

 <p>AMBITO TERRITORIALE N° 3 PROVINCIA DI AVELLINO</p>	 <p><i>Istituto d'Istruzione Secondaria Superiore "F. De Sanctis"</i> 83054 Sant'Angelo dei Lombardi (AV) Via Boschetto, 1 Tel. 08271949144 – 1949141 fax 08271949142 C.F. 91003710646 www.iissdesanctis.it e-mail avis014008@istruzione.it PEC: avis014008@pec.istruzione.it Sezione associata ITE Via Annunziata 83054 Sant'Angelo dei Lombardi (AV) Tel. fax : 082723099 Sezione associata Liceo Caposele Via Duomo 83040 Caposele (AV) Tel. fax : 082758376</p>	
<p>Unione Europea Fondo Sociale Europeo</p>	<p>Con l'Europa investiamo nel vostro futuro</p>	<p>UNI – EN – ISO 9004:2009</p>

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE - "F. DE SANCTIS"-S. ANGELO DEI LOMBA
Prot. 0000895 del 17/02/2020
01-07 (Uscita)

CIRCOLARE 258

Ai docenti delle classi interessate
Agli studenti delle classi interessate
Ai genitori degli studenti delle classi interessate
Ai collaboratori del DS
Ai responsabili di indirizzo

Alla DSGA
Al personale ATA
All'Albo dell'Istituto
Sitoweb: www.iissdesanctis.it



Associazione per l'Insegnamento della Fisica
34^a Edizione



OGGETTO: PROGETTO OLIMPIADI DI FISICA 2020 - ASSOCIAZIONE PER L'INSEGNAMENTO DELLA FISICA (AIF)- Accesso alla gara di II° Livello.

Si comunica che alcuni nostri studenti sono stati ammessi alla gara di secondo livello della XXXIV Olimpiade Italiana della Fisica. La gara si terrà il giorno 19 Febbraio 2020, presso l'Università degli Studi di Salerno, campus di Fisciano - Facoltà di Scienze MM.FF.NN, aula P/4,

edificio F3, piano 0. La competizione si svolgerà secondo il programma allegato. Al termine della gara, verrà consegnato agli studenti un attestato di partecipazione utile al conseguimento del credito scolastico.

L'ennesimo risultato positivo ottenuto, oltre a inorgoglierci come comunità educante, conferma come la preparazione dei nostri studenti si attesti sempre su livelli di eccellenza.

Gli studenti ammessi saranno accompagnati presso la sede di svolgimento della gara dalla prof.ssa Loredana D'Avino.

Gli allievi ammessi alla gara di secondo livello sono:

- **Esposito** **Gaudenzio**
- **Paolercia** **Pasqualina**
- **Russomanno** **Luigi**
- **Salvatoriello** **Rossella**
- **Izzo** **Riccardo**

I genitori visioneranno la presente comunicazione sul website e sulla bacheca scuola - genitori.

I docenti, altresì, sono tenuti a leggere alla classe e ad annotare sul registro di classe/elettronico l'avvenuta lettura della circolare stessa e gli studenti impegnati nella suddetta attività.

Ringrazio tutti per la costruttiva e proficua collaborazione.

ALLEGATO:

- Programma,
- Istruzioni per la gara
- Autorizzazione



- Il Dirigente Scolastico
Prof. Gerardo Cipriano



XXXIV OLIMPIADE ITALIANA DELLA FISICA



GARA DI SECONDO LIVELLO

19 Febbraio 2020 – campus universitario di
Fisciano, aula P4

POLO DI SALERNO II **PROGRAMMA**

ore 9:15	riconoscimento e sistemazione degli studenti partecipanti
ore 9:45	saluto del direttore del dip. di fisica
ore 10:00	inizio della gara (risoluzione quesiti)
ore 11:20	intervallo
ore 11:45	proseguimento della gara (risoluzione problemi)
<u>ore 13:30</u>	<u>termine della gara</u>



Istruzioni per la gara:

- possono partecipare alla gara un numero non superiore a **cinque** alunni interni segnalati dalla scuola alla segreteria organizzativa delle Olimpiadi della Fisica, più gli alunni ammessi per diritto (secondo cfr. par.2.2 del regolamento Olimpiadi della Fisica);
- ogni alunno dovrà essere munito di documento di riconoscimento;
- durante la gara non è consentito l'utilizzo di fogli, appunti, libri e manuali di alcun tipo, così come di cellulari, smartpone, tablet, Ipod e Ipad;
- è consentito l'utilizzo della calcolatrice scientifica;
- si raccomanda che gli alunni siano forniti di penne, matite e materiale da disegno (riga millimetrata, squadra, compasso, goniometro,...);
- per ricevere i risultati della Gara di II livello conseguiti dagli studenti è necessario farne esplicita richiesta ai responsabili locali.

Come raggiungere il campus di Fisciano

Da Avellino: immettersi sul raccordo autostradale Avellino-Salerno; uscire a Fisciano-Mercato San Severino; alla fine dello svincolo proseguire verso sinistra.

Da Est (Bari): Autostrada A16 (Bari-Napoli); uscire al casello Avellino Est ed immettersi sul raccordo autostradale Avellino-Salerno; uscire a Fisciano-Mercato San Severino; alla fine dello svincolo proseguire verso sinistra.

Contatto per informazioni:

cell 3284792602 - 3408644166



Da restituire firmata entro e non oltre il 18/02/2020

Il sottoscritto genitore dell'alunno/a _____ frequentante la classe _____
sez. _____ dell'indirizzo Liceo classico Liceo scientifico opzione Scienze applicate Liceo linguistico ITE-
AFM Liceo scientifico Liceo delle Scienze umane

di Sant'Angelo dei Lombardi Caposele

AUTORIZZA

Il/la figlio/a a partecipare alle **OLIMPIADI DI FISICA 2020 - ASSOCIAZIONE PER L'INSEGNAMENTO DELLA FISICA (AIF)**- Accesso alla gara di II° Livello che si terranno il **19 Febbraio 2020**, presso l'Università degli Studi di Salerno, campus di Fisciano - Facoltà di Scienze MM.FF.NN, aula P/4.

Firma dei genitori

(o di chi esercita la potestà genitoriale)

