



ISTITUTO COMPRESIVO "G. Marconi"
ISTITUTO COMPRESIVO "G. Guinizelli"
ISTITUTO COMPRESIVO 1 Bomporto Bastiglia



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Iniziativa di diffusione scientifica rivolta ai docenti prevista dal progetto in rete
**'Il laboratorio scientifico nell'articolazione tra artefatti materiali e digitali, tra
didattica in presenza e attività a distanza'**

PANN020_00344 L. Legge 113/91 - D.D. 1662 del 22-10-2020

Giornata di formazione laboratoriale

**Buone pratiche di didattica della matematica agite in laboratorio
I docenti s'incontrano, si raccontano e creano comunità**

21 ottobre 2022

dalle ore 17:00 alle ore 19:00

Gruppo di ricerca classi I primaria

Orientiamoci: costruzione di concetti spaziali (Bee Bot, 123...Cabri, ...)

presso IC "G. Marconi" piazzale Gramsci, Castelfranco Emilia (MO)

Gruppo di ricerca classi II e III primaria

La pascalina "Zero+1" e la e-pascalina

presso IC1 Bomporto sede di Sorbara: scuola primaria "Ciro Menotti"

via Ravarino-Carpi n 130, Sorbara (MO)

Gruppo di ricerca classi IV e V primaria

Tangram, geostrips e geopiano per scoprire area e perimetro

presso IC "G. Marconi" piazzale Gramsci, Castelfranco Emilia (MO)

Gruppo di ricerca classi SECONDARIA

Esploriamo con GeoGebra: dal materiale al digitale (livello base)

(rivolto a docenti della scuola primaria e secondaria di I grado)

presso IC1 Bomporto scuola secondaria "A. Volta", via Giuseppe Verdi 10, Bomporto (MO)

e presso IC "G. Guinizelli" via Risorgimento 58, Castelfranco Emilia (MO)

Esploriamo con GeoGebra: dal materiale al digitale (livello avanzato)

(rivolto ai soli docenti della scuola secondaria)

presso IC1 Bomporto scuola secondaria "A. Volta", via Giuseppe Verdi 10, Bomporto (MO)

e presso IC "G. Guinizelli" via Risorgimento 58, Castelfranco Emilia (MO).

L'evento è riconosciuto come attività formativa.

Per iscriversi: <https://forms.gle/hipBftXoYJsTqoVQ8>