

INFORMAZIONI PERSONALI

Eleonora BernardiESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da Gennaio 2021 – Oggi

Logopedista presso Fondazione Renato Piatti

Logopedista dell'età evolutiva: attività di valutazione e riabilitazione di bambini con disturbo dello spettro autistico in terapia individuale e in piccolo gruppo in équipe multidisciplinare.

Attività di valutazione e riabilitazione di bambini con disturbo della comunicazione e del linguaggio. Valutazione e trattamento di Disturbi Specifici dell'Apprendimento. Attività di intervento indiretto con famiglie, insegnanti e specialisti di riferimento.

Da Marzo 2014 – Dicembre 2022

Logopedista presso Associazione Armonia Onlus

Logopedista dell'età evolutiva: valutazione e trattamento dei disturbi del linguaggio in età prescolare. Valutazione e trattamento di Disturbi Specifici di Apprendimento, inserimento in équipe per le certificazioni di DSA. Valutazione e trattamento della balbuzie. Attività di riabilitazione con bambini con disturbo dello spettro autistico sia in terapia individuale che in piccolo gruppo in équipe con terapeuta della neuropsicomotricità. Attività di screening scolastico per identificazione precoce di Disturbi dell'Apprendimento. Colloqui con insegnanti e specialisti di riferimento.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Novembre 2018 a Giugno
2019**Master sui disturbi dello spettro autistico.**

Il trattamento Evidence Based. Organizzato da Erickson. Roma.

Da ottobre 2010 a 29/10/2013

Laurea in Logopedia

Università degli Studi di Milano - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Milano.

Da 09/2005 a 06/2010

Diploma di maturità linguistica

ITAS Giulio Natta, Milano

Durante la formazione
universitaria**Tirocinio formativo presso Fondazione Maugeri Castel Goffredo:**

Trattamento del paziente afasico, riabilitazione della disfonia e gestione del paziente disfagico.

Tirocinio formativo presso UONPIA Mantova: valutazione e riabilitazione DSA. Valutazione e trattamento bambini con Disturbo di Linguaggio. Valutazione e trattamento dei disturbi comunicativo-linguistici di bambini con Disturbi dello Spettro Autistico in équipe multidisciplinare.

Tirocinio formativo presso UONPIA Pieve di Coriano: Valutazione e trattamento DSA. Riabilitazione bambini con disturbo del linguaggio.

Tirocinio formativo presso Ambulatorio Otorinolaringoiatria A.O. Carlo Poma Mantova. Valutazione e trattamento disfonia.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Inserire il livello B1	Inserire il livello B2	Inserire il livello B1	Inserire il livello B1	Inserire il livello B1
Francese	Inserire il livello B2	Inserire il livello C1	Inserire il livello B2	Inserire il livello B2	Inserire il livello B2
Spagnolo	Inserire il livello B2	Inserire il livello C1	Inserire il livello C1	Inserire il livello B2	Inserire il livello C1

Competenze comunicative Facilità nell'entrare in relazione e confrontarsi con persone di ogni età. Buona attitudine al dialogo e all'ascolto e abilità di mediazione in équipe. Capacità di gestire situazioni anche in presenza di disagio o disabilità, sviluppate nei miei anni di lavoro e durante le esperienze di volontariato.

Competenze organizzative e gestionali Spirito di gruppo e buona capacità di collaborazione e organizzazione. Capacità di programmare attività e momenti ricreativi con bambini e adolescenti sviluppata durante le esperienze di volontariato in oratorio e le attività sportive. Atteggiamento costruttivo, pensiero critico e senso dell'adattamento al gruppo di lavoro.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente di base	Utente autonomo

Capacità di utilizzo dei sistemi operativi Windows, del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point, Outlook) e dei sistemi operativi iOS.
Capacità di effettuare videoconferenze con piattaforme online.

Patente di guida Patente di guida di tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Corsi di formazione **“I Disturbi Specifici di Apprendimento e le funzioni cognitive di base: memoria e attenzione”**. Organizzato da Giunti O.S..Relatore: professore Giacomo Stella. Tenutosi a Torino il 18/19 luglio 2014 (16 ECM).
- “I disturbi specifici dell’apprendimento. La riabilitazione.”** Organizzato dalla Società degli psicologi dell’area neuropsicologica SPAN. Tenutosi a Milano il 7 giugno 2014 (8 ECM).
- “Disturbo Specifico dell’Apprendimento: laboratorio per logopedisti”**. Organizzato dall’associazione Nuova ARTEC in collaborazione con Itala Ripamonti, Emiddio Fornaro e Valentina Russo. Tenutosi a Cusano Milanino nei giorni 11/12 luglio 2014 (17,4 ECM).
- “Il laboratorio fonologico per il trattamento dei disturbi comunicativo-linguistici e dei disturbi specifici di linguaggio e apprendimento”**. Modelli di presa in carico collettiva. Organizzato da Fisis Air. Relatrice: Prof. Maria Luisa Vaquer. Tenutosi a Milano il 18/19 aprile 2015 (14,7 ECM).
- “La diagnosi clinica del disturbo del linguaggio, le linee di intervento e la relazione con i disturbi specifici dell’apprendimento”** (16 ECM)
“Disturbi specifici dell’apprendimento: lo screening neuropsicologico, il trattamento sub lessicale e la rieducazione specialistica”. (16 ECM)
 Organizzati da Giunti. O.S. e tenutosi a Firenze il 17/18 Luglio 2015 e 11/12 dicembre 2015. Relatore: prof Giacomo Stella
- “Disprassia Orale, Disprassia Verbale, Disartria in età evolutiva”** (17,4 ECM)
 Organizzato da Nuova Artec s.a.s. Relatrice: Prof Silvia Magnani. Tenutosi a Milano il 7/8 settembre 2016.
- “I disturbi morfosintattici nel DSL: aspetti diagnostici e differenziali e principi di terapia logopedica”** (32,2 ECM). Organizzato da Nuova Artec s.a.s Relatrice: Prof. Renata Salvadorini. Svoltosi a Milano nei giorni 12/13 novembre 2016 e 3 /4 dicembre 2016.
- “La comunicazione strategica nelle professioni sanitarie”**. Corso FAD (30 ECM) organizzato da SP SRL.
- “I disturbi fonologici nel DSL: aspetti diagnostici e diagnostici differenziali e principi di terapia logopedica”** (32 ECM). Organizzato da Nuova Artec s.a.s. Relatrice: Prof Renata Salvadorini. Tenutosi a Milano il 25-26 febbraio 2017 e il 1/ 2 aprile 2017.
- “La balbuzie: dalla valutazione al trattamento”** (16 ECM). Organizzato da Nuova Artec s.a.s. Tenutosi a Milano il 23/24 novembre 2017
- “Il counselling nell’intervento di cura con genitori e con i bambini”** . Corso FAD (20 ECM) organizzato da SP SRL.
- “Protezione e promozione della salute nei primi 1000 giorni di vita”**. Organizzato da Ospedale Pediatrico Bambin Gesù I.R.C.C.S. (9 ECM)
- “Gruppo di lavoro, integrazione professionale e lavoro di rete in ambito sanitario”**. Corso FAD (30 ECM) organizzato da SP SRL.
- “Il disturbo da deficit di attenzione e iperattività nelle Disabilità Gravi dello Sviluppo”** Corso FAD (10 ECM), organizzato da SP SRL.
- “L’analisi comportamentale applicata all’autismo”** Corso FAD (10 ECM)

organizzato da SP SRL.

“Diagnosi dei Disturbi Specifici dell’Apprendimento Scolastico”.

Corso FAD organizzato da Erickson (25 ECM).

“Funzioni Esecutive nei disturbi del linguaggio. Strategie e materiali operativi per la riabilitazione”. Corso FAD organizzato da Erickson (25 ECM).

“Diagnosi dei Disturbi Specifici dell’Apprendimento scolastico”. Corso FAD organizzato da Erickson (25 ECM)

“Intervento Logopedico nei disturbi dello spettro autistico”. Corso FAD organizzato da Nuova Artec s.a.s. (48 ECM)

“Autismo ad Alto Funzionamento”. Corso FAD organizzato da Nuova Artec S.a.s.(24 ECM)

“Disturbo dell’attenzione e iperattività: modelli, analisi, diagnosi e intervento”. Corso FAD organizzato da SP Srl (30 ECM)

“Crescere parlando nella scuola dell’infanzia. Strategie per la promozione della comunicazione e del linguaggio”. Corso FAD organizzato da Erickson (25 ECM)

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

17/10/2024

Eleonora Bernardi

