

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



**Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Comprensivo di Binasco**

Via Virgilio, n. 2 – 20082 BINASCO (MI) – TEL.: 029054162
Cod. Mecc. MIIC8FE006 - Cod. Fisc. 80123730154 - Codice fatturazione elettronica: UFAK9Q
e-mail: MIIC8FE006@istruzione.it - pec: MIIC8FE006@pec.istruzione.it
Sito web: www.istitutocomprensivobinasco.edu.it

Circolare n. 132

Binasco, 2 febbraio 2024

**A tutti docenti
Tutte le sedi**

**Ai collaboratori scolastici della
Scuola Primaria di Binasco**

Oggetto: Moduli di formazione nell'ambito del percorso "Far scuola con metodo".

Si comunica che, nell'ambito del percorso in oggetto, sono previsti i seguenti tre moduli formativi, destinati ai docenti interni, ognuno composto di 3 incontri di 1 ora e 40 minuti:

1) PLUSDOTAZIONE E ALTOPOTENZIALE COGNITIVO - Sapere e talento

- Breve introduzione alla normativa vigente e definizione di plusdotazione
- Organizzazione cerebrale di bambini e studenti *gifted*
- Caratteristiche intellettuali, strumentali, emotive e sociali negli alunni plusdotati
- Difficoltà, motivazione e autoverifica
- Metodi e strumenti

2) MAKING E TINKERING

- Breve introduzione al *making e tinkering* e al significato pedagogico nella didattica
- Laboratorio di progettazione e costruzione di oggetti

3) MATEMATICA LUDICA

- Breve formazione sulla didattica ludica e sulla valenza del gioco (in particolare giochi da tavolo) come mediatore didattico
- Laboratorio di attività pratiche

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Comprensivo di Binasco

Via Virgilio, n. 2 – 20082 BINASCO (MI) – TEL.: 029054162
Cod. Mecc. MIIC8FE006 - Cod. Fisc. 80123730154 - Codice fatturazione elettronica: UFAK9Q
e-mail: MIIC8FE006@istruzione.it - pec: MIIC8FE006@pec.istruzione.it
Sito web: www.istitutocomprensivobinasco.edu.it

Circolare n. 132

Binasco, 2 febbraio 2024

La formazione sarà condotta dall'ins. Nives Rosa Vasta e si terrà presso l'aula di Matematica della Scuola Primaria di Binasco, **dalle 16.40 alle 18.20**, con il seguente calendario:

- PLUSDOTAZIONE E ALTO POTENZIALE COGNITIVO: mercoledì 14, 21 e 28 febbraio 2024;
- MAKING E TINKERING: mercoledì 13, 20 e 27 marzo 2024;
- DIDATTICA LUDICA E MATEMATICA: mercoledì 15 maggio, martedì 21 e 28 maggio 2024.

Gli incontri avranno un taglio molto pratico nell'ottica di una condivisione e sperimentazione attiva che sia poi trasferibile nelle prassi di insegnamento quotidiane. I docenti interessati a partecipare a uno o più moduli dovranno compilare, entro il 12 febbraio p.v., il modulo di adesione disponibile al seguente link:

<https://forms.gle/pNZgxcbY9H3KSGup7>

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Stefano EMPILLI

(documento agli atti firmato digitalmente)