



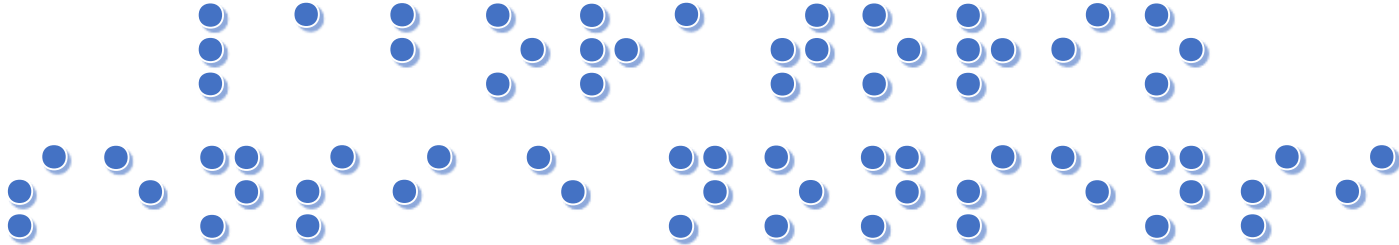
Progetto



Laboratorio HubLab Posillipo « Sensi e nonSensi »

A cura della dottoressa
FERNANDA CERRATO

Laboratorio Sensi e nonSensi



HubAble

L'HubLab Posillipo incontra i bimbi e gli operatori della Fattoria didattica «Il Melofioccolo»



Il progetto nasce dal desiderio di accompagnare i bambini alla scoperta dei 5 sensi, favorendo così sia l'acquisizione di capacità percettive sia la capacità di esprimere sensazioni ed emozioni.

Questo **laboratorio** nasce, inoltre, dall'esigenza di evidenziare, mediante attività ludiche, le numerose potenzialità che permettono al bambino di esprimersi creativamente mediante l'utilizzo dei 5 sensi.

Il percorso prenderà vita da alcune storie e permetterà ai bambini di vivere esperienze sensoriali attraverso la manipolazione, il linguaggio verbale, le attività grafico - pittoriche, la sperimentazione.

La sfera sensoriale è strettamente correlata alla sfera affettiva perciò l'attività si svolgerà su un itinerario che prevede sia la conoscenza della realtà degli oggetti, dei materiali, ma anche la partecipazione emotiva tenendo conto delle sensazioni, delle aspettative e dei desideri.

HubAbile

L'HubLab Posillipo incontra i bimbi e gli Operatori dell'Istituto «Nuovo Bianchi»

Il bambino della scuola dell'infanzia percepisce e recepisce messaggi attraverso tutto il proprio "io" e perciò mediante tutto il proprio corpo.

Il bambino è costantemente immerso in una realtà fatta di svariati stimoli sensoriali (visivi, uditivi, tattili, olfattivi, gustativi).

È, quindi, necessario abituare il bambino a riconoscere e discriminare i vari stimoli, ed aiutarlo a farne un buon uso, creando stimolanti esperienze didattiche

Raccontare favole che coinvolgono i sensi è un eccellente modo per stimolare la fantasia e l'apprendimento dei bambini. Ecco perché:

Sviluppo sensoriale: coinvolgono i sensi e aiutano i bambini a esplorare il mondo attraverso le percezioni.

Coinvolgimento emotivo: creano una connessione emotiva, perché nel momento in cui i bambini ascoltano il racconto vi si immergono completamente, potendo quasi sentire i profumi, vedere i colori, ascoltare i suoni, gustare i cibi, toccare gli oggetti di cui si parla.

Memoria e apprendimenti: sono potenti per la memoria e l'apprendimento. Quando i sensi sono coinvolti, le informazioni vengono memorizzate in modo più efficace. Quindi, raccontare storie sensoriali aiuta i bambini a ricordare meglio.

Creatività: incoraggiano la creatività. I bambini possono immaginare mondi fantastici, colori vivaci e suoni magici. Questa creatività è preziosa per lo sviluppo cognitivo.

Condivisione di esperienze: possono essere un modo per condividere esperienze reali con i bambini.


Inclusione: possono includere tutti i bambini, indipendentemente dalle loro capacità sensoriali. Ad esempio, una storia sulla vista può coinvolgere anche i bambini non vedenti, descrivendo dettagli tattili o sonori.

Luce di sole - La Vista




● Ora prova tu. Traduci il tuo nome con i caratteri Braille.

a b c d e f g h i j k l m n

The image shows the Braille representation for each letter from 'a' to 'n'. Each letter is shown as a 2x3 grid of dots. Red dots indicate which dots are raised, while grey dots indicate which are not. For example, 'a' has dots 1, 2, and 3 raised, while 'n' has dots 1, 2, 3, 4, and 5 raised.

ñ o p q r s t u v w x y z

The image shows the Braille representation for each letter from 'ñ' to 'z'. Each letter is shown as a 2x3 grid of dots. Red dots indicate which dots are raised, while grey dots indicate which are not. For example, 'ñ' has dots 1, 2, 3, 4, and 5 raised, while 'z' has dots 1, 2, 3, 4, and 6 raised.

Il naso di Giulio - L'Olfatto



La farfalla e il cavolfiore - Il Gusto



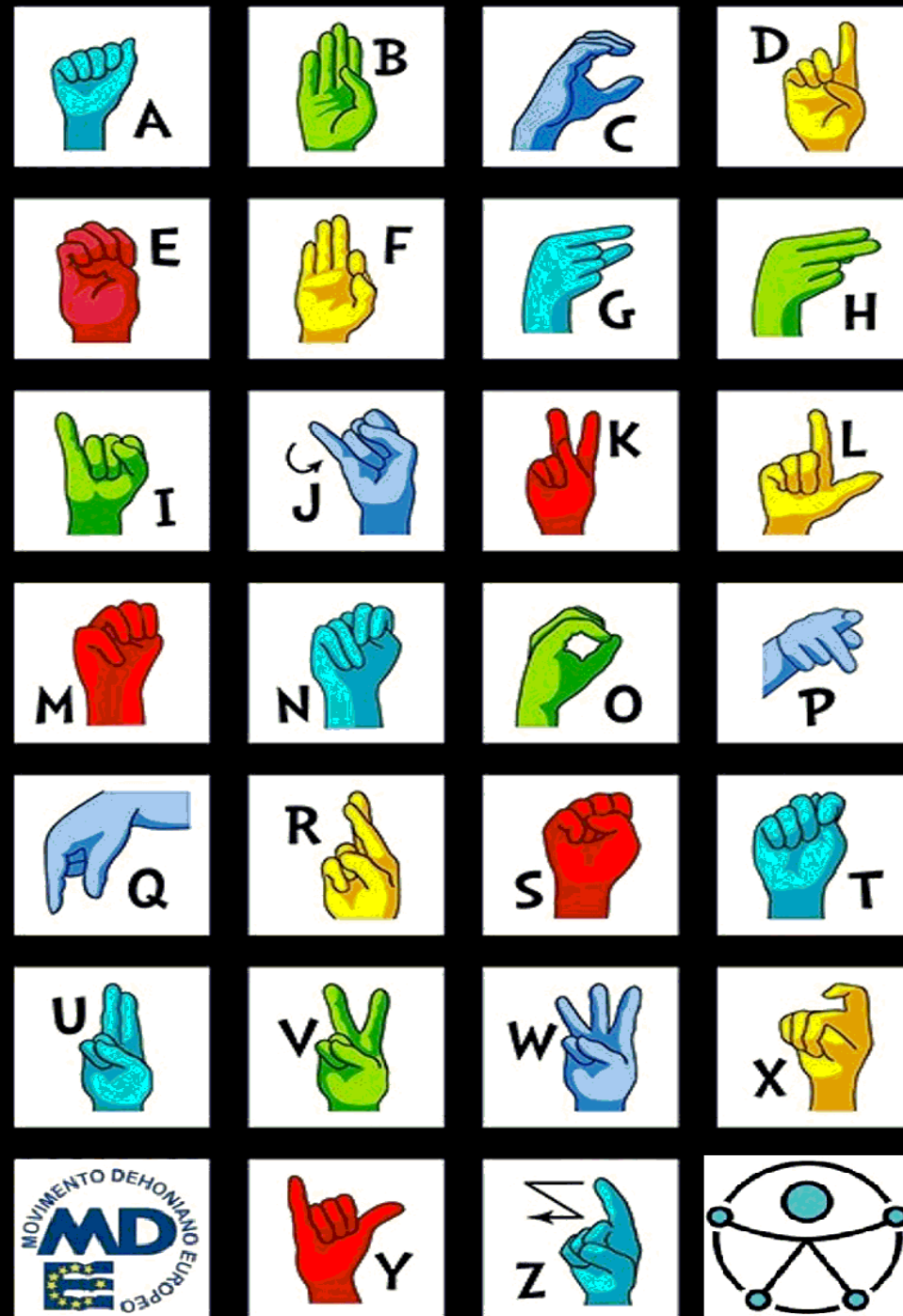
La casa sull'albero - Il Tatto



Il serpente verde - L'Udito



Breve introduzione alla BabyLis





HubAble
L'HubLab Posillipo incontra i ragazzi e gli
Operatori della Cooperativa Sociale
«Il Tulipano»

I giovani della Cooperativa hanno partecipato a lezioni in aula, con l'ausilio di slide, sugli aspetti teorici della sensorialità, approfondendo le modalità con cui gli esseri umani percepiscono il mondo attraverso i sensi e le implicazioni cognitive, emotive e sociali di tali percezioni, e alla focalizzazione sulle relazioni tra sensi, oggetti, parole, immagini e suoni; il tutto attraverso aneddoti, curiosità ed esempi pratici

In particolare, il Laboratorio può essere rivolto a ragazzi e adulti che presentano forme di disabilità diverse, ivi comprese ASD (Autism Spectrum Disorder) e patologie genetiche correlate. Il Laboratorio Sensoriale mira, quindi, a offrire un setting di intervento specifico volto al corretto recupero delle basi sensoriali al fine di ridurre progressivamente i meccanismi di difesa disfunzionali e i comportamenti problema rilevati in ciascun caso specifico

Per esperire concretamente i sensi trattati a livello teorico sono state organizzate visite sul campo, durante le quali sono stati ripresi i concetti espressi teoricamente, consentendo così ai ragazzi di esercitare sia la propria memoria che la loro capacità di verbalizzazione.

L'attività consente l'interazione con le persone del luogo, con la loro storia e le loro tradizioni, creando connessioni fisiche, emotive, spirituali, sociali ed estetiche.

Andare incontro alla felicità è quello che noi tutti dobbiamo alle nuove generazioni: l'eredità che dobbiamo trasferire loro







Grazie per l'attenzione

Braille representation of the text "Grazie per l'attenzione".

