



San Miniato

L i c e o " G . M a r c o n i "

**LICEO "G. MARCONI"**

Via Trento n. 74 loc. La Scala – 56028 San Miniato

Tel. 0571/418392 - 419879

e-mail: [pips01000q@istruzione.it](mailto:pips01000q@istruzione.it) – pec: [pips01000q@pec.istruzione.it](mailto:pips01000q@pec.istruzione.it)

San Miniato, 21 dicembre 2017

Prot.n.3067/C27

**Agli studenti e ai docenti**

**OGGETTO: Risultati della gara di primo livello delle Olimpiadi della Fisica**

A seguito della gara di primo livello delle Olimpiadi della Fisica 2018 svoltasi il 12.12.17 alla quale hanno partecipato gli studenti del triennio degli indirizzi liceo scientifico e liceo delle scienze applicate, viene pubblicata la graduatoria relativa alle prime 20 posizioni.

N	POSIZIONE	alunno	sesso	classe	punteggio
1	1	SALVADORI FEDERICO	M	4D	109
2	2	BATTISTEL GIANNI	M	4D	98
3	3	MAZZONI MARCO	M	4D	97
4	4	BROGI FRANCESCO	M	5A	95
*5	5	ZHANG MASSIMO	M	3C	93
*6	5	NIERI PIETRO	M	4D	93
7	6	TINGHI CHIARA	F	4D	92
8	7	RESPINO EMANUELE	M	3C	91
9	8	VALORI SILVIA	F	5E	89
10	9	SUSINI EDOARDO	M	5A	85
11	10	LENTINO GIULIA	F	5B	83
12	11	MONTANELLI TOMMASO	M	4D	81
13	11	CONTI JACOPO	M	5E	81
14	11	AQUILANTE LUCIA	F	5E	81
15	12	BANDINI FRANCESCO	M	4D	80
16	12	MORGANTI BENEDETTA	F	4D	80



San Miniato

L i c e o " G . M a r c o n i "

17	12	MANNUCCI GIOELE	M	5A	80
18	13	BELLOFATTO ELISA	F	4A	79
19	13	PARENTINI VIOLA	F	5E	79
20	14	GABBANINI MARTINA	F	5C	78
21	15	GUIDI LORENZO	M	5E	77
22	16	NENCIONI VALERIO	M	5D	76
23	17	DONATI JACOPO	M	4A	75
24	17	CANTINI FRANCESCO	M	5A	75
25	18	CIAMPINI CATERINA	F	5C	74
26	19	TADINI LAURA GIULIA	F	5E	73
27	20	CRECCHI GIULIA	F	5A	72
28	21	VOLPI EMANUELE	M	4A	71
29	21	MANNUCCI ILARIA	F	4D	71
30	21	BIANUCCI ALESSIO	M	4E	71
31	21	FEZZUOGGIO DAVIDE	M	5B	71
32	21	CAPPELLI LEONARDO	M	5E	71
33	20	BENVENUTI GABRIELE	M	4E	70
34	20	PINORI CELESTE	F	5C	70
35	20	SELIMI STELLA	F	5E	70
36	20	FIRENZUOLI GIOELE	M	5E	70

Come da regolamento delle olimpiadi della fisica (paragrafo 3.1), **i primi cinque classificati** sono segnalati per la partecipazione alla **gara di secondo livello** delle Olimpiadi che **si terrà a Pisa il 20.02.2018**.

È altresì segnalato **il sesto classificato**, come **riserva** .

**La prof.ssa referente dl progetto**  
***Anna Brotini***

Nota

\*: nella stesura della graduatoria si sono applicate le disposizioni contenute nel regolamento delle olimpiadi della fisica. In particolare tale regolamento prevede che, in caso di pari punteggio tra due o più alunni, siano i singoli istituti a decidere i criteri di precedenza (paragrafo 3.2).

In base a tale disposizione, il dipartimento dell'area scientifica dell'istituto ha optato per i seguenti criteri :

- a parità di punteggio, precede l'alunno con il maggior numero di risposte esatte;
- ad ulteriore parità di risposte esatte, precede l'alunno più giovane;
- ad ulteriore parità si procederà con sorteggio.