

Capire i segnali sensoriali del tuo bambino

Capire i segnali sensoriali del tuo bambino

Una guida pratica per genitori, educatori e insegnanti

Autore: Angie Voss, OTR,

traduzione Giulia Ghibellini-SeaStar
Pagg.264 – cm 17x24

ISBN 9788896614075

Edizioni LEM
LIBRARIA, 2016

€17,00



Per acquistare il libro:



Scegli ora il tipo di spedizione che preferisci:

con piego di libri 2,00 EUR ▼

Paga la spedizione



Attenzione: se acquisti più libri, paga le spese di spedizione una volta sola!

Puoi anche richiedere il libro per email a: info@lem-aps.org e

pagarlo con bonifico bancario sul nostro conto corrente presso la Banca Popolare di Sondrio, Agenzia di Sesto San Giovanni, IBAN: IT54 G0569620700000008431X18

Sono previsti sconti e agevolazioni per i Soci e le librerie.



Esplora il libro



Introduzione all'edizione italiana

Questo manuale ha il pregio di trattare efficacemente l'argomento delle differenze sensoriali, fornendo suggerimenti di intervento educativo semplici e immediati.

Rappresenta per il

nostro Paese una vera novità, e si fonda sulla profonda conoscenza
che Angie Voss ha maturato con bambini con queste
caratteristiche,
che spesso interessano proprio i bambini dello spettro
autistico, a
cui mi dedico da molti anni.

La mia esperienza
nel campo dell'autismo mi ha fatto comprendere chiaramente
come i
comportamenti problema siano spesso legati a caratteristiche
sensoriali del tutto particolari. Le differenze sensoriali
rivestono
un ruolo importante nella vita delle persone autistiche,
accanto alle
difficoltà comunicative e sociali.

I sistemi
sensoriali di cui siamo forniti permettono di acquisire le
informazioni necessarie per agire, interagire e comprendere il
mondo
esterno e sono alla base dell'apprendimento.

L'elaborazione
efficiente delle informazioni sensoriali provenienti sia
dall'esterno
che dal nostro corpo è fondamentale per funzionare nei diversi
contesti in modo efficace. Per poter imparare ed essere
presenti
nell'ambiente che ci circonda il nostro cervello processa e
integra
in modo spontaneo una gran quantità di informazioni
filtrandole,
ordinandole, attribuendo loro un significato funzionale.

In persone con
disturbi dello sviluppo questo processo non funziona in modo

così
veloce ed efficiente. Possiamo distinguere alcune
caratteristiche
della percezione autistica del mondo in base alle
testimonianze di
adulti autistici ad alto funzionamento e dall'osservazione da
vicino di bambini autistici.

Il mondo reale, e
le loro immagini mentali sul mondo stesso, sono diversi. Le
informazioni dei sensi sono influenzate dalle informazioni
interiori,
dai modi in cui danno significato alle cose che vedono. Con
l'età
le distorsioni possono aumentare. L'interpretazione del mondo
è
basata sulla loro memoria ed esperienza. Anche se vivono nello
stesso
mondo fisico, il loro mondo percettivo risulta essere
sorprendentemente diverso, hanno esperienze sensoriali
insolite, le
stesse esperienze possono essere viste, udite, sentite in modo
diverso o interpretate diversamente. Una diversa esperienza
porta ad
un diverso insieme di conoscenze sul mondo.

Ogni cambiamento
spesso provoca e porta confusione e paura, questo spiega la
resistenza al cambiamento e l'insistenza a fare sempre le
stesse
cose.

“Volevo
imparare come affrontare una situazione in un contesto, ma la
perdevo
quando la stessa situazione compariva in un altro contesto. Le
cose
semplicemente non venivano tradotte...” (Donna Williams)

Le difficoltà
delle persone autistiche ad inserirsi nel nostro mondo
potrebbero
pertanto essere ascritte a sovra e sotto stimolazioni dei vari
sistemi sensoriali, (per es. un suono debole avvertito con
particolare intensità o un tocco, una carezza sperimentati
come la
pressione esercitata da carta vetrata).

Dai loro resoconti
si evince che sono implicati tutti i cinque sensi: vista,
udito,
tatto, olfatto, gusto compreso il vestibolare e la sensibilità
cinestetica e propriocettiva. Esistono delle differenze
individuali
nella gamma e nella severità di questi problemi, tuttavia le
principali anomalie possono essere sintetizzate nel seguente
modo:

-L'incapacità di
distinguere tra figura-sfondo

-Percezione di
tutta la scena come un'entità singola con tutti i dettagli
percepiti (ma non processati) contemporaneamente.

-Percezione
distorta nella visione (percezione della profondità e dello
spazio
povera e/o distorta, visione bidimensionale, sdoppiamento
della
visione, distorsione delle figure, delle misure, del
movimento,
disturbo per certi stimoli sensoriali, affascinatione per
certi
stimoli sensoriali)

Distorsioni

visive: "Nessuno immaginava che i miei occhi raccoglievano segnali diversi dalla luce, dalle ombre, dai colori e dal movimento...io fondamentalmente sottolineavo pieghe e profondità...Così percepivo le persone...come leggermente distorte. Questo non solo nella forma, ma anche nella composizione delle componenti dei loro corpi, nella mia immaginazione visiva." (Lucy Blackman)

Distorsioni

uditiva: "Un bambino con una scarsa percezione uditiva può sentire i suoni come in una cattiva connessione con il cellulare, dove le voci in entrata e in uscita sono ad intermittenza o mancano interi pezzi della comunicazione" (Temple Grandin)

Percezione

ritardata: "Da bambina ...sembrava come se non sentissi dolore o disagio, come se non volessi aiuto, non ascoltassi, non guardassi. Con il tempo decodificavo ed elaboravo alcune di queste sensazioni, risposte, o comprensioni processandole ai fini di attribuire loro un significato e un valore personale, e mi sarebbe piaciuto avere accesso ai mezzi per rispondere, ma ero a 15 minuti, una settimana, un mese anche un anno di distanza dal contesto in cui l'esperienza era accaduta." (Donna Williams)

Percezione

frammentata: "Ho sempre saputo che il mondo era frammentato.

Mia

madre era un odore, mio padre era un timbro di voce, mio fratello maggiore qualcosa che si muoveva in continuazione.” (Donna Williams)

Disturbi

vestibolari: “ R. è sempre stato un bambino molto intelligente quindi rimasi sorpresa che non riuscisse a imparare a leggere e scrivere con facilità...sembra un bambino sveglio ma gli devo ricordare le cose più semplici, come sedersi dritto e guardare dove sta camminando. Altrimenti cade dalla sedia e inciampa continuamente (A. J. Ayres)

Ipersensibilità:

“Da bambino a bambino, l'ipersensibilità sensoriale è molto variabile. Può andare da leggera (lieve ansia quando l'ambiente è troppo rumoroso, troppo luminoso o troppo caotico) a severa, con un individuo che urla e fa le bizze ogni volta che entra in un supermercato.” (Temple Grandin)

Molti di loro

possono presentare modalità sensoriali con reazioni differenti da individuo a individuo ed essere unici nel loro profilo sensoriale: la comprensione di ogni sensibilità individuale è vitale, oppure ogni intervento diventa un incubo sia per la persona autistica che per quelle che stanno con lui/lei.

“Imparare

come funzionano i sensi di ogni singola persona autistica è una chiave cruciale per comprendere quella persona".(O'Neill)

È importante aiutarli a migliorare le loro possibilità di approccio alla realtà al fine di ridurre i problemi di comunicazione, di attenzione, di apprendimento e i comportamenti anomali, come anche ridurre il ritardo psicomotorio, per avvicinarci a loro e avvicinare loro a noi, dobbiamo imparare a cambiare la nostra prospettiva e andare incontro alla loro.

Il manuale, di lettura semplice e scorrevole, si rivolge a genitori, educatori e terapeuti, suggerisce alcune strategie di intervento da realizzare attraverso il gioco, le attività scolastiche e l'ambiente familiare, a supporto di bambini affetti da differenze sensoriali e da problematiche relative alla mancata integrazione sensoriale, con conseguenti ripercussioni nello sviluppo psicomotorio e cognitivo.

L'accurato indice permette di individuare, attraverso la descrizione del comportamento, quello che corrisponde a una determinata persona riportando la spiegazione sensoriale e le idee per aiutarla nel modo più efficace, per consentire a ognuno di far fronte alle difficoltà che la vita presenta.

Buona lettura e
buon lavoro!

*Tiziana
Sordi*

*Tiziana Sordi è
Responsabile Educativa Centro Diurno – ex CTR Piccoli- Centro
Semiresidenziale per la Cura dei Disturbi dello Spettro
autistico
dell’Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Santi Paolo e
Carlo
a Milano.*