



## Sintesi del Progetto: "OLIMPIADI DI FISICA, P\_07"

Titolo e codice del progetto

### 1.1 Responsabile progetto

Indicare il responsabile del progetto
Lidia RICCA

### 1.2 Destinatari

Indicare i destinatari
Olimpiadi di Fisica (prima fase): studenti motivati e specialmente interessati allo studio delle scienze fisiche, frequentanti le classi del triennio. Fase provinciale delle Olimpiadi di Fisica: i primi 5 classificati nella prima fase.

### 1.3 Obiettivi

Descrivere gli obiettivi che s'intendono perseguire
Valorizzare le eccellenze come previsto dal D.Lgs. n. 262 del 2007. Sviluppare e sostenere, attraverso il gioco di competizione, l'interesse e le capacità dei giovani nel settore degli studi scientifici. Promuovere l'approccio alla fisica basato sulla soluzione di problemi. Incrementare l'interesse verso la Matematica e la Fisica.

### 1.4 Metodologie

Descrivere le metodologie utilizzate
Mercoledì 14 dicembre si svolgerà, all'interno dell'Istituto, la prima fase delle Olimpiadi Italiane della Fisica, preparata dall'AIF. I docenti di fisica, in accordo con i colleghi del consiglio di classe, segnaleranno gli studenti interessati al referente di Istituto. I migliori dell'Istituto accederanno alla prova della fase provinciale, che si terrà il 16 febbraio 2017.

### 1.5 Modalità di valutazione del progetto

INDICATORI MISURABILI	STRUMENTI
Numero degli studenti che partecipano alle attività proposte. Risultati ottenuti nelle prove proposte dall'AIF sia a dicembre, sia a febbraio.	Prove proposte dall'AIF. Tabelloni dei risultati delle varie prove e classifica.

### 1.6 Durata

Descrivere l'arco temporale in cui il progetto si attua ed illustrarne le fasi operative, individuando le attività da svolgere nei diversi periodi										
Inizio progetto: novembre					Fine progetto: febbraio					
PLANNING										
MESE/AZIONE	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU
<b>Olimpiadi di Fisica</b>				X						
<b>Fase provinciale Olimpiadi</b>						X				



**1.7 Risorse umane**

Indicare i nominativi dei docenti, del personale ATA, dei collaboratori esterni che si prevede di utilizzare, le relative attività, il numero delle ore **effettive realisticamente prevedibili**

DOCENTI	Attività	ore di non <u>docenza</u>	ore di <u>docenza</u>
Ricca	Coordinamento. Assistenza durante la prova di Istituto. Correzione delle prove e determinazione della classifica. Accompagnamento studenti alle premiazioni.	6	
ATA	Attività	ore in orario di servizio (intensificazione)	ore al di fuori dell'orario di servizio (straordinario)
Assistenti amministrativi	/		
Collaboratori scolastici	Fotocopiare il testo	1	
Assistenti tecnici	/		
COLLABORATORI ESTERNI	Attività	n. ore e relativo costo <u>lordo orario</u>	/
/	/	/	/

**1.8 Beni e servizi**

Indicare il materiale da acquistare e i necessari impegni di spesa

Materiale da acquistare:	Impegno di spesa presunto
Iscrizione alle Olimpiadi di Fisica	80€

Torino, 9 ottobre 2016

Il responsabile del progetto  
Lidia Ricca