Autismo.

Periodo: 09/21 - 11/21

ASST di Pavia, sede di Voghera

Tirocinio formativo presso Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza (U.O.N.P.I.A.)

Attività: osservazione/valutazione dei pazienti con l'utilizzo di strumenti opportuni e supervisione del tutor; collaborazione nella preparazione del setting e nell'accoglienza; analisi e codifica dei dati dell'osservazione; utilizzo di test valutativi specifici.

Periodo: 06/21 - 07/21

Tirocinio professionalizzante presso Fondazione Don Gnocchi, centro Peppino Vismara, Milano - Via dei Missaglia.

Attività: osservazione /valutazione dei pazienti con l'utilizzo di strumenti opportuni, collaborazione nella preparazione del setting e nell'accoglienza; con supervisione del tutor organizzazione delle sedute di intervento; partecipazione ad alcune sedute di musicoterapia.

Periodo: 05/21 - 06/21

Tirocinio formativo presso Istituto Neurologico Casimiro Mondino, in Neuroftalmologia, Pavia.

Attività: osservazione/valutazione dei pazienti con disturbi visivi di origine centrale e periferici; collaborazione nella preparazione del setting e nell'accoglienza; collaborazione nello svolgimento delle sedute riabilitative; analisi e codifica dei dati delle osservazioni.