



Ministero dell'Istruzione

**Istituto d'Istruzione Superiore
"OLIVELLI PUTELLI"**

SEZIONI ASSOCIATE: ITCG "T. OLIVELLI" - IPSSAR " R. PUTELLI" - LICEO SCIENTIFICO "DARFO"

Via Ubertosa, 1- 25047 Darfo Boario Terme (BS)

Tel: 0364 531091 Fax: 0364 531378

e-mail: bsis02700d@istruzione.it - bsis02700d@pec.istruzione.it -

CF:90020830171 - CM: BSIS02700D

Darfo Boario Terme, 30 Novembre 2022

Circ. n. 94

**A TUTTI GLI STUDENTI
E ALLE FAMIGLIE**

Oggetto: Attività di Potenziamento e recupero in Matematica.

La nostra scuola organizza l'attività di seguito descritta per aiutare gli studenti desiderosi di approfondire la materia e recuperare alcune competenze di base.

- La proposta è articolata per moduli monotematici (vedi elenco) e si rivolge a tutti gli studenti, dalla classe 1^a alla 5^a.
- Ciascun modulo sarà della durata di 6 ore, una parte delle quali si terrà nel mese di Dicembre (prima delle vacanze di Natale) e una parte nel mese di Gennaio (nell'immediato rientro).
- Gli incontri si terranno al pomeriggio e saranno in presenza. Ciascun incontro avrà la durata di un'ora e mezza.

Lo studente desideroso di partecipare potrà comunicare la propria adesione compilando un apposito forms, che sarà disponibile a breve nella sezione Utilità Genitori/Studenti, nella pagina principale del sito della scuola. È possibile iscriversi ad uno o più moduli. L'adesione naturalmente è libera; l'iscrizione comporta l'impegno a frequentare il corso per tutta la sua durata.

Per ragioni organizzative le iscrizioni saranno aperte fino a Sabato 10 Dicembre compreso.

Il calendario dettagliato degli incontri (con giorno e ora per ciascun modulo) sarà comunicato dopo la chiusura delle iscrizioni. L'attivazione di ciascun modulo sarà condizionata al raggiungimento di un ragionevole numero di iscritti.

Il Responsabile del procedimento: AF/ Giacomo Mazzoli – Tel. 0364 531091 -

I. Professionale: Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera - Enogastronomia - Servizi di sala e di vendita

I. Tecnico - economico: Amministrazione, Finanza e Marketing – Sistemi Informativi Aziendali – Relazioni Internazionali per il Marketing

I. Tecnico – tecnologico: Costruzioni, Ambiente e Territorio – Informatica e Telecomunicazioni

Settore liceale: Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

BSIS02700D - AE91415 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0007703 - 30/11/2022 - IV.5 - U

Ecco l'elenco dei moduli:

- 1) Algebra dei numeri: gli insiemi numerici N, Z, Q ed R. Le operazioni algebriche di base. Introduzione all'algebra dei monomi.
- 2) I polinomi e le operazioni algebriche. La scomposizione di polinomi. Le frazioni algebriche.
- 3) Equazioni e disequazioni di primo grado.
- 4) Equazioni e disequazioni di secondo grado.
- 5) Funzione esponenziale e logaritmica; proprietà e caratteristiche di queste curve.
- 6) Limiti, derivate e studio di funzione.

Cordiali saluti.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
prof. Antonino Florida