

## Incontro di formazione

**GIOVEDÌ 11 GIUGNO dalle 15:00 alle 17:00**

**presso Istituto Comprensivo di Tirano - via Pedrotti, 17**

Relatrice: Maria Valenti

supporter e formatrice per il Metodo Analogico di Camillo Bortolato

## **METODO ANALOGICO**

il modo naturale di apprendere



### **Matematica al volo in classe prima**

Superare il conteggio (subitizing-riconoscimento a colpo d'occhio e ordine delle mani)

La Linea del 20 (presentazione strumento e libro)

Apprendere con il metodo analogico e la LIM (presentazione CD-ROM per calcolo mentale, calcolo scritto, problemi)

Le cornicette (allenamento alla spazialità e alla bellezza geometrica)

Programmazione e tempistica



Indicazioni bibliografiche:  
[www.camillobortolato.it](http://www.camillobortolato.it)

Informazioni e iscrizioni via e-mail a: [vale.chiapparini@gmail.com](mailto:vale.chiapparini@gmail.com)

Indicare per ogni partecipante: nome, cognome, numero di telefono, indirizzo e-mail, istituto di provenienza.

(Le iscrizioni verranno chiuse al raggiungimento di 70 partecipanti)

## Indicazioni bibliografiche

per classe prima Scuola Primaria:

- La linea del 20 - NUOVA EDIZIONE Metodo analogico per l'apprendimento del calcolo (manuale + strumento in plastica)
- La via del metodo analogico – Teoria dell' apprendimento intuitivo della matematica
- La linea del 20 (versione per non vedenti e sordociechi) C.Bortolato e M.C. Bracci
- La linea del 20 MAXI
- Blocchi logici MAXI
- Apprendere con il metodo analogico e la LIM 1 - Maxistrumenti di matematica per la scuola primaria (libro + CD-ROM)
- Apprendere con il metodo analogico e la LIM 2 – Il calcolo scritto nella scuola primaria: le quattro operazioni (libro + CD-ROM)
- Risolvere i problemi per immagini (Kit due libri + CD-ROM - Attività di comprensione del testo in aritmetica attraverso il metodo analogico-intuitivo)
- Coordinazione e serenità con le cornicette e i mandala (Proposte grafiche per armonizzare i tempi di lavoro nella scuola primaria)
- I compiti vanno in vacanza 1 il disfa-libro per la primaria - CLASSE PRIMA

Per vedere altro materiale sul metodo analogico:

[www.camillobortolato.it](http://www.camillobortolato.it)

Edizioni Centro Studi Erickson