

# OLIMPIADI DELLA FISICA

## PROVA LOCALE 11/12/2015

GRAD. IST.	ALUNNO	CLASSE	PUNTEGGIO
1	ORTELLI ANDREA	5Bs	160
2	CASTAGNOLA MATTEO	4As	144
3	SUZZI STEFANO	4As	102
4	BASSO LUIGI	3Ds	100
5	LENZETTI ANGEL	5Bs	95
6	MANFREDI SAMUELE	3As	92
7	ENRICO GABRIELE	5Bs	90
8	MELE LORENZO	3Ds	82
9	ROBINO MATTEO	3As	75
10	MAIELLO TOMMASO	2Cs	73

Gli altri concorrenti, il cui punteggio è sotto i 60 punti, possono richiedere il loro risultato al prof. M. BASSO o al loro docente di fisica.

### La partecipazione all'attività ha valore per il credito scolastico.

I concorrenti hanno 5 giorni di tempo per richiedere la visione delle prove corrette e per presentare eventuale ricorso sulla graduatoria.

In base al punto 3.2. del Regolamento delle Olimpiadi della Fisica la scuola segnalerà cinque studenti per la Gara di Secondo Livello, pertanto:

**i primi cinque studenti classificati parteciperanno alla Gara di Secondo Livello il giorno venerdì 16 febbraio 2016 presso il Liceo Grassi di Savona.**

Il sesto classificato funge da RISERVA. Poiché MANFREDI S. è indisponibile per quella data, la riserva risulta essere ENRICO GABRIELE (5Bs)

**Nel caso di indisponibilità per quella data si prega di contattare il prof. BASSO**

**Complimenti ai vincitori e a tutti i partecipanti per il valore dei risultati ottenuti, in particolare al primo classificato del biennio: MAIELLO TOMMASO (2Cs)**

Albenga, 16/12/2015

Il docente responsabile  
(prof. M. BASSO)