Circolare n. 55/22

Cesena, 29/11/22

 Agli studenti e alle loro famiglie

 A tutti i docenti, in particolare ai docenti del Dipartimento di Matematica

**OGGETTO:** GIOCHI DI ARCHIMEDE

Fra pochi giorni si svolgeranno i Giochi di Archimede, la prima prova delle gare ufficiali delle Olimpiadi della Matematica a cui il nostro Istituto partecipa da tempo. La gara si svolgerà nella mattina di **giovedì 1 dicembre 2022** ed avrà una durata di 100 minuti. Come sempre, saranno proposte gare differenti per il biennio e per il triennio, costituite in entrambi i casi da 16 problemi a risposta multipla (in diversi ordine di presentazione). All’indirizzo (<http://olimpiadi.dm.unibo.it/le-gare/giochi-di-archimede/>) è possibile trovare i testi degli anni scorsi. Vi parteciperanno 2/3 studenti per ogni classe, selezionati dal proprio insegnante di matematica e indicati sul Registro Elettronico.

Le prove si svolgeranno nell’aula magna dell’Istituto Pascal, secondo questa scansione:

Prima e seconda ora triennio (prof.ssa Gallinucci)

Terza e quarta ora biennio (3a ora prof.ssa Gradara, 4a ora prof. Parini)

In base ai risultati conseguiti in questa gara, i migliori verranno selezionati per una successiva gara a livello provinciale che si terrà a metà febbraio. Da questa gara di febbraio verranno infine scelti i partecipanti alla finale nazionale.

Per prepararsi a queste gare o semplicemente per mettersi alla prova si svolgono tutti i giovedì alle 18 degli incontri preparatori on line a cui si accede sempre attraverso Classroom.

Cesena, 29 novembre 2022

I referenti del progetto Olimpiadi della Matematica

Prof. Emanuele Parini, Mauro Zoffoli