

	<p style="text-align: center;">MINISTERO DELL'ISTRUZIONE Liceo Scientifico Linguistico Statale "Paolo Giovio" Via Pasquale Paoli, 28 - 22100 Como - Tel. 031-507161 - C.F./P.IVA 80018260135 - Cod.Mecc. COPS030001 MAIL: liceogiovio@liceogiovio.edu.it - PEC: cops030001@pec.istruzione.it SITO WEB: www.liceogiovio.edu.it</p>	
--	---	--

Circolare N. 052/2022

Como, 10.02.2022

STUDENTI interessati

p.c. DOCENTI

Sito WEB - Comunicazioni

OGGETTO: Olimpiadi di matematica – Gara Provinciale/Distrettuale.

Si comunica che la gara distrettuale delle Olimpiadi di Matematica si svolgerà in due fasi.

La **prima fase** si svolgerà a distanza, mediante Google Meet, il giorno **mercoledì 16 febbraio**. Gli studenti ammessi alla gara riceveranno il link per il collegamento nei prossimi giorni, tramite email.

I partecipanti alla prima fase dovranno accedere a Meet tra le **ore 15.30 e le 15.45** per ricevere dal referente provinciale (prof. Nicola Fiori) le indicazioni per la connessione alla piattaforma su cui si svolgerà la gara. La prova, costituita da 12 problemi a risposta chiusa, inizierà entro le ore 16 ed avrà una durata di 90 minuti.

Durante tutto lo svolgimento della gara gli studenti rimarranno connessi a Google Meet con la telecamera accesa. Non è permessa la comunicazione con altre persone così come l'uso della calcolatrice o la consultazione di testi, appunti personali, siti internet.

La **seconda fase**, con i problemi a risposta aperta e dimostrativi, sarà **giovedì 24 febbraio**, indicativamente nello stesso orario e con la stessa durata. Forse in presenza, presso la Magistri Cumacini. Gli studenti selezionati per questa seconda fase riceveranno la comunicazione tramite mail.

Si confida che tutte le operazioni si svolgano in un clima adeguato alla situazione e con senso di responsabilità da parte di tutti.

Buon lavoro

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Nicola D'Antonio

[Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. Lgsvo n. 39/93]

Referente del progetto:
Prof.ssa Marialuisa Pecchiari