

Sintesi del Progetto:

“La fisica in gioco – Stage a Torgnon. P07”

Titolo e codice del progetto

1.1 Responsabile progetto

Indicare il responsabile del progetto
Balcet Maria Cristina

1.2 Destinatari

Indicare i destinatari
3 allievi della classe quinta del Liceo Scientifico LS e LSOSA.

1.3 Obiettivi

Descrivere gli obiettivi che s'intendono perseguire
<p>Valorizzazione delle eccellenze come previsto dal D.Lgs. n. 262 del 2007.</p> <p>Approfondire le conoscenze fisiche, attraverso il lavoro svolto a gruppi, con studenti di vari Istituti Superiori della provincia di Torino, su particolari argomenti (Costante di Planck, Raggi Cosmici, Arduino, Fotovoltaico, ecc).</p> <p>Sviluppare capacità creative e di scoperta.</p> <p>Orientamento in vista della scelta universitaria.</p>

1.4 Metodologie

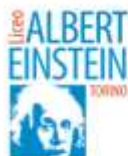
Descrivere le metodologie utilizzate
<p>Gli studenti seguiranno lo stage, della durata di tre giorni, nella località alpina di Torgnon. L'attività coinvolge studenti di numerosi istituti superiori della provincia di Torino e, in questi ultimi anni, anche di altre località piemontesi.</p> <p>L'attività viene proposta attraverso schede, preparate nel corso dell'anno dai docenti coinvolti nel progetto, che si incontrano periodicamente (circa una volta al mese).</p> <p>L'attività durante lo stage viene svolta a gruppi; gli insegnanti seguono attivamente gli studenti durante il loro lavoro.</p>

1.5 Modalità di valutazione del progetto

INDICATORI MISURABILI	STRUMENTI
Interesse e partecipazione degli studenti	Risultati conseguiti in eventuali gare organizzate durante lo stage.
Soddisfazione dell'utenza.	Questionario proposto dal coordinamento dei docenti coinvolti nel progetto e/o dai docenti dell'Istituto partecipanti al progetto.

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: aprile



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>
Preparazione e studio del materiale		X	X	X	X	X	X	X		
Stage residenziale								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>
Balcet Maria Cristina	Preparazione e studio del materiale	Fino a un massimo di 10	
	Coordinamento dell'attività, rapporti con gli enti organizzatori	6	
	Partecipazione allo stage		Fino a un massimo di 24
ATA	Attività	ore in orario di servizio (intensificazione)	ore al di fuori dell'orario di servizio (straordinario)
Assistenti amministrativi	Raccolta iscrizione	1	
Collaboratori scolastici			
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: Quota per iscrizione all'AIF Eventuale contributo per studenti meritevoli, nel caso che la quota di partecipazione individuale, non ancora definita, sia troppo onerosa	Impegno di spesa presunto 50 € Fino ad un massimo di 200 €
--	--

Torino, 08/10/2018

Il responsabile del progetto
Maria Cristina Balcet