







ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE LS PICCOLO CAPO D'ORLANDO LICEO SCIENTIFICO - CLASSICO – LINGUISTICO – SPORTIVO – SCIENZE APPLICATE "LUCIO PICCOLO"

Presidenza e Segreteria: Via Consolare Antica snc 98071 CAPO D'ORLANDO (ME) Codice Fiscale 84005360833 – Codice Meccanografico MEIS028004

Tel. 0941/902103 - Fax 0941/912533 - E-MAIL meis028004@istruzione.it pec: meis028004@pec.istruzione.it Sito: http://www.iislspiccolo.gov.it/

SEDI ASSOCIATE:

LICEO ARTISTICO - I.P.A.A. - Odontotecnico C/da S. Lucia, 34 - Capo d'Orlando (ME) Tel. Fax 0941/901050

Prot. n.17431 Circolare n.61

Capo d'Orlando, 12/12/2016



Olimpiade Italiana della Fisica 2016/2017 – 31^a edizione

Agli studenti in elenco e ai docenti delle classi interessate:

- Classi quinte L. Scientifico
- Al Sito web

E p.c. Al DSGA

Oggetto: gara di primo livello Olimpiadi nazionali della FISICA

Nell'ambito del progetto "Olimpiadi della fisica" – VALORIZZAZIONE DELLE ECCELLENZE - si comunica agli studenti iscritti (elenco allegato) e ai docenti delle classi interessate, che la gara di primo livello si svolgerà <u>giovedi 15/12/2016</u> dalle ore 09,00 alle ore 10,45 nell'Aula Magna della sede centrale.

Sono stati individuati e iscritti alla manifestazione tutti gli alunni che hanno riportato, allo scrutinio finale dell'anno scolastico 2015/2016, valutazione **in fisica** uguale o superiore a NOVE decimi.

Qui di seguito il calendario delle fasi successive delle olimpiadi:

- a) Le <u>Gare Locali (livello provinciale)</u> si terranno presso il Liceo Scientifico Seguenza di Messina il 15 febbraio 2017 (vi parteciperanno i primi cinque classificati dell'Istituto alla gara di I livello).
- b) La Gara Nazionale si terrà a Senigallia dal 19 al 22 aprile 2017.
- c) I primi dieci della gara Nazionale prenderanno parte alle gare Internazionali (XLVIII IPhO BALI –Indonesia che si terranno dal 10 al 18 luglio 2017.

Per questi studenti è previsto un seminario gratuito della durata di cinque giorni organizzato tradizionalmente a Trieste presso il Dipartimento di fisica dell'Università e la Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati.

Gli studenti si troveranno in Aula Magna a partire dalle 8.30, accompagnati dai docenti della prima ora, per ricevere informazioni relative alle gare e modalità di svolgimento dal docente referente.

Il docente referente d'Istituto Prof. Antonio Smiriglia Il Dirigente Scolastico **Prof.ssa Margherita Giardina** (firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3, D. Lgs. 12/02/1993, n.39)

XVIII Olimpiade Italiana della Fisica 2016/2017

Elenco partecipanti alla gara di primo livello (15 DICEMBRE 2016)

	Alunno	Classe
1	BALGO ANGELA	5A
2	COSTANTINO ANTONINO	5A
3	CUSMA' PICCIONE MATTEO	5A
4	FERRO LAURA	5A
5	FOGLIANI GIUSEPPE	5A
6	GIUFFRE' VINCENZO	5A
7	MUSCA LEONARDO	5A
8	RIDOLFO ANTONINO	5A
9	SGRO' CHIARA	5A
10	STARVAGGI MARTIN	5A
11	TERRANOVA CARMELO	5A
12	GUGLIOTTA ANTONIO	5B
13	LO PICCOLO SIMONE	5B
14	MUSARRA TUBI STEFANO	5B
15	SCAFFIDI GENNARINO NUNZIA	5B
16	ARENA FILIPPO	5C
17	CAMMARERI CLAUDIA	5C
18	CIUCERO GIUSEPPE	5C
19	CONFORTO DANIELE	5C
20	FAZIO BELLACCHIO SELENE	5C
21	MANFRE' MARCO	5C
22	IEVONE MARIKA	5D
23	OLIVO SABRINA	5D
24	PASSALACQUA RICCARDO	5D
25	RAFFAELE MATTIA	5D
26	SCAFFIDI ANNA	5D