



Istituto statale di istruzione secondaria superiore

ARCHIMEDE

via Caravaggio, 52 - 24047 Treviglio (BG)

tel.: 0363 48721-2

PEO: bgis004008@istruzione.it PEC: bgis004008@pec.istruzione.it

website: www.isarchimede.edu.it

cod. mec. BGIS004008 c.f. 84003250168



Treviglio, 19 aprile 2024

Circolare n. 451 /a.s. 2023-2024

Ai docenti delle classi 3F, 3L, 4B, 4F
Agli studenti individuati delle classi 3F, 3L, 4B, 4F
e alle loro famiglie.
All'area informatica
Al D.S.G.A.
Al sito web

Oggetto: Olimpiadi Italiane di Informatica- selezione territoriale

Si comunica che in data 23 Aprile 2024 avranno luogo, presso l'IT "Paleocapa" di Bergamo, le selezioni territoriali delle Olimpiadi Italiane di Informatica alle quali sono ammessi sei studenti del nostro Istituto.

Si riporta, di seguito, il programma della gara:

12:00 - 13:00: accoglienza atleti e accompagnatori/ristoro presso il bar dell'istituto

13:00 - 13:30: registrazione atleti e configurazione eventuali dispositivi personali

13:30 - 14:00: collaudo postazioni di gara

14:00 - 17:00: gara territoriale

Gli studenti candidati si incontreranno con il docente accompagnatore (designato dall'area di informatica) entro le ore 10:00, presso la stazione centrale di Treviglio (per il treno delle 10:07) già muniti di biglietto, che dovranno conservare e consegnare al docente referente, il quale avvierà le procedure di rimborso nelle modalità consolidate.

Si precisa che l'attività didattica dei sei studenti individuati, nella giornata del 23 aprile, si svolgerà interamente presso l'ITIS Paleocapa di Bergamo, sito in via M. Gavazzeni 29, Bergamo.

Il referente delle eccellenze, prof. Gianluca Piccolo, ha fornito agli studenti, via mail istituzionale, tutte le indicazioni necessarie, anche in merito agli incontri, volti alla preparazione della gara, organizzati dall'istituto Paleocapa.

Il dirigente scolastico

Maria Chiara Pardi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
e per gli effetti dell'art. 3, c. 2, D.Lgs. n. 39/1993

Ref.prof.Gianluca Piccolo