

ISTITUTO D’ISTRUZIONE SUPERIORE ”L.NOSTRO/L.REPACI”

Via Riviera,10–89018–VILLAS.GIOVANNI(RC)-Cod.Mecc.RCIS03600Q

con sedi associate:

LICEO “L.NOSTRO”–RCPM036017- I.T.E. “L.REPACI“-RCTD036012

Tel./Fax0965/795349 e-mailrcis03600q@istruzione.it-[www.nostrorepaci.gov.it](http://www.nostrorepaci.it/)

Villa San Giovanni, 13/11/2017

Circolare n° 109

Comunicazione n° 78

Ai docenti di informatica

Agli STUDENTI

p.c. ai Sigg. genitori

Al sito web

OGGETTO: Partecipazione alle OLIMPIADI del PROBLEM SOLVING

Si comunica alle SS.LL. che il Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca – Direzione Generale per gli ordinamenti Scolastici e la valutazione del sistema nazionale d’istruzione – promuove, per l’anno scolastico 2017-2018, le competizioni di informatica denominate “Olimpiadi di Problem Solving” rivolte agli alunni della scuola dell’obbligo del primo biennio delle scuole secondarie di secondo grado.

La competizione si articola in tre fasi: fase di istituto, regionale e nazionale.

Alle gare è possibile partecipare in squadre costituite da quattro allievi oppure individualmente.

La fase di Istituto della durata di 90 minuti si svolgerà nel laboratorio multimediale, secondo il seguente calendario:

GARA 1
12 dicembre: a squadre secondaria di II grado
14 dicembre: individuale secondaria di II grado

GARA 2
15 gennaio: a squadre secondaria di II grado
18 gennaio: individuali secondaria di II grado

 GARA 3
28 febbraio: a squadre secondaria di II grado
2 marzo: individuale secondaria di II grado

La partecipazione alle gare di istituto è fortemente raccomandata per la preparazione alle selezioni regionali.

Le Istituzioni scolastiche individuano, entro il 15 marzo 2018, le squadre e gli studenti che partecipano alla fase regionale.

La fase regionale si svolge secondo il seguente calendario nelle scuole polo provinciali e/o regionali:20   marzo: secondaria di II grado

Le finalissime nazionali si terranno a Cesena, presso il Corso di Studi in Ingegneria e Scienze Informatiche - Dipartimento di Informatica, Scienza e Ingegneria dell’Università di Bologna - Sede di Cesena, il 27 Aprile 2018.

Per ulteriori informazioni è possibile consultare il sito: [www.olimpiadiproblemsolving.com](http://www.olimpiadiproblemsolving.com/)

Termine per iscrizione 25/11/2017

Gli allievi che intendono partecipare alle Olimpiadi devono comunicarlo al proprio docente di matematica o informatica, che consegnerà l’elenco dei partecipanti al docente referente prof. Gioffrè Florio.

In allegato bando e regolamento.

 ****

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Maristella Spezzano

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa*

*ai sensi dell’art.3 comma 2 del decreto legislativo n° 39/1993*