



Istituto di Istruzione Superiore
"Ven. Ignazio Capizzi"
Corso Umberto, 279 - 95034 Bronte (CT)

21 Gennaio 2025

Circolare numero 259

259 - Partecipazione alla XXIII edizione del Gran Premio di Matematica Applicata – A.S. 2024-25

Circolare n. 259 Bronte, 21/01/2025

Al Sito Web

Al Personale Docente e Ata

Agli Studenti delle classi IV

Sedi Liceo Artistico – Liceo Classico – Liceo Scientifico – IPSASR

Ai Genitori

Alla DSGA

Oggetto: Partecipazione alla XXIII edizione del Gran Premio di Matematica Applicata – A.S. 2024-25.

Si rende noto che il nostro Istituto, come previsto PTOF, partecipa al Gran Premio di Matematica Applicata, una coinvolgente competizione rivolta agli studenti delle scuole secondarie di II grado, promossa da Forum ANIA – Consumatori, in collaborazione con la Facoltà di Scienze bancarie, finanziarie e assicurative dell'Università Cattolica del Sacro Cuore e con il patrocinio del Consiglio Nazionale degli Attuari.

La gara, promossa dal Forum nell'ambito del progetto di educazione finanziaria Io&rischi teens su prevenzione, previdenza e pianificazione, ha l'obiettivo di valorizzare le competenze logico-matematiche degli studenti e di orientarli alle scelte post-diploma e propone di affrontare e risolvere problemi originali e divertenti, che richiedono l'applicazione alla vita reale di modelli matematici intuitivi.

Il Concorso si articola in due fasi:

I fase: 23 gennaio 2025 – presso il nostro Istituto;

II fase: 13 febbraio 2025 – presso le sedi dell'Università Cattolica di Milano, di Brescia e di Roma.

La gara si concluderà con un evento di premiazione dei 3 vincitori nazionali e dei migliori 20 studenti classificati il 25 marzo 2025 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano, con conferenza spettacolo, incontro di orientamento post-diploma e cerimonia finale.

Gli studenti delle classi quarte saranno impegnati dalle ore 9:00 alle ore 10.30 circa e saranno prelevati dalle classi di appartenenza dai docenti che assisteranno alla prova, come di seguito indicato:

Aula magna del Liceo Scientifico: studenti delle classi IVASA, IVBSA, IVCSA, assistiti dal prof. Messina Gaetano; Aula magna del Liceo Classico: studenti della classe IVALC, assistiti dal prof. Catania Delfio; Aula VA del Liceo Artistico: studenti delle classi IVALA e IVBLA, assistiti dalla prof.ssa Marasco Daniela; Laboratorio di analisi sensoriale dell'IPSASR: studenti della classe IVA IPSARS, assistiti dal prof. Falsone Angelo.

Considerata la valenza dell'iniziativa, che rappresenta un'occasione preziosa per motivare gli studenti a mettere in gioco le loro competenze in Matematica, premiare le eccellenze e fare orientamento al percorso post-diploma, si confida nella consueta e sperimentata disponibilità e collaborazione.

Cordialità

Il Dirigente Scolastico Dott.ssa Maria Gabriella Spitaleri Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, D. Lgs. n. 39/1993