



# ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE <sup>®</sup> TELESINO

Via Caio Ponzio Telesino, 26 - 82037 Teleso Terme (BN) - tel.0824 976246 - fax 0824 975029

Codice scuola: BNIS00200T - e-mail: [bnis00200t@istruzione.it](mailto:bnis00200t@istruzione.it) - sito web [www.iistelese.it](http://www.iistelese.it)

LICEO SCIENTIFICO - LICEO SCIENZE APPLICATE - LICEO CLASSICO - LICEO LINGUISTICO

LICEO ECONOMICO SOCIALE e INDIRIZZO PROFESSIONALE

Il Dirigente Scolastico - Domenica DI SORBO

Prot. n. 887C29e

Teleso Terme, 10-2-2016

**Ai docenti  
Agli studenti in elenco  
e p.c. DSGA  
Albo & Web**

## **OGGETTO: Olimpiadi di fisica 2016 – Programma della gara di II livello**

Si ricorda agli studenti in elenco che la gara di secondo livello delle Olimpiadi di Fisica si terrà martedì 16 Febbraio 2016, presso l'Università degli Studi di Salerno, campus di Fisciano - Facoltà di Scienze MM.FF.NN, aula P/2.

ELENCO STUDENTI	Classe
1. Del Deo Jacopo	4 <sup>a</sup> T1 Liceo Scientifico OSA
2. Mancino Cesare	5 <sup>a</sup> T1 Scientifico OSA
3. Minieri Eduardo	5 <sup>a</sup> S3 Scientifico
4. Maio Angelo	5 <sup>a</sup> S3 Scientifico
5. Mallozzi Filippo	5 <sup>a</sup> T1 Scientifico OSA
6. Maturo Domenico (riserva)	5 <sup>a</sup> T1 Scientifico OSA

La manifestazione si svolgerà secondo il seguente programma:

ore 9.15	riconoscimento e sistemazione degli studenti partecipanti
ore 9.45	saluto del Direttore di Dipartimento
ore 10.00	inizio della gara (risoluzione quesiti)
ore 11.20	intervallo
ore 11.45	proseguimento della gara (risoluzione problemi)
ore 13.30	termine della gara.

Per partecipare alla gara ogni studente dovrà essere munito di documento di riconoscimento.

Durante la gara:

- è consentito l'uso della calcolatrice scientifica, ma non è consentito l'utilizzo di cellulari, appunti, libri e manuali di alcun tipo;
- gli studenti devono essere provvisti di penne, matite, righello, compasso e altro materiale da disegno, mentre il materiale cartaceo e tutto quello che serve allo svolgimento della prova sarà fornito dalla commissione.

Al termine della manifestazione, sarà consegnato un attestato di partecipazione alla gara, utile ai fini dell'attribuzione del credito scolastico.

La partenza per Fisciano è prevista alle ore 7.50 dalla sede di via Caio Ponzio Telesino.

La Referente per le Olimpiadi di Fisica

*Annamaria Pisaniello*

La Funzione strumentale

*Rosa Abate*

Il Dirigente Scolastico  
*Domenica Di Sorbo*