

Istituto di Istruzione Superiore "PRIMO LEVI"

ISTITUTO TECNICO - SETTORE TECNOLOGICO ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE LISS - LICEO SCIENTIFICO SPORTIVO



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE – "PRIMO LEVI"-TORINO Prot. 0005085 del 28/06/2018 04-06 (Uscita)

All'Albo pretorio on line dell'Istituto All'Amministrazione trasparente, Sez. Bandi Al Sito Web dell'Istituto – Sezione PON Agli Atti

Oggetto: Avviso pubblico per il potenziamento delle competenze di base in chiave innovativa, a supporto dell'offerta formativa. Avviso pubblico 1953 del 21/02/2017.

Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE).

Obiettivo Specifico 10.2 – Miglioramento delle competenze chiave degli allievi

Azione 10.2.2 – Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base con particolare riferimento al I e Il ciclo

CONFERIMENTO INCARICO INDIVIDUALE **RUOLO: FIGURA AGGIUNTIVA**

Avviso per il reclutamento del personale ESTERNO all'Istituzione scolastica Prot. n. 3964 del 21/05/2018 nell'ambito del progetto 10.2.2A-FSEPON-PI-2017-70

VOLERE VALERE

Codice progetto: 10.2.2A-FSEPON-PI-2017-70

CUP B15B18000440007

VISTO

VISTA

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

	diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;
VISTO	il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento
	recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15
	marzo 1997, n. 59;
VISTO	il R.D 18 novembre 1923, n. 2440, concernente l'amministrazione del Patrimonio e la
	Contabilità Generale dello Stato ed il relativo regolamento approvato con R.D. 23 maggio
	1924, n. 827 e ss.mm. ii.;
VISTO	il Decreto Interministeriale 01/02/2001, n. 44, Regolamento concernente le "Istruzioni
	Generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
VISTO	il PON – Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola – competenze
	ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre
	2014 della Commissione Europea;
VISTO	l'Avviso MIUR AOODGEFID\Prot. n. 1953 del 21/02/2017. Competenze di base
	Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e
	ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo

lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii

il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del

la legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di

(FSE). Obiettivo Specifico 10.2 – Miglioramento delle competenze chiave degli allievi, anche mediante il supporto dello sviluppo delle capacità di docenti, formatori e staff. Azione 10.2.2. Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base (lingua italiana, lingue



straniere, matematica, scienze, nuove tecnologie e nuovi linguaggi, ecc.).

VISTI i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di

investimento europei, I Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale

Europeo;

VISTE le delibere n. 29 del 23/03/2017 del Collegio dei Docenti e n. 120 del 24/03/2017 del

Consiglio d'Istituto con cui è stata approvata l'adesione al progetto in questione:

VISTO il Piano Triennale dell'Offerta Formativa 2016/19;

VISTA la candidatura dell'Istituto Primo Levi n. 36938-1953 in relazione all'Avviso prot. 1953 del

21/02/2017;

VISTA la nota MIUR Prot. n. AOODGEFID/203 del 10/01/2018 con la quale viene autorizzato il

progetto dell'I.I.S. Primo Levi ""Volere Valere" per complessivi € 44.856,00 e l'assegnazione del codice 10.2.2A-FSEPON-PI-2017-70, a valere sull'Avviso pubblico prot. 1953 del

21/02/2017;

VISTA la normativa di riferimento e le indicazioni del MIUR per l'attuazione del suddetto progetto;

VISTA l'inserimento del Progetto 10.2.2A-FSEPON-PI-2017-70 nel Programma annuale e.f.2018,

approvato con Delibera del Consiglio d'Istituto n. 164/2018 del 6/02/2018;

VISTA la Nota MIUR.AOOGGEFID Prot.38115 del 18-12-2017 con oggetto "Chiarimenti e

approfondimenti per l'attuazione dei progetti a valere sul FSE";

VISTA la Nota MIUR.AOOGGEFID Prot.1498 del 09-02-2018, Trasmissione del documento

"Disposizioni e istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali

Europei 2014 – 2020";

VISTI I criteri di valutazione e dei punteggi per la selezione del personale, approvati con le Delibere

del Consiglio d'Istituto n. 161 e n. 162 del 7/11/2017 espressi nell'allegato modulo da

compilare a cura dei candidati;

RILEVATA la necessità di individuare il personale per l'attuazione del progetto: esperti, tutor e personale

aggiuntivo:

VISTA la delibera n. 30 del Collegio Docenti del 15 Giugno 2018 (prot. n. 4918 del 22/06/2018)

concernente l'individuazione della figura dell'esperto per il modulo Azzerare Differenze 2017-

2018 e la Figura Aggiuntiva per il modulo Matematica in Gioco 1

CONFERISCE

alla prof.ssa PONZIO SILVIA RENATA , nata a Torino, il 09/12/1962 – C.F. PNZSVR62T49L219W l'incarico con di figura aggiuntiva per il modulo MATEMATICA IN GIOCO 1 all'interno del progetto VOLERE VALERE Codice progetto: 10.2.2A-FSEPON-PI-2017-70

Contenuti e articolazione del modulo:

Il progetto consiste nell'allestimento di un laboratorio di matematica all'interno della scuola, costruito con materiali poveri, e nella formazione dei ragazzi destinatari del progetto, che saranno chiamati a fare da tutor alle classi che verranno in visita al laboratorio (ovvero le classi del biennio del nostro istituto e ragazzi delle scuole medie del territorio che verranno a far visita alla scuola in occasione dell'Open Day).

Le aree su cui verteranno le attività di laboratorio sono quelle relative ai contenuti per l'area matematica suggeriti dalle indicazioni nazionali, e valutati nelle prove invalsi, ovvero: numeri, spazio e figure, relazioni e funzioni, dati e previsioni.

Per la creazione del laboratorio, verrà chiesta la collaborazione di alcuni docenti del Dipartimento di Matematica dell'Università di Torino che si occupano di didattica della matematica.

Unità didattica "Matematica in mostra" (25 ore)

- Gli studenti saranno chiamati, a partire da alcuni spunti proposti dall'insegnante, a produrre il materiale, inventare problemi, creare cartelloni e materiale pubblicitario per la mostra. Saranno creati 4 tavoli di "gioco", ognuno per un ambito, che saranno visitabili da gruppetti di visitatori, i quali si potranno misurare con le proprie abilità matematiche, sfidando gli altri gruppi.

Gli studenti destinatari del progetto avranno il compito di guidare i vari gruppetti e fornire indicazioni e suggerimenti.

C.so Unione Sovietica, 490 - 10135 TORINO. Tel. 011/3913030/1 C.F. 97507040018 E-mail: info@istitutoprimolevi.gov.it - www.istitutoprimolevi.gov.it - Pec: iisprimolevi@pec.it



Unità didattica "Matematica-mente" (5 ore)

I ragazzi produrranno, alla fine del percorso, delle videolezioni (5h) da inserire nel sito della scuola che potranno servire come spunti per l'implementazione di una didattica innovativa della matematica anche negli anni successivi, ma anche da tenere come diario di bordo per la relazione finale dell'esperienza di scuola-lavoro degli studenti.

COMPITI DELLA FIGURA AGGIUNTIVA

- Collaborazione con esperti e tutor per la valorizzazione delle competenze specifiche in riferimento agli obiettivi didattici ed educativi del modulo;
- programmazione, realizzazione e valutazione degli interventi individuati;
- eventuale attività di supporto individuale agli studenti per il perseguimento degli obiettivi del progetto; rendicontazione conclusiva delle attività svolte.

Periodo di svolgimento

MODULO	PERIODO DI SVOLGIMENTO	DURATA DEL MODULO
MATEMATICA IN GIOCO 1	dal 15 giugno al 15 luglio 2018	20 ore

Il calendario del corso sarà predisposto dalla vicepresidenza e potrà prevedere attività nella fascia oraria mattutina (ore 8.00-14.00) oppure pomeridiana (14.30-17.30).

Destinatari degli interventi

	MODULO	CLASSI COINVOLTE		
MATEMATICA IN GIOCO 1		Studenti delle classi prime e seconde del Liceo e dell'ITI con debito		
		formativo in Matematica		

Condizioni contrattuali e finanziarie

La durata del contratto sarà determinata in funzione delle esigenze operative dell'Amministrazione beneficiaria e comunque dovrà concludersi entro il 31 agosto 2019.

La determinazione del calendario, della scansione oraria e di ogni altro aspetto organizzativo rimane, per ragioni di armonizzazione dell'offerta formativa extrascolastica, nella sola disponibilità dell'Istituto Primo Levi.

Il compenso orario lordo omnicomprensivo previsto è il seguente:

FIGURA	COMPENSO ORARIO	NUMERO DI ORE	TOTALE
	OMNICOMPRENSIVO	PREVISTO PER	OMNICOMPRENSIVO
		OGNI MODULO	PER MODULO
FIGURA AGGIUNTIVA	30 EURO	20 ORE	600 EURO

La liquidazione della retribuzione spettante dovrà armonizzarsi con i tempi di trasferimento dei fondi dall'A.d.G. senza che la presente Istituzione scolastica sia obbligata ad alcun anticipo di cassa.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Anna Rosaria TOMA

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 D L.vo 39/1993