

Sintesi del Progetto:

“ORIENTAMENTO IN ENTRATA: PICCOLI EINSTEIN” P09_01

Titolo e codice del progetto

1.1 Responsabile progetto

Indicare il responsabile del progetto
Varone Marcella

1.2 Destinatari

Indicare i destinatari
Docenti di Matematica e Scienze e classi della Scuola Secondaria di I grado.

1.3 Obiettivi

Descrivere gli obiettivi che s'intendono perseguire
<ul style="list-style-type: none"> - promuovere tra i ragazzi la cultura scientifica tramite l'attività laboratoriale e l'applicazione del metodo scientifico; - mettere a disposizione del territorio le risorse tecniche del liceo scientifico; - creare conoscenza e collaborazione tra docenti di scuole di gradi successivi; - stimolare i ragazzi nella riflessione sui propri interessi in vista di una scelta futura della scuola superiore; - integrare la programmazione curricolare di scienze con un'esperienza al di fuori della propria aula.

1.4 Metodologie

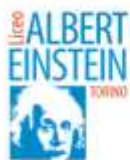
Descrivere le metodologie utilizzate
Il liceo scientifico propone alle singole classi della scuola secondaria di I grado alcune attività didattiche della durata di un'ora (anche abbinabili per due ore) da svolgersi nei propri laboratori di fisica con la guida di un docente della scuola. Gli insegnanti di scienze delle scuole medie del territorio possono accompagnare la propria classe e usufruire di tale opportunità di integrazione del percorso didattico curricolare.

1.5 Modalità di valutazione del progetto

INDICATORI MISURABILI	STRUMENTI
Numero di classi partecipanti Contatti con docenti delle scuole medie	Monitoraggio in itinere e finale

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: ottobre				Fine progetto: maggio						
PLANNING										
<i>MESE/AZIONE</i>	<i>SET</i>	<i>OTT</i>	<i>NOV</i>	<i>DIC</i>	<i>GEN</i>	<i>FEB</i>	<i>MAR</i>	<i>APR</i>	<i>MAG</i>	<i>GIU</i>
Svolgimento delle attività laboratoriali		X	X	X	X	X	X	X	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>
Varone Marcella	Programmazione attività e preparazione materiale informativo per le scuole medie	4 (svolte come funzione strumentale per l'Orientamento)	
	Attività laboratoriale con le classi		20 (svolte come recupero dei 5 minuti dei moduli orari da 55 minuti al posto della sorveglianza all'intervallo)
ATA	Attività	ore in orario di servizio (intensificazione)	ore al di fuori dell'orario di servizio (straordinario)
Assistenti amministrativi			
Collaboratori scolastici			
Assistenti tecnici Sig. Roberto Calà	Preparazione dei laboratori	20	
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
/	/

Torino, 05/10/2017

Il responsabile del progetto
Marcella Varone