



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE
"Francesco Maurolico"

Corso Cavour, 63 - 98122 Messina - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.maurolicomessina.edu.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico/Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

Prot. 12980 Circ. n. 166

Messina, li 13/12/2023

Agli Studenti e alle Studentesse

Ai Docenti

L. Sc./Ling. "G. Galilei" di Spadafora

Alle famiglie

Al sito Web / All'albo

OGGETTO: CAMPIONATI DI INFORMATICA 2023/2024 – Prima Fase

Si comunica che **giovedì 14 dicembre** si svolgerà la prima fase i campionati di informatica (ex olimpiadi). La modalità di svolgimento sarà cartacea, gli alunni che aderiscono all'iniziativa parteciperanno nelle proprie classi.

I campionati sono rivolti a tutti gli studenti di **primo, secondo, terzo e quarto anno e nati non prima di luglio 2005.**

La prova consiste nella soluzione di problemi a carattere logico-matematico, algoritmico e di programmazione in pseudo-codice.

La durata della prova sarà di 90 minuti ed inizierà alle ore **08:30.**

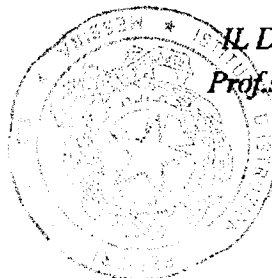
Per orientare i ragazzi ad affrontare i test, sono disponibili una guida ed una serie di esempi che si possono liberamente scaricare dal sito scolastiche.olinfo.it

Nessun quesito richiede la conoscenza di un linguaggio di programmazione.

I problemi saranno di due tipologie: a risposta aperta, per cui è richiesto che una soluzione alfanumerica venga riportata liberamente dallo studente; oppure a risposta chiusa, per cui lo studente deve scegliere una tra cinque risposte proposte.

È vietato consultare testi, manuali o appunti di qualsiasi genere, come pure accedere ad altre risorse informatiche al di fuori di quelle necessarie per sostenere la prova, pena l'esclusione dalla stessa.

Gli studenti che parteciperanno dovranno iscriversi alla sezione "Olimpiadi di Informatica" della piattaforma olimpiadi-scientifiche.it entro **domenica 17 Dicembre.**



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa *Giovanna De Francesco*