

# IL CORPO CHE APPRENDE NEL TERZO MILLENNIO

## Come risolvere i problemi di apprendimento attraverso la Psicomotricità Neurofunzionale (PSINE)

### Contenuti del corso:

L'obiettivo principale dei primi anni della scuola primaria è imparare a leggere, scrivere e fare i conti. Tuttavia, sempre più bambini incontrano difficoltà nell'acquisire queste abilità.

Inversioni di lettere, dimenticanza di sillabe, posture errate e rifiuto dell'esercizio sono comuni e possono portare a disturbi specifici dell'apprendimento (DSA).

Escludere il corpo dall'apprendimento scolastico è uno degli errori che contribuiscono a queste difficoltà, causando scarsa motivazione e disagio emotivo.

### Destinatari:

Professionisti in ambito sanitario e educativo con laurea triennale.

### Per partecipare:

Costo: €200 + IVA (*non rateizzabile*)

Partecipanti: 20 posti disponibili (minimo 12 per l'attivazione)

Inviare il curriculum a [segreteria@psine.it](mailto:segreteria@psine.it). Dopo la valutazione dei requisiti (entro 5 giorni), verranno fornite le istruzioni per l'iscrizione.

Al termine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

### Contenuti del corso:

- I fattori psicomotori necessari per l'apprendimento della lettura, scrittura e matematica
- L'importanza della coerenza oculo-manuale nella prevalenza motoria
- Il ruolo del corsivo nell'apprendimento
- le esperienze pratiche sui fattori psicomotori nell'apprendimento scolastico

### Struttura:

Durata: 12 ore (2 sabati)

Modalità di erogazione: ibrida

### Date:

- 19/10/2024, 9:00-13:00 (online)
- 26/10/2024, 9:00-13:00 e 14:00-18:00 (in presenza, a Milano)

### Direttore del corso:

Elena Simonetta

### Docenti:

Elena Simonetta, Cristian Bonzani, Rossana Lanari, Ramona Pagnottaro, Elisa Stagni Brenca.