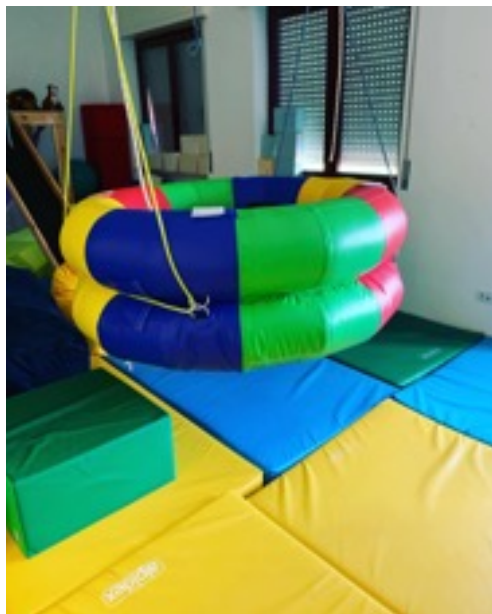


# Early Intervention

Intervento precoce per bambini con disturbi neuroevolutivi

## Terapia intensiva per bambini 0-2 anni



Opportunità unica per l'anno 2021

E' con molto piacere che vi comunico questa **unica** opportunità. Il centro Evoluzione Bambino vuole ospitare tre famiglie in tre periodi diversi dell'anno per dare loro l'opportunità di partecipare a **sedute intensive di terapia neuropsicomotoria** per bambini tra gli 0 e i 2 anni, in particolare a rischio per Disturbo dello Spettro Autistico, Disturbo di Regolazione, Disturbo della Comunicazione e della Relazione.

## Perché un intervento precoce intensivo non strutturato

L'importanza di un intervento precoce e intensivo **NON** strutturato basato **NON** sulle singole abilità ma sulle **CAUSE** sotto corticali che ostacolano l'apprendimento!

Vediamo sempre più interventi tardivi, non intensivi (frequenza scarsa) e/o basati soprattutto su competenze più top-down ("cognitive") che mirano a raggiungere singole abilità (skills based) con

1

### PRIMO STEP

Colloquio e valutazione per definire obiettivi a breve termine

2

### SECONDO STEP

Sedute intensive di gioco "libero" per supportare le strutture cerebrali alla base della regolazione

3

### TERZO STEP

Coaching genitoriale e analisi video per discutere e valutare l'outcome e le strategie



### Il modello DirFloortime®

Metodo evidence based che si focalizza sulla relazione e sulle fondamenta dell'attenzione e regolazione, alla base di apprendimento e comunicazione.



### La Terapia di Integrazione Sensoriale

Un approccio bottom-up che intercetta il tronco encefalico.



### Approccio Star Institute

Approccio dell'Instituto Star, con sede in Colorado (Denver).

uno “sforzo” da parte del cervello che non tiene conto di come le strutture cerebrali evolvono con la crescita (bottom up, cioè dal basso verso l’alto) e di come difficoltà di elaborazione sensoriale impattano sulla capacità del Sistema Nervoso di rimanere regolato per rispondere prontamente a ciò che ci circonda. L’abilità di regolazione non è una competenza che può essere insegnata o trattata cognitivamente ma si sviluppa all’interno di una relazione e ambiente che includono le modalità con cui il tronco encefalico, prima di tutto, processa le informazioni sensoriali.

### “Quando cambi il modo di vedere le cose, le cose che guardi cambiano”

E’ proprio nel gioco libero, supportato dall’adulto, che il cervello trova l’opportunità di organizzarsi e pianificare un comportamento finalizzato, di iniziare e quindi costruire tutto quello che è alla base di uno sviluppo comunicativo, ovvero l’intenzionalità e il senso di sé. Quante volte vediamo bambini “apparentemente” organizzati in attività strutturate ma totalmente “persi” in una situazione libera? Quante volte viene insegnato al bambino la capacità di stare seduto senza capire cosa, da un punto di vista evolutivo, lo ostacola nello stare fermo e prestare attenzione per un certo tempo?

L’intervento secondo l’approccio Star Institute (<https://centroevoluzionebambino.it/servizi-di-terapia-neuropsicomotoria/terapia->



*neuropsicomotoria/*) mira ad organizzare il **Sistema Nervoso Centrale** mediante un’attenta **analisi del profilo** del bambino. Da questa analisi vengono impostati un setting, attività sensori motorie e una interazione che supportano le strutture cerebrali sotto corticali alla base del comportamento e non ancora sufficientemente sviluppate in età precoce, soprattutto nei bambini con disturbi evolutivi.

Possiamo vedere risultati sorprendenti e duraturi nel tempo quando l’intervento si focalizza sui **processi di regolazione del comportamento**.

Le **ultime ricerche** indagano in modo sempre più approfondito *il ruolo del tronco encefalico* nei disturbi dello spettro autistico, quindi nelle difficoltà sensori motorie che si possono manifestare, con conseguenze sull’apprendimento in generale.

## COSA FARE

Contattare via mail: [info@centroevoluzionebambino.it](mailto:info@centroevoluzionebambino.it)

Richiedere moduli informativi con costi e modalità di accesso.

Verrete ricontattati direttamente dalla Dott.ssa Giorgi (*DIR®/Floortime™ Expert Training Leader -Advanced Sensory Processing Proficient*)

Date disponibili: Gennaio, Febbraio, Marzo

Sito web: [www.centroevoluzionebambino.it](http://www.centroevoluzionebambino.it)

