



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE FESR)

OGGETTO: ASSE I ISTRUZIONE- FONDO SOCIALE EUROPEO (FSE) Obiettivo specifico 10.2 Azione 10.2.1 e Azione 10.2.2 PON FSE 1953 del 21/02/2017-FSE **Competenze di base**

Lettera di autorizzazione : n°AODGGEFID/ 192 del 10.01.2018 CUP: H44C17000110007

Prot. n. 2933 /C7

Teramo 08/04/2019

OGGETTO: "Parole al microscopio"

PUBBLICAZIONE GRADUATORIA PROVVISORIA FIGURE INTERNE di TUTOR

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii. ;

VISTO il Decreto Interministeriale 1 febbraio 2001 n. 44, concernente " Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;

VISTO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTA la legge 13 luglio 2015 n. 107, concernente "Riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti";

VISTI i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il 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;

VISTO l'avviso che il MIUR - Dipartimento per la Programmazione delle risorse umane, finanziarie e strumentali, ha emanato con prot. n. 1954 _17 , inerente il PON FSE 1953 del 21/02/2017 - FSE - **Competenze di base**, avente per oggetto la realizzazione, da parte delle istituzioni scolastiche ed educative statali del primo ciclo di istruzione, di percorsi formativi aventi come finalità il potenziamento delle competenze di base in chiave innovativa, a supporto dell'offerta formativa. Scuole dell'Infanzia e Scuole del I e del II Ciclo.);



Istituto Comprensivo TE 1 "Zippilli-Noè Lucidi"

SCUOLE: INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA DI 1° GRADO

Via De Vincentiis, 2 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 248852 - Dir.Scol. tel. 0861 245376

Viale Crispi, 1 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 242371- tel. 0861 242493

C. M.: TEIC84500C C.F.: 92045510671 mail: teic84500c@istruzione.it – pec: teic84500c@pec.istruzione.it sito: www.zippillinoelucidi.gov.it

VISTO che l'Istituto ha inoltrato l'istanza di partecipazione in data **16/05/2017**, su apposita piattaforma, candidatura n°**35928**, corredata dalla propria proposta progettuale denominata "Parole al Microscopio" volta alla rafforzamento delle competenze di base in lingua madre ed in scienze, con quattro moduli;

VISTA la nota Miur prot AOODGEFID n 34815 del 02/08/17 avente per oggetto FondiStrutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014 – 2020 – Attività di formazione – Iter di reclutamento del personale "esperto" e relativi aspetti di natura fiscale, previdenziale e assistenziale. Chiarimenti

VISTA la nota ministeriale prot. 37199 del 13-11-2017 avente per oggetto Programma Operativo Nazionale "per la scuola" FSE/FESR 2014/2020. Elementi di informazione da fornire ai candidati e agli offerenti da realizzare nei confronti di tutti i partecipanti alla gara.. Adempimenti di cui all'art. 79 del D.lgs 163/2006 e all'art 76 del D.lgs 50/2016;

VISTA la nota ministeriale prot. 37486 del 23-11-2017 avente per oggetto Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Fondo Sociale Europeo (FSE) e Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale (FESR). Comunicazione modifiche e implementazione del sistema informativo.

VISTA la nota ministeriale prot. 37407 del 22-11-2017 avente per oggetto "Manuale per la Documentazione delle Selezioni del personale per la formazione"

VISTA la nota MIUR prot 38115 del 18/12/17 avente per oggetto Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"2014-2020. Chiarimenti e approfondimenti per l'attuazione dei progetti a valere sul FSE;

VISTE le Linee guida e le norme per la realizzazione degli interventi P.O.N.

VISTO che l'Istituto è stato ammesso al finanziamento con comunicazione MIUR n° **AOODGEFID.REGISTRO UFFICIALE(U).0038439 del 29-12-2017** con un importo di € 44.656,00 e successiva lettera di autorizzazione n° **AOODGEFID/ 192 del 10.01.2018**

VISTA la delibera n. 9 del Collegio Docenti del **23 Gennaio 2018** sulle procedure per l'individuazione delle figure di esperto, tutor e referente della valutazione

CONSIDERATA la **Determina Dirigenziale** prot. **1379/C7 del 27/02/2018** del 27/02/2018 di **trasformazione della Convenzione da onerosa a non onerosa**

CONSIDERATO che con **Determina Dirigenziale** prot n. 442/C7 del 22 gennaio 2018 si è proceduto alla nomina del R.U.P.

CONSIDERATA la pubblicazione dei seguenti bandi:

-Avviso di selezione tra il personale interno per ricoprire la figura di **esperto** moduli 1,2,3 e 4 prot. n. 3694 del 31 maggio 2018



Istituto Comprensivo TE 1 "Zippilli-Noè Lucidi"

SCUOLE: INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA DI 1° GRADO

Via De Vincentiis, 2 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 248852 - Dir.Scol. tel. 0861 245376

Viale Crispi, 1 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 242371- tel. 0861 242493

C. M.: TEIC84500C C.F.: 92045510671 mail: teic84500c@istruzione.it – pec: teic84500c@pec.istruzione.it sito: www.zippillinoelucidi.gov.it

-Avviso di selezione tra il personale interno per ricoprire la figura di **tutor** moduli 1,2,3 e 4 prot. 3697 del 31 maggio 2018;

-Avviso di selezione tra il personale interno per ricoprire la figura di **referente della valutazione** (incarico unico) prot. 3695 del 31 maggio 2018;

VISTO il verbale di istituzione della Commissione **Prot n. 4394/C7 del 02.07.2018**

VISTO il Verbale della Commissione tecnica redatto in data 02.07.2017 volto a determinare la graduatoria provvisoria

VISTO il bando interno di selezione Tutor prot. n. 3697 del 31/05/2018;

VISTO il verbale di istituzione della Commissione di valutazione prot. n. 4394 del 02/07/2018;

VISTO il verbale della graduatoria definitiva prot. n. 4500 del 10/07/2018;

VISTA la rinuncia della prof.ssa Stefania Petrella a ricoprire l'incarico di ESPERTO NEL MODULO COSTRUIAMO UN VOCABOLARIO DELLA SCIENZA, acquisita con Prot. N. 2715/C7 del 01/04/2019

VISTO il verbale della graduatoria definitiva prot. n. 4500 del 10/07/2018, in cui si individua come docente successivo nelle graduatoria per ESPERTO del modulo **Costruiamo un vocabolario della scienza** la prof.ssa Luisa ROSCIOLI in sostituzione della rinunciataria prof.ssa Stefania PETRELLA

PRESO ATTO della rinuncia avanzata dalla prof.ssa Luisa ROSCIOLI , Prot. n. 2717/C7, a svolgere la funzione di **TUTOR nell'ambito del Progetto PON/FSE 10.2.2A-FSEPON-AB-2017- 65 – Titolo COMPETENZE DI BASE – Parole al microscopio**, per i 2 Moduli: **Costruiamo un vocabolario della scienza Junior Scientist** e della sua accettazione da parte della prof.ssa ROSCIOLI dell'incarico di ESPERTO nel modulo **Costruiamo un vocabolario della scienza**

VISTO il verbale della graduatoria definitiva prot. n. 4500 del 10/07/2018, da cui si evince che la **graduatoria** della figura di Tutor risulta **esaurita**

VISTA la DETERMINA PRT. N- 2718/C7 del DS per la **necessità dell'avvio della procedura n. 2 di selezione** tra il personale interno a cui affidare l'incarico di **TUTOR INTERNO** nell'ambito del Progetto PON/FSE 10.2.2A-FSEPON-AB-2017- 65 – Titolo COMPETENZE DI BASE – Parole al microscopio, per i Moduli: **Costruiamo un vocabolario della scienza Junior Scientist**

CONSIDERATO che il PIANO è così articolato al netto delle ore già svolte:

TITOLO	DESTINATARI	ORE MODULO
Scienze: Costruiamo un vocabolario della scienza	30 allievi	40
Scienze: Junior Scientist	30 allievi	40



Istituto Comprensivo TE 1 "Zippilli-Noè Lucidi"

SCUOLE: INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA DI 1° GRADO

Via De Vincentiis, 2 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 248852 - Dir.Scol. tel. 0861 245376

Viale Crispi, 1 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 242371- tel. 0861 242493

C. M.: TEIC84500C C.F.: 92045510671 mail: teic84500c@istruzione.it – pec: teic84500c@pec.istruzione.it sito: www.zippillinoelucidi.gov.it

"Costruiamo un vocabolario della scienza" - Descrizione modulo

Lo studio delle scienze, quali discipline tecnico-sperimentali, deve essere supportato da un uso frequente del laboratorio. È imprescindibile che all'apprendimento teorico segua una verifica concreta, osservabile e soprattutto ripetibile dei fenomeni studiati. Tuttavia, non è sufficiente che gli alunni partecipino solo passivamente all'esperienza proposta dal docente. È opportuno che accanto a questa pratica sia presente anche un'attività di laboratorio che veda coinvolti gli allievi in prima persona, un'attività che permetta loro di assimilare meglio la teoria della disciplina, di 'praticare' in modo consapevole il metodo sperimentale e che veda nascere un positivo coinvolgimento emotivo verso lo studio della materia. È evidente che l'obiettivo principale dell'insegnamento delle scienze è quello di sviluppare un atteggiamento di base, l'acquisizione di abilità cognitive generali e una crescente padronanza delle tecniche di indagine e delle procedure sperimentali, in modo che gli alunni, più che spettatori inerti, siano soggetti capaci di intervenire ed agire nei processi naturali e nelle attività scientifiche. Quindi, oltre che all'insegnamento di contenuti, l'educazione scientifica deve mirare allo sviluppo di capacità logiche e cognitive, alla costruzione di una mentalità aperta che, partendo da esperienze e verifiche, porti al controllo diretto sulla realtà. Educare gli alunni a superare i giudizi sbrigativi e superficiali, a comprendere i fenomeni di qualsiasi natura attraverso l'osservazione, la decodificazione e l'utilizzo di linguaggi specifici, la rielaborazione delle esperienze vissute, porterà ad individuare connessioni tra diversi ambiti scolastici e ad acquisire un abito mentale utile allo studio di qualsiasi disciplina.

JUNIOR SCIENTIST. Descrizione modulo

Lo studio delle scienze, quali discipline tecnico-sperimentali, deve essere supportato da un uso frequente del laboratorio. È imprescindibile che all'apprendimento teorico segua una verifica concreta, osservabile e soprattutto ripetibile dei fenomeni studiati. Tuttavia non è sufficiente che gli alunni partecipino solo passivamente all'esperienza proposta dal docente. È opportuno che accanto a questa pratica sia presente anche un'attività di laboratorio che veda coinvolti gli allievi in prima persona, un'attività che permetta loro di assimilare meglio la teoria della disciplina, di 'praticare' in modo consapevole il metodo sperimentale e che veda nascere un positivo coinvolgimento emotivo verso lo studio della materia. È evidente che l'obiettivo principale dell'insegnamento delle scienze è quello di sviluppare un atteggiamento di base, l'acquisizione di abilità cognitive generali e una crescente padronanza delle tecniche di indagine e delle procedure sperimentali, in modo che gli alunni, più che spettatori inerti, siano soggetti capaci di intervenire ed agire nei processi naturali e nelle attività scientifiche. Quindi, oltre che all'insegnamento di contenuti, l'educazione scientifica deve mirare allo sviluppo di capacità logiche e cognitive, alla costruzione di una mentalità aperta che, partendo da esperienze e verifiche, porti al controllo diretto sulla realtà. Educare gli alunni a superare i giudizi sbrigativi e superficiali, a comprendere i fenomeni di qualsiasi natura attraverso l'osservazione, la decodificazione e l'utilizzo di linguaggi specifici, la rielaborazione delle esperienze vissute, porterà ad individuare connessioni tra diversi ambiti scolastici e ad acquisire un abito mentale utile allo studio di qualsiasi disciplina. Le modalità di verifica e di valutazione per gli alunni partecipanti al progetto si concretizzeranno in attività scritte a risposta aperta e multipla e in conversazioni orali partecipate sia di carattere formativo in itinere sia di carattere sommativo alla fine del modulo. Inoltre ai genitori e agli stessi allievi verrà somministrato un questionario di gradimento al fine di valutare l'efficacia dell'azione formativa e la ripetibilità del progetto.

Istituto Comprensivo TE 1 "Zippilli-Noè Lucidi"

SCUOLE: INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA DI 1° GRADO

Via De Vincentiis, 2 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 248852 - Dir.Scol. tel. 0861 245376
Viale Crispi, 1 – 64100 TERAMO - tel. / fax 0861 242371- tel. 0861 242493

C. M.: TEIC84500C C.F.: 92045510671 mail: teic84500c@istruzione.it – pec: teic84500c@pec.istruzione.it sito:
www.zippillinoelucidi.gov.it

VISTO il BANDO INTERNO n. 2 SELEZIONE TUTOR dei moduli "Costruiamo un vocabolario della scienza" e "Junior scientist" Prot.N. 2720/C7 del 01 aprile 2019

VISTE le candidature avanzate rispettivamente delle docenti prof.ssa BIGINI MONICA prot. n. 2864/C7 del 04-04-2019 e prof.ssa IACONI CARLA prot. n. 2895/C7 del 06-04-2019

DISPONE

La pubblicazione all'albo dell'Istituto della graduatoria provvisoria sottostante, relativa ai TUTOR di cui all'oggetto.

Progetto "Parole al microscopio"

BANDO INTERNO n. 2 per la di la SELEZIONE di un TUTOR ciascuno per i seguenti moduli:

"Costruiamo un vocabolario della scienza" e "Junior scientist"

Figura	Modulo	Posizione in graduatoria	Nominativo candidato	Punteggio
TUTOR	Junior scientist	1	BIGINI MONICA	10
TUTOR	Costruiamo un vocabolario della scienza	1	IACONI CARLA	05

Avverso la graduatoria provvisoria, è ammesso reclamo scritto a questo ufficio entro gg. 5 a far fede dalla data odierna di pubblicazione all'albo on line

Teramo, Li 08 aprile 2019



Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Lisa Valeri