|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | https://encrypted-tbn3.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcTR_GUI5EPyOEK6um2kyg6eACYYnj1haXG9MxGdoujDVTj1_iFcOIaXlAhttps://encrypted-tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcTvvDl_ebnd8odiydXufOqYKv4rCuxO9y-XeLVr3KtXGuZVxhtAHkt70Ahttps://encrypted-tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcRQa4AbY2jZfcTg4OuX6XQLSjLpy95-BAzjbZ8pHZhl1yzi16mQ-fOr80s |  |
| LOGO2 | **MIUR USR CALABRIA****Distretto Scolastico n. 17 di Amantea (CS)****ISTITUTODI ISTRUZIONE SUPERIORE****Licei : Scientifico – Scienze Umane – Scienze Applicate****Istituto Professionale: Odontotecnico** **Istituto Tecnico: Chimica, M. e.B. – Amm.Fin.Marketing– Naut.-Mecc.****Via S.Antonio – Loc. S.Procopio - 87032 AMANTEA (CS)****🕿Centralino 0982/ 41969 – Sito:www.iispoloamantea.edu.it****E-mail:** **CSIS014008@istruzione.it****Posta. Cert.:****CSIS014008@pec.istruzione.it****Codice Fiscale 86002100781** | logo_3 |

**Prot. N 6961 – IV.2 dell’11/12/2023**

**A tutti gli studenti**

**partecipanti alle Olimpiadi di Fisica**

OGGETTO: **Olimpiadi di Fisica – Misure organizzative**

La prova di istituto delle Olimpiadi di Fisica si svolgerà, come precedentemente comunicato, il prossimo **14 dicembre**con le seguenti modalità:

* inizio della prova: 9.50;
* durata della prova: 100 minuti;
* gli studenti delle classi **II A** (14) e **III A** (4) svolgeranno la prova nel laboratorio informatico di **Pino Guido**;
* gli studenti delle classi **II D** (7), **IV B** (6), **V A** (1) e **V F**(2) svolgeranno la prova nel laboratorio informatico di **Antonio Cino**;
* gli studenti si recheranno autonomamente in laboratorio alle 9.30 e, al termine della prova, rientreranno nelle proprie classi.

Fine modulo

La Docente Responsabile per l’Istituto La Dirigente Scolastica

 *Prof.ssa Maria Marrapodi Prof.ssa Angela De Carlo*