



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

ISTITUTO COMPRENSIVO VIA VOLSINIO

Via Volsinio 23/25 – 00199 ROMA ☎/fax 06 8546344/86321078

Codice fiscale: 97714780588

E-mail: rmic8d900r@istruzione.it Posta elettronica certificata: rmic8d900r@pec.istruzione.it

Prot. n 4552/B15/B17

Roma, 28 luglio 2017

AVVISO – MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

PROGETTO “STEM: La Scuola Ti offre Estati Meravigliose “

di cui all’Avviso “IN ESTATE SI IMPARANO LE STEM” Campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding della Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento per le Pari Opportunità del 19.12.2016 ed al Decreto di approvazione della relativa graduatoria del 19.06.2017



*Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento per le pari opportunità*

**Corso di formazione realizzato con il contributo
del Dipartimento per le Pari Opportunità, nell’ambito dell’Avviso “in estate si imparano le STEM”**

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”;
- VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO** l’Avviso (Decreto 19/12/2016) “IN ESTATE SI IMPARANO LE STEM” - *Campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding*, Dipartimento per le Pari Opportunità, rivolto alle istituzioni scolastiche primarie e secondarie di primo e secondo grado per la progettazione e realizzazione, durante il periodo estivo, di percorsi di approfondimento su matematica, cultura scientifica e tecnologica, informatica e *coding* per le studentesse e gli studenti delle istituzioni scolastiche primarie e secondarie di primo grado;
- VISTO** che l’Istituto Comprensivo VIA VOLSINIO in linea con la Delibera 184 del C.d.I. del 26/10/2016 ha presentato un progetto dal titolo “**STEM: La Scuola Ti Offre Estati Meravigliose**”, valutato positivamente dal Dipartimento, che si è collocato in posizione utile nella graduatoria dei progetti ammessi al finanziamento (Decreto di approvazione del 19.06.2017);
- VISTO** che l’Istituto ha provveduto a fornire formale accettazione del finanziamento in data 23 giugno 2017 come da ricevuta Prot. AAF_STE_001292 su portale monitorscuola.it;
- VISTO** che con Delibera del C.d.I. n 217 dell’ 11/07/2017, l’Istituto ha approvato la realizzazione del progetto e ratificato l’accettazione del finanziamento;
- VISTO** che l’Istituto ha provveduto a fornire formale accettazione del finanziamento in data 23 giugno 2017 come da ricevuta Prot. AAF_STE_001292 su portale monitorscuola.it;
- VISTO** l’atto di concessione controfirmato dal DPO in data 27/07/2017 comprensivo di piano esecutivo delle attività e di convenzione con l’Università, data da cui decorre lo start up di progetto;

CONSIDERATO che il progetto prevede la realizzazione di moduli didattici ad alto valore innovativo e sperimentale rivolti ad alunne e alunni della scuola primaria e secondaria di primo grado con la collaborazione dell'Università di cui alla convenzione del 17/07/2017;

CONSIDERATO che fra le spese previste per la realizzazione del progetto sono comprese tra l'altro le spese per il coinvolgimento di personale interno, spese generali e di segreteria e amministrative;

RILEVATA la necessità di impiegare tra il personale interno e per tutta la durata del progetto **al di fuori del proprio orario di servizio** le figure di seguito rappresentate:

n.7 Docenti

n. 1 Assistente amministrativo

n. 2 Collaboratori scolastici

Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente avviso

DETERMINA

L'avvio di una procedura di selezione/manifestazione di interesse per il reclutamento di personale interno per il progetto "STEM: La Scuola Ti offre Estati Meravigliose ", da impiegare per le attività di seguito rappresentate:

n.7 DOCENTI in servizio, con competenze di base nel settore informatico-tecnologico, per coadiuvare, in una logica di *mutual learning*, le attività di formazione rivolte agli alunni e condotte nel mese di settembre 2017 dalla Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica, Università La Sapienza;

n. 1 Assistente amministrativo in servizio, con funzioni di supporto tecnico-operativo;

n. 2 Collaboratori scolastici in servizio, con funzioni di vigilanza e di supporto logistico-operativo.

COMUNICA

che è aperta la procedura di selezione/manifestazione di interesse per il reclutamento di personale interno per il Progetto "STEM: La Scuola Ti offre Estati Meravigliose " da impiegare per **le attività di cui sopra.**

1. CORSO DI FORMAZIONE/LABORATORI

Il progetto prevede la realizzazione di **quattro laboratori gratuiti**, riservati ciascuno a 24 iscritti (16 alunne e 8 alunni), da attuare nel mese di **settembre 2017**. Due laboratori saranno rivolti ai bambini frequentanti le **classi quarte e quinte di scuola primaria nell'a.s. 2017-18** e due agli alunni frequentanti le **classi seconde e terze di scuola secondaria nell'a.s. 2017-18**.

L'articolazione oraria sarà la seguente:

LABORATORIO CLASSI QUARTE A.S. 2017-18 SCUOLA PRIMARIA

Partecipanti: 16 alunne e 8 alunni

Giorni: 5 settembre ore 8,30-12,30

6 settembre ore 8,30-12,30

7 settembre ore 8,30-10,30

LABORATORIO CLASSI QUINTE A.S. 2017-18 SCUOLA PRIMARIA

Partecipanti: 16 alunne e 8 alunni

Giorni: 7 settembre ore 10,30-12,30

11 settembre ore 8,30-12,30

12 settembre ore 8,30-12,30

LABORATORIO CLASSI SECONDE A.S. 2017-18 SCUOLA SECONDARIA

Partecipanti: 16 alunne e 8 alunni

Giorni: 18 settembre ore 13,30-15,30

19 settembre ore 13,30-15,30

20 settembre ore 13,30-15,30

21 settembre ore 13,30-15,30

22 settembre ore 13,30-15,30

LABORATORIO CLASSI TERZE A.S. 2017-18 SCUOLA SECONDARIA

Partecipanti: 16 alunne e 8 alunni

Giorni: 18 settembre ore 15,30-17,30

19 settembre ore 15,30-17,30

20 settembre ore 15,30-17,30

21 settembre ore 15,30-17,30

22 settembre ore 15,30-17,30

Nei laboratori, di 10 ore ciascuno, verrà offerto un approccio alle materie STEM, cioè scienze, matematica, informatica, *coding* e tecnologia, attraverso attività idonee allo sviluppo del pensiero matematico-computazionale e della creatività digitale.

I laboratori, rivolti agli alunni di entrambi i plessi dell'Istituto, avranno luogo presso la sede di Via Volsinio.

2. COMPITI DEI DOCENTI:

I docenti coinvolti dovranno per l'intera durata del progetto:

1. coadiuvare in una logica di *mutual learning* le attività di formazione rivolte agli alunni e condotte, nel mese di settembre 2017, dalla Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica, Università La Sapienza;
2. collaborare con il personale dell'Università nello svolgimento di attività di tutoraggio durante il percorso di apprendimento e operare come *facilitator*;
3. avere cura e fare uso consono del materiale reso disponibile in dotazione al progetto e utilizzato per i corsi/laboratori;
4. svolgere l'incarico secondo il piano esecutivo del progetto e nel pieno rispetto di quanto indicato nell'atto di concessione del Dipartimento Pari Opportunità;
5. produrre tempestivamente e con regolarità documenti che attestino l'effettiva presenza (fogli firma, registri di presenza, ecc.), nei termini e con le modalità operative che saranno indicate dal referente di progetto e nel pieno rispetto di quanto disposto dal finanziatore;
6. in stretta collaborazione con le altre figure di sistema della scuola D.S e D.S.G.A , e nello specifico con il referente di progetto, operare per una consona ed efficace realizzazione a regola d'arte dell'intervento nel suo complesso anche per gli aspetti che attengono alla rendicontazione tecnico-amministrativa dello stesso, secondo i termini definiti dal finanziatore (28/02/2017) comprensivi delle verifiche di regolarità amministrativo-contabile richieste;
7. svolgere le attività di cui sopra fuori dal proprio orario di servizio prestato;
8. rendersi disponibili sin dalla comunicazione/incarico relativo al progetto.

3. COMPITI DELL'ASSISTENTE AMMINISTRATIVO:

Il personale amministrativo coinvolto dovrà:

1. fornire supporto tecnico-operativo al referente di progetto nella fase preparatoria dei laboratori, nel corso della realizzazione dei laboratori e per l'intera durata del progetto, anche per quel che concerne l'interazione con l'utenza (alunni e famiglie) e la gestione dell'informazione;
2. collaborare con lo staff di progetto (personale interno ed esterno) per un'efficace realizzazione dell'intervento;
3. supportare il referente di progetto per le attività di supervisione e monitoraggio dell'attività laboratoriale, di tutti gli aspetti amministrativi connessi alla realizzazione delle attività (fogli firma, ecc.) ed alla conservazione del materiale didattico tecnologico in dotazione al progetto (prese in consegna, ecc);
4. in stretta collaborazione con le altre figure di sistema D.S e referente di progetto, e nello specifico con il D.S.G.A nella sua funzione istituzionale e nel ruolo specifico ricoperto nel progetto, operare per una consona ed efficace realizzazione a regola d'arte dell'intervento nel suo complesso anche per gli aspetti che attengono alla rendicontazione tecnico-amministrativa dello stesso, secondo i termini definiti dal finanziatore (28/02/2017) comprensivi delle verifiche di regolarità amministrativo-contabile richieste;
5. provvedere all'archiviazione della documentazione di progetto come richiesto dal finanziatore;
6. collaborare con il D.S.G.A fornendo supporto operativo per gli aspetti di monitoraggio fisico e contabile-amministrativo dell'intervento e nello specifico per l'attività di rendicontazione di spesa sulla piattaforma dedicata;
7. svolgere le attività di cui sopra fuori dal proprio orario di servizio prestato;
8. rendersi disponibile sin dalla comunicazione/incarico relativo al progetto.

4. COMPITI DEI COLLABORATORI SCOLASTICI:

Il personale collaboratore scolastico coinvolto dovrà:

1. fornire attività di vigilanza e supporto logistico-operativo allo staff di progetto (allestimento locali, distribuzione modulistica, ecc.) ed a tutti i soggetti coinvolti nella fase preparatoria dei laboratori, nel corso della realizzazione dei laboratori e per l'intera durata del progetto, anche per quel che concerne l'interazione con l'utenza (alunni e famiglie);
2. collaborare con lo staff di progetto (personale interno ed esterno) per un'efficace realizzazione dell'intervento;
3. in stretta collaborazione con le altre figure di sistema D.S, D.S.G.A e referente di progetto, operare per una consona ed efficace realizzazione a regola d'arte dell'intervento nel suo complesso;
4. svolgere le attività di cui sopra fuori dal proprio orario di servizio prestato;
5. rendersi disponibile sin dalla comunicazione/incarico relativo al progetto.

5. COMPENSO:

L'attività, per un totale **complessivo di 40 ore per i docenti e da definirsi per le altre figure coinvolte in base al fabbisogno ed alla disponibilità di risorse di progetto**, sarà retribuita con compenso orario onnicomprensivo (lordo stato) come previsto dal vigente CCNL e di seguito specificato per ciascuna delle figure coinvolte:

- Compenso docenti: euro 17,50 lordo dipendente (23,22 lordo stato);
- Compenso assistente amministrativo: euro 14,50 lordo dipendente (19,24 lordo stato)
- Compenso collaboratore scolastico: euro 12,50 lordo dipendente (16,58 lordo stato).

Il compenso sarà liquidato compatibilmente con la sostenibilità finanziaria di progetto e nessuna pretesa potrà essere avanzata all'Istituto scolastico prima della disponibilità delle risorse finanziarie. Le ore da retribuire dovranno risultare da un apposito registro delle firme che attesti l'impegno orario. L'attività svolta sarà

soggetta al regime fiscale e previdenziale previsto dalla normativa vigente e dovrà essere svolta fuori dall'orario di servizio.

6. REQUISITI DI AMMISSIBILITÀ:

Costituisce requisito di eleggibilità l'essere personale in servizio a tempo indeterminato e titolare presso l'Istituto Comprensivo Via Volsinio.

Per i docenti, costituirà requisito la conoscenza di base nel settore informatico-tecnologico.

La selezione tra tutte le candidature pervenute nei termini avverrà ad opera del Dirigente Scolastico che, per quel che riguarda i 7 docenti da coinvolgere, garantirà la piena ed equilibrata rappresentanza di entrambi gli ordini di scuola. Per il personale ATA, in caso di candidature superiori alla richiesta, il D.S considererà per la figura di assistente amministrativo il titolo di studio e l'esperienza maturata nel settore di segreteria didattica, per la figura del collaboratore scolastico opererà la scelta in base all'anzianità di servizio ed all'organizzazione interna dei servizi generali.

7. ATTRIBUZIONE DEGLI INCARICHI:

Gli interessati dovranno far pervenire istanza su modello allegato alla presente, indirizzata al Dirigente Scolastico, debitamente firmata, **entro le ore 12.00 del giorno 25 AGOSTO 2017** *brevi manu* presso la segreteria ufficio protocollo di questa Istituzione Scolastica ovvero, laddove impossibilitati, via e-mail all'indirizzo rmic8d900r@istruzione.it indicando nell'oggetto la seguente dicitura:

CANDIDATURA AVVISO PROGETTO “STEM: La Scuola Ti offre Estati Meravigliose “

L'istanza dovrà essere firmata in modo leggibile e specificare la figura professionale per la quale si concorre.

L'esito della selezione sarà comunicato direttamente al/i candidato/i individuato/i ed affissa all'Albo della scuola. Questa Istituzione Scolastica si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda valida.

L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite provvedimento.

Ai sensi del D.lgs. 196/2003 i dati personali forniti dagli aspiranti saranno raccolti presso l'Istituto per le finalità strettamente connesse alla sola gestione della selezione. I medesimi dati potranno essere comunicati unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate a controllare lo svolgimento della selezione o a verificare la posizione giuridico-economica dell'aspirante. L'interessato gode dei diritti di cui al citato D.Lgs. 196/2003.

Il presente avviso viene reso pubblico mediante pubblicazione su sito internet della scuola e albo scuola.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Loredana Teodoro

Allegati all'Avviso: Modello di istanza di partecipazione

Al Dirigente Scolastico
I.C. VIA VOLSINIO
di Roma

Oggetto: Istanza di partecipazione **AVVISO – MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PROGETTO**
“STEM: La Scuola Ti offre Estati Meravigliose”, di cui al Prot. n 4552/B15/B17 del 28 luglio 2017.

Il/La sottoscritto/a nato/a ail.....,
residente ac.f.....,

- docente
- assistente amministrativo
- collaboratore scolastico

in servizio a tempo indeterminato e titolare nell’Istituto Comprensivo Via Volsinio,

CHIEDE

di partecipare alla selezione per l’attribuzione dell’incarico di seguito rappresentato:

(barrare la figura per la quale si concorre)

- n.7 DOCENTI** in servizio e titolari con competenze di base nel settore informatico-tecnologico, per coadiuvare in una logica di *mutual learning* le attività di formazione rivolte agli alunni e condotte nel mese di settembre 2017 dalla Facoltà di Ingegneria dell’Informazione Informatica e Statistica, Università La Sapienza;
- n. 1 Assistente amministrativo** in servizio e titolare, con funzioni di supporto tecnico-operativo;
- n. 2 Collaboratori scolastici** in servizio e titolari, con funzioni di vigilanza e di supporto logistico-operativo.

A tal fine dichiara di possedere i seguenti titoli (cfr par. 6 dell’Avviso):

.....
.....

In fede

Firma _____

Roma,