



Ministero dell'istruzione e del merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia

Ufficio III – Ambito Territoriale di Bergamo
Via Pradello, 12 – 24121 Bergamo – Codice Ipa: m_pi

Ai Dirigenti Scolastici,
ai coordinatori delle attività didattiche
delle scuole primarie statali e paritarie
dell'AT di Bergamo

OGGETTO: InMath - Inclusive Mathematics: accessibilità del problem solving matematico.

Si dà diffusione del progetto di ricerca in oggetto, proposto dal laboratorio di ricerca IperDEA dell'Università degli Studi di Bergamo. Il progetto nasce dalla consapevolezza di quanto il potenziamento dell'abilità di problem solving permetta, oltre allo sviluppo della competenza matematica, l'acquisizione delle competenze trasversali necessarie ad una cittadinanza attiva. La proposta in oggetto mira a favorire l'accesso degli alunni della scuola primaria, ed in particolare di alunni con funzionamento intellettivo limite e con disabilità intellettiva di grado lieve, ad attività di problem solving matematico e ha lo scopo di individuare e sviluppare, all'interno di un processo di co-design con gli insegnanti coinvolti, possibili soluzioni didattiche (kit/strumento didattico) a supporto di tali apprendimenti.

I principali referenti del progetto sono le prof.sse Serenella Besio, Nicole Bianquin e Chiara Giberti e la dott.ssa Sara Cecchetti. Le scuole interessate a partecipare al progetto o a ricevere maggiori informazioni possono contattare i referenti del progetto entro **l'11 novembre 2024**, scrivendo una mail a: sara.cecchetti@unibg.it

II DIRIGENTE dell'UFFICIO III
Vincenzo CUBELLI

Allegati

● Invito all'adesione del progetto (pdf 728 KB)

Responsabile del Procedimento: Vincenzo Cubelli

Referente:fdm
035284220 – 035284217
ufficioinclusione.bg@istruzione.it