

Buongiorno,

la **musica è uno strumento potentissimo che può essere usato in maniera inclusiva**, per supportare un lavoro stimolante sulla **percezione che i bambini hanno del proprio corpo** e di come questo, attraverso i movimenti e il ritmo, **possa comunicare al di là delle parole**.

Sapere come sviluppare il senso ritmico nei bambini può avere importanti ripercussioni sia dal punto di vista della **creazione di un clima positivo in classe**, sia dal punto di vista del **supporto all'apprendimento**. In questo senso, è possibile progettare dei laboratori che prevedano **attività ritmiche con il corpo** (body percussion e giochi ritmici), **propedeutiche all'educazione musicale**.

Per queste ragioni, per supportarLa con idee innovative a favore del lavoro sulla **consapevolezza corporea**, coadiuvato dalla musica, abbiamo il piacere di invitarLa al nostro nuovo **WebLab** (Laboratorio didattico artistico online), tenuto da Alberto Rigamonti (Musicoterapeuta).

WebLab (Laboratorio artistico online)

MUSICA, RITMO e PSICOMOTRICITA' A SCUOLA

Dalla bodypercussion ai giochi ritmici con il corpo.

Idee, spunti e attività pratiche

Laboratorio online a cura di Alberto Rigamonti, musicoterapeuta

Giovedì 13 ottobre 2022 (17.00 - 19.00)



PERCHE' PARTECIPARE?

- Per poter **proporre attività innovative e stimolanti**, che coinvolgano gli alunni e gli studenti, fin dai primissimi anni di scolarizzazione, nella **consapevolezza del proprio corpo e di come questo possa comunicare anche attraverso la musica e il ritmo**.
- **Durante il WebLab verranno proposte le seguenti attività pratiche:**
 - ✓ **SCOPRIAMO IL RITMO:** dall'utilizzo di simboli per l'apprendimento del ritmo alla **BODYPERCUSSION**. Idee e spunti per proporre giochi ritmici.
 - ✓ **COSTRUIAMO INSIEME IL NOSTRO STRUMENTO:** durante la diretta i partecipanti potranno scegliere di costruire il **BASTONE DELLA PIOGGIA** o il **TAMBURO dell'OCEANO**. Gli strumenti ci guideranno in un'improvvisazione musicale online.
 - ✓ **TRASFORMIAMO IN MUSICA un RACCONTO:** scopriremo come sonorizzare un racconto usando i criteri di durata, intensità, timbro e altezza.
 - ✓ **PSICOMOTRICITA' E CORPO IN MOVIMENTO:** attività con stoffe per stimolare il lavoro di consapevolezza del corpo nello spazio.
- Il WebLab è **accreditato dal MIUR** (4 ore di formazione certificate), **presente sulla Piattaforma Sofia** (Codice Identificativo: 76451) e può essere pagato anche attraverso la **Carta del Docente**.
- **La sessione in diretta verrà registrata** e resa disponibile entro le 24 ore.

MATERIALI NECESSARI

COSTRUZIONE BASTONE DELLA PIOGGIA



- ✓ Tubo di cartone
- ✓ Scotch carta
- ✓ Sale o semi o sassolini
- ✓ Eventuali decorazioni

COSTRUZIONE TAMBURO DELL'OCEANO



- ✓ Contenitore torta
- ✓ Scotch carta
- ✓ Forbici
- ✓ Plastica (tipo quella dei portadocumenti - un po' più spessa dei fogli trasparenti)
- ✓ Sale e/o semini e/o sassolini



Che cos'è il WebLab e come funziona?

- Il **WebLab** è un **laboratorio pratico in modalità online**, in cui è possibile interagire in diretta con il docente e **condividere esperienze e materiale didattico**.
- **Giovedì 13 ottobre 2022** (dalle ore 17.00 alle ore 19.00) saremo in diretta con il relatore.
- **La sessione in diretta verrà registrata** e resa disponibile entro le 24 ore successive per tutti i partecipanti.
- **Ogni partecipante riceverà le slides e il materiale didattico elaborato dal relatore.**
- Dopo aver effettuato l'iscrizione, riceverà una conferma con le **istruzioni per partecipare al WebLab!**
- Per la sessione live verrà utilizzata la Piattaforma digitale "Zoom". **Il materiale didattico e le registrazioni video saranno consultabili, invece, all'interno della nostra Piattaforma e-Learning.**



Relatore: **Alberto Rigamonti**

Musicoterapeuta specializzato in Musicoterapia Neurologica, Dottore in scienze e tecniche psicologiche. Svolge attività di musicoterapia e comunicazione sonora presso Istituti Comprensivi Statali e sessioni individuali con bambini, ragazzi e adulti con difficoltà cognitive, motorie e relazionali.

MODULO D'ISCRIZIONE (compilare in stampatello maiuscolo)

Per iscriversi inviare il presente modulo via e-mail o via FAX al n. **0376 1582116**

✓ Sì, desidero iscrivermi al WebLab **"MUSICA, RITMO e PSICOMOTRICITA' A SCUOLA"**
Prezzo per partecipante: € 35,00 * (Cod. 80001102)



Sì, desidero iscrivermi utilizzando la **CARTA del DOCENTE ****
(Codice identificativo Catalogo Piattaforma Sofia: 76451)

** Per gli acquisti effettuati tramite la carta del docente non è possibile beneficiare delle offerte in corso.

* IVA esente ai sensi del D.P.R. 633/72, art.10.

1 WebLab in diretta della durata di 2 ore + esercitazioni pratiche.

CD/22

Intestatario Fattura

Partecipante/i (Nome e Cognome)

Scuola di appartenenza: Infanzia Primaria Secondaria I° Secondaria II°

Partita IVA Codice Fiscale

Codice Univoco Ente CIG

Via n° CAP Città Provincia

Telefono Fax e-mail.....

Data, Firma e Timbro per accettazione:

➔ **I nostri esperti rispondono alle Sue domande.**

Se intende formulare quesiti ai nostri relatori, La invitiamo ad inviarci le Sue domande via email a formazione@aidem.it
Riceverà le risposte durante la sessione in diretta con i relatori!

.....
Sottoscrivendo il presente ordine confermo di aver preso visione dell'informativa, pubblicata sul sito "aidem.it" al seguente link <https://www.aidem.it/privacy/> per il trattamento dei dati personali per le finalità e con le modalità in essa indicate e previste. Per ogni ulteriore informazione sul trattamento dei tuoi dati, contattatami all'indirizzo privacy@aidem.it Ti ricordiamo, altresì, che puoi opporli in ogni momento al trattamento dei tuoi dati personali se esso è fondato sul legittimo interesse, inviando la tua richiesta ad Aidem all'indirizzo privacy@aidem.it

DISDETTA: L'eventuale disdetta al WebLab dovrà essere comunicata in forma scritta entro il 5° giorno dall'invio del modulo d'ordine. Trascorso tale termine, verrà addebitata l'intera quota d'iscrizione. Con la firma del presente modulo di iscrizione si danno per lette e accettate le condizioni generali, pubblicate sulla pagina web www.aidem.it (www.aidem.it/wp-content/uploads/2018/11/Condizioni_Generali.pdf)