



## ISTITUTO COMPRENSIVO

### IC 1 CAPOLUOGO - POGGIOMARINO

VIA ROMA, 38 – 80040 – POGGIOMARINO (NA) – Tel./fax 081 8651166

Scuola Secondaria di I Grado ad indirizzo musicale:

VIA G. BERTONI, 15 – 80040 POGGIOMARINO (NA), tel./fax 081 8652694

Cod. Fiscale 82019200631 - Codice Meccanografico Scuola NAIC8F9003

e\_mail: [naic8f9003@istruzione.it](mailto:naic8f9003@istruzione.it) - pec: [naic8f9003@PEC.istruzione.it](mailto:naic8f9003@PEC.istruzione.it) - [www.ic1capoluogopoggiomarino.edu.it](http://www.ic1capoluogopoggiomarino.edu.it)

Ai Docenti, agli studenti, alle famiglie degli alunni  
dell'IC "1 Capoluogo"

Loro sedi

p.c. DSGA e personale ATA

Bacheca RE

Atti-sito web

ISTITUTO COMPRENSIVO - 1 CAPOLUOGO-POGGIOMARINO  
Prot. 0004489 del 17/11/2023  
IV-5 (Uscita)

#### Oggetto: **NOTA TECNICA - GARA DI ISTITUTO OLIMPIADI PROBLEM SOLVING 2023-2024**

La partecipazione ai "Campionati Nazionali di Problem Solving" (OPS), per la sezione gara di Istituto a SQUADRE è prevista per il giorno **20 novembre 2023** (scuola primaria) e **21 novembre 2023** (scuola secondaria di I grado.).

Ogni squadra è composta da quattro alunni concorrenti come da normativa OPS.

Sono state individuate n°16 squadre per la scuola primaria e n°13 squadre per la scuola secondaria.

Il giorno della gara:

- Il referente di istituto accede alla piattaforma alle h. 7.30 e provvede a stampare e fotocopiare il testo delle prove;
- il referente scolastico, supportato dai docenti individuati per collaborare alla somministrazione, avvia la gara negli spazi concordati e ne verifica il regolare svolgimento;
- il tempo concesso agli studenti per lo svolgimento effettivo delle prove è di 120 minuti. Il referente indica ai giocatori il termine della gara;
- dalle h. 8.30 verrà attivato il pulsante per l'inserimento dei risultati da parte delle squadre, degli studenti-individuali, o dei referenti;
- alle h. 19.00 il sistema bloccherà tutti gli inserimenti e la prova sarà terminata.

I risultati della gara e la classifica saranno visibili al termine della settimana di gare o come da indicazioni online.

Le gare di istituto hanno lo scopo di consentire alle squadre o agli studenti di utilizzare il sistema simulando la gara vera e propria.

In particolare le squadre si alleneranno a definire le modalità di organizzazione, la gestione del tempo, le modalità di inserimento dei risultati.

Materiali di approfondimento per docenti, studenti e famiglie sono reperibili al seguente link:

[https://www.olimpiadiproblemsolving.it/web/regolamento\\_20232024.php](https://www.olimpiadiproblemsolving.it/web/regolamento_20232024.php)

Seguiranno le successive gare di istituto, le regionali e la finale nazionale che si terrà in presenza nei laboratori del Corso di Studi in Ingegneria e Scienze Informatiche di Cesena, Università di Bologna nel mese di aprile.

Cordialmente

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Antonietta Ottaiano

(firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 comma 2 D.Lgvo 39/93)