

Circ. n.

Palermo, 23/11/2022

Ai docenti delle classi prime, seconde, terze e quarte,  
agli alunni delle classi prime, seconde, terze e quarte,  
ai genitori delle classi prime, seconde, terze e quarte,  
al sito web,  
e p.c. al D.S.G.A.

**Oggetto:** Selezione scolastica Campionati Italiani di Informatica 2022-2023

In attuazione del Protocollo di intesa tra *Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca* e *AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico)*, **venerdì 16 dicembre 2022**, con inizio alle **ore 11.20** e con durata massima di **90 minuti**, si terrà nel nostro Istituto la selezione scolastica per la ventitreesima edizione dei Campionati Italiani di Informatica (ex *Olimpiadi Italiane di Informatica*).

Per partecipare alla gara lo studente deve essere:

- iscritto ad una delle prime quattro classi del nostro Istituto (indipendentemente dall'indirizzo di studi);
- nato dopo il **30 giugno 2004**;
- capace di individuare gli algoritmi risolutivi di problemi logici e di programmare in linguaggio **Java** oppure **Python** oppure **C/C++** o, comunque, di redigere codice in **pseudo codifica**;
- disponibile, qualora superi la prima prova di selezione, a partecipare alle fasi successive;
- disponibile a recarsi all'estero, con gli accompagnatori designati dal *Comitato Olimpico*, per partecipare alla gara in ambito internazionale.

Tutte le adesioni dovranno essere effettuate **entro e non oltre mercoledì 14 dicembre p.v.** compilando il modulo online presente all'indirizzo:

<https://olimpiadi-scientifiche.it/register>

Il regolamento ufficiale della competizione è consultabile al seguente indirizzo internet:

[https://www.olimpiadi-informatica.it/images/Regolamento\\_Selezione\\_Scolastica\\_16dicembre2022.pdf](https://www.olimpiadi-informatica.it/images/Regolamento_Selezione_Scolastica_16dicembre2022.pdf)

Ai seguenti link, inoltre, sono disponibili le esercitazioni con le prove delle precedenti edizioni:

<https://www.olimpiadi-informatica.it/images/Pseudocodice.pdf>

<https://www.olimpiadi-informatica.it/index.php/allenamenti.html>

Per ulteriori informazioni rivolgersi al referente prof. [Salvatore Li Vigni](#).

F.to La Dirigente Scolastica  
Prof.ssa M. Greco