

“UN ANNO AL VOLO CON IL METODO ANALOGICO”

CORSO DI MATEMATICA CLASSE QUINTA

PERCORSO FORMATIVO PER LA SCUOLA PRIMARIA 2019-2020

Relatrice: **Emanuela Orlandi** (insegnante e formatrice del Metodo Analogico Bortolato)

Nota biografica: Emanuela Orlandi insegna nella scuola primaria su posto comune da 26 anni e dal 2003 nel 1° Istituto Comprensivo di Frascati.

Laureata in Scienze dell' Educazione divide il suo tempo tra l' insegnamento e il continuo aggiornamento professionale. Oltre al diploma magistrale e alla laurea, ha conseguito il master in Disturbi Specifici dell' Apprendimento.

Utilizza il Metodo Analogico da nove anni ed è inserita nella rete dei formatori per la regione Lazio del maestro Camillo Bortolato.

Il corso proposto prevede **4 incontri formativi** per un totale di 18 ore.

Durante i due incontri saranno presentati gli strumenti del maestro Bortolato che facilitano l' apprendimento senza creare dipendenza e possono essere utilizzati come strumenti compensativi dai bambini con bisogni speciali. Inoltre la relatrice assisterà le docenti nello svolgimento delle attività pratiche da riproporre in classe!

Ogni partecipante riceverà **materiali utili ed idee originali per la didattica!**



CALENDARIO INCONTRI:

- SABATO 14 SETTEMBRE 14.00 : 18.00
- SABATO 8 FEBBRAIO 9.00 : 13.00

Il corso proposto è riconosciuto dal MIUR. Al termine del percorso formativo il Centro Studi Erickson rilascerà un attestato di frequenza ad ogni partecipante.

La quota d' iscrizione al corso è di 85,00€.

E' possibile pagare utilizzando la Carta del Docente.

IL CORSO E' A NUMERO CHIUSO. PER PARTECIPARE E' NECESSARIO PERFEZIONARE L' ISCRIZIONE UTILIZZANDO IL SEGUENTE LINK:

<http://iscriziononline.erickson.it/scheda-iscrizione.php?id=1766&price=PROMO1>



Il corso si terrà presso

il PUNTO DEMO ERICKSON: ARCOBALENOLIBRI

Via della Magliana, 872 Roma

☎ 0665678328 - ✉ arcobalenolibri@hotmail.it -

 [arcobalenolibri](https://www.facebook.com/arcobalenolibri)



USCITA 31 del GRA



trenino fermata MURATELLA



AUTOBUS 128