



ISTITUTO COMPRESIVO DI LANGHIRANO

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado

E-mail : pric83800a@istruzione.it P.E.C. : pric83800a@pec.istruzione.it

CF 92150040340--CU UFBHEO

Via 25 aprile, n° 3, - 43013 Langhirano - PR - Tel 0521 861195



Prot. vedi segnatura

**Albo
Sito web
Amministrazione trasparente**

AVVISO DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI SOGGETTI ESTERNI per l'espletamento di laboratori di scienze e storia

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'art. 40, comma 1 della legge 27.12.1997, n. 449;

VISTI gli art. n. 5 e 7 c. 6 del D.Lgs n. 165 del 30.03.2001 sul potere di organizzazione della P.A. e sulla possibilità di conferire incarichi esterni per esigenze cui non può far fronte con personale in servizio;

VISTO il Decreto 28/8/2018 n. 129 "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo – contabile delle Istituzioni Scolastiche";

VISTO il DPR n. 275/1999 concernente norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche;

VISTA la delibera del Collegio Docenti del 27/10/2023;

VISTO il Piano Triennale dell'Offerta Formativa PTOF per gli anni scolastici 2022/23, 2023/24 e 2024/25

PRESO ATTO che il progetto viene finanziato, per l'a.s. 2023/2024, con i contributi del Comune di Langhirano;

CONSIDERATO che le Istituzioni Scolastiche, ai sensi dell'art. 7, c. 6 del D.L. n. 165/2001, per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio possono conferire incarichi individuali ad esperti esterni di provata competenza;

Considerato che ai sensi della legge Finanziaria 2008 – art. 3 – gli incarichi individuali esterni possono essere conferiti solo a soggetti di comprovata professionalità;

Considerato che si rende necessario procedere all'individuazione di un esperto interno/esterno cui conferire l'incarico per la realizzazione del Progetto Teatrale "Mi guardo intorno e scopro che...tutto il mondo e come me" a.s. 2023-2024;

EMANA

1. L'avviso per l'affidamento di incarico a esperti di settore esterni all'Istituzione Scolastica interessati all'attuazione di laboratori di scienze e storia relativo al PTOF di Istituto per l'anno scolastico 2023/2024.
2. L'Istituto si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda, se pienamente rispondente alle esigenze progettuali, o di non procedere all'attribuzione dello stesso, a suo insindacabile giudizio. Inoltre, si riserva la possibilità di modificare la durata, la periodicità, gli aspetti organizzativi del progetto, in relazione alle risorse economiche reperite.
3. L'incarico non costituisce rapporto di impiego e il compenso spettante è erogato previa presentazione di dichiarazione di aver assolto al servizio assegnato secondo gli interventi previsti dall'accordo. Saranno liquidate solo le ore effettivamente prestate.

Firmato digitalmente da GIOVANNI FASAN

4. Alla scadenza del contratto il rapporto è sciolto di diritto. E' facoltà dell'Istituto recedere dal contratto nel caso di soppressione del servizio o variazione delle modalità gestionali dello stesso.

5. Oggetto dell'incarico

Laboratorio di scienze e storia per gli alunni della scuola primaria statale L. Riccardi di Torrechiara e Ferrari dell'Istituto Comprensivo Fermi Ferrari di Langhirano (PR).

LABORATORIO DI SCIENZE:

1) Progetto: **MICROSCOPIA**: Le cellule animali e vegetali (classi quinte di scuola primaria)
-Conoscere e approfondire il tema della microscopia, attraverso strumenti e materiali opportuni, metodologie e attività laboratoriali;

-Approcciarsi ad una esperienza concreta e diretta rispetto all'agire nell'ambito di temi a carattere scientifico affrontati a scuola

-Potenziare i saperi e le competenze dell'alunno rispetto al tema degli animali e dei vegetali e all'osservazione delle caratteristiche principali delle cellule vegetali e animali;

-Riconoscere e descrivere preparati animali e vegetali in un ambiente opportunamente organizzato, con strumentazioni adeguate, osservando le caratteristiche principali delle cellule animali e vegetali, e individuandone particolarità, composizione, afferenze, relazioni e spiegarle

-Potenziare gli obiettivi di scienze e tecnologia;

2) Progetto: **STEREOMICROSCOPIA**: Studio degli Invertebrati (classi quarte di scuola primaria)

Il laboratorio è supportato da reperti naturalistici utili ad illustrare i materiali usati, le strategie di costruzione adottate e il significato che queste abitazioni hanno in relazione all'habitat occupato dagli animali.

Conoscere e approfondire il tema della microscopia, attraverso strumenti e materiali opportuni, metodologie e attività laboratoriali;

-Approcciarsi ad una esperienza concreta e diretta rispetto all'agire nell'ambito di temi a carattere scientifico affrontati a scuola

-Potenziare i saperi e le competenze dell'alunno rispetto al tema degli animali e dei vegetali e all'osservazione delle caratteristiche principali delle cellule vegetali e animali;

-Riconoscere e descrivere preparati animali e vegetali in un ambiente opportunamente organizzato, con strumentazioni adeguate, osservando le caratteristiche principali delle cellule animali e vegetali, e individuandone particolarità, composizione, afferenze, relazioni e spiegarle

-Potenziare gli obiettivi di scienze e tecnologia

3) *Progetto: "Scaglie, squame, penne e peli: i vestiti degli animali.*(alunni di classe terza)

-Osservare, descrivere e interpretare fenomeni appartenenti alla realtà naturale;

-Riconoscere e classificare le principali caratteristiche e i modi di vivere di organismi animali e vegetali;

-Pianificare la progettazione di un semplice oggetto descrivendo la sequenza.

Obiettivi di cittadinanza:

-Approcciare, attraverso l'esperienza concreta, diretta, con attività pratiche e l'uso di strumentazioni e materiali opportuni, rispetto a temi scientifici;

-Favorire la partecipazione attiva secondo i criteri della laboratorialità, esplorazione diretta e confronto tra pari;

- Potenziare gli obiettivi di scienze e tecnologia.

4) *Progetto: CINQUE SENSI AL LAVORO (classi prime)* Il laboratorio porterà gli studenti alla scoperta dei cinque sensi animali e i cinque sensi dell'uomo. le attività saranno illustrate tramite attività pratiche e senso-percettive che prevedono il coinvolgimento dei bambini. A termine del laboratorio ciascun bambino realizzerà una piccola tavoletta sensoriale.

5) *Progetto: "A ciascuno la sua casa (classi prime)*

Scoprire i ripari invernali degli animali. Scoprire le strategie di costruzione dei nidi

Imparare gli habitat naturali degli animali

LABORATORIO DI STORIA

1) Progetto: Storia a piccoli passi, Greci e Romani (classi quinte di scuola primaria)

Il progetto si rivolge agli alunni di 5^a, per far conoscere loro, attraverso alcune fonti e attività pratiche, la vita e le abitudini di due grandi popoli del passato. Attraverso la ricostruzione di antiche storie di uomini semplici ed eroi dell'antichità, gli alunni saranno guidati alla scoperta di culti, arte, politica in uso presso i Greci e i Romani.

2) Progetto "Schegge, colori, scintille"

Elaborare le conoscenze apprese usando il linguaggio specifico.

Saper organizzare le informazioni apprese.

Potenziare le competenze in storia.

6. Tipo e durata dell'attività

L'attività dovrà essere espletata da febbraio 2024 ad aprile 2024 per alcune classi del plesso Riccardi e Ferrari dell'I.C. di Langhirano.

Per ogni classe partecipante verranno effettuati n. 2 incontri di per un totale complessivo:

- di n. 24 ore per laboratorio di scienze (n. 12 laboratori da 2 h cad)

- di n. 4 h per laboratorio di storie. (n. 2 laboratori da 2 h cad)

I laboratori per gli alunni saranno effettuati in orario antimeridiano.

I laboratori avranno come principale canale espressivo il corpo e la teatralità spontanea di ogni bambino.

7. Compenso

Per l'attività sopra citata è previsto un compenso lordo pari ad € 704,00 per il laboratorio di scienze ed € 130,20 per il laboratorio di storia. Gli importi si intendono onnicomprensivi di tutti gli oneri previsti dalla normativa vigente in base alla posizione previdenziale e fiscale dell'esperto (ritenuta d'acconto, irap, inps ecc...)

8. Requisiti richiesti

Il presente avviso ha lo scopo di reperire esperti che rispondano ai seguenti requisiti:

- possedere esperienza pluriennale nell'ambito della progettazione artistica di laboratori, allestimenti scenografici e costumeria
- essere specializzato nella realizzazione di spettacoli da strada e burattini
- avere come base fondante della propria progettazione artistica lo studio e l'approfondimento della cultura popolare
- possedere come titolo di studio la laurea in scienze dell'educazione e/o in filosofia
- avere esperienza pluriennale di teatro per l'infanzia, in particolare la forma di espressione artistica del teatro fisico da 0 ai 10 anni.

Alla domanda devono essere allegate le seguenti dichiarazioni relative agli esperti per espletare l'incarico che sono vincolanti per l'affidamento dell'incarico:

- essere in possesso di titoli di studio congruenti con il profilo richiesto curriculum vitae relativo ad eventuali ulteriori titoli culturali e professionali relativi alla funzione richiesta, debitamente documentati;
- godere dei diritti civili e politici essere in possesso del requisito della particolare e comprovata specializzazione strettamente correlata al contenuto della prestazione richiesta;
- non avere riportato condanne penali e non essere destinatari di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziario;
- non avere riportato condanne penali rientranti fra quelle previste dagli artt. 600/bis, 600/ter, 600/quarter, 600/quinquies e 609/undecies del codice penale, ovvero irrogazione di sanzioni interdittive all'esercizio di attività che comportino contatti diretti e regolari con minori;
- essere a conoscenza di non essere sottoposto a procedimenti penali;
- essere in possesso di esperienza didattica per le prestazioni richieste;

Tutti i requisiti per l'ammissione devono essere posseduti e comprovati alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande. L'accertamento della mancanza di uno solo dei requisiti prescritti per l'ammissione, sarà motivo di esclusione dalla selezione. I Partecipanti alla selezione attestano il possesso dei sopraelencati requisiti di partecipazione mediante dichiarazione sostitutiva, ai sensi del D.P.R. 445/2000, contenuta nella domanda di partecipazione, che dovrà essere debitamente sottoscritta. L'Istituzione scolastica si riserva di effettuare le verifiche circa il possesso dei requisiti di cui al presente articolo. Tali requisiti si devono evincere dal curriculum vitae pena esclusione.

9. Criteri di valutazione

Per la selezione degli aspiranti, fermo restando i requisiti di accesso di cui all'art. 2, si procederà alla valutazione del curriculum Vitae e all'attribuzione di punteggi relativi agli elementi di valutazione in base alla seguente

GRIGLIA DI VALUTAZIONE:

Le candidature saranno prese in esame secondo la seguente griglia di valutazione:

Laurea vecchio ordinamento o specialistica coerente con l'area di intervento (si valuta solo il titolo superiore)	Punti 10
<ul style="list-style-type: none">Laurea triennale coerente con l'area di intervento (si valuta solo il titolo superiore)	Punti 6
Diploma coerente con l'area di intervento	Punti 2
<ul style="list-style-type: none">Master, diplomi di specializzazione post laurea, corsi di perfezionamento, di durata almeno annuale, dottorato di ricerca (tutti i titoli devono essere afferenti la tipologia d'intervento)	Punti 1 (max 3 p.)
<ul style="list-style-type: none">Per ogni certificazione informatica (ECDL,IC3,EIPASS e/o certificazioni equivalenti)	Punti 1 (max 10 p.)
<ul style="list-style-type: none">Altre certificazioni pertinenti ai contenuti del modulo per il quale si presenta la propria candidatura	Punti 1 (max 6 p.)
<ul style="list-style-type: none">Certificate esperienze di formazione di tipo metodologico/didattico	Punti 1 (max 3 p.)
<ul style="list-style-type: none">esperienza lavorativa nel settore	Punti 1 (max 15 p.)

10. Precisazioni

Il progetto verrà attivato solo successivamente all'accertamento delle risorse finanziarie necessarie alla loro realizzazione.

Copia elettronica dell'istanza di partecipazione di cui ai punti precedenti, debitamente compilata, sottoscritta e firmata, dovrà pervenire per posta elettronica **entro il termine perentorio delle ore 09.00 del giorno 12.02.2024** all'indirizzo email della scuola pric83800a@istruzione.it.

Il plico di candidatura dell'esperto formatore dovrà recare esternamente la seguente dicitura: **“Progetto Musei in Scena - Candidatura per laboratori di Scienze”** e/o **“Progetto Musei in scena - Candidatura per laboratori di storia”**.

Nell'istanza, debitamente firmata (pena l'esclusione), dovranno essere indicate (ed allegate):

- le proprie generalità;
- il codice fiscale;

- l'indirizzo e il luogo di residenza;
- il titolo di studio con la votazione e le generalità dell'ente che lo ha rilasciato;
- il recapito telefonico e l'indirizzo di posta elettronica;
- l'autorizzazione al trattamento dei dati personali.
- curriculum vitae in formato europeo

Ad essa dovrà essere allegata, anche in fotocopia, ogni eventuale certificazione e/o documentazione a supporto. Si intende che i titoli dichiarati dovranno essere tutti disponibili su richiesta del Dirigente Scolastico. La non veridicità delle dichiarazioni rese nella fase di partecipazione al bando sarà motivo di rescissione del contratto.

11. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi di quanto disposto dall'articolo 5 della legge 7 Agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni, il responsabile unico del procedimento di cui al presente Avviso di selezione è il Dirigente Scolastico, Prof. Avv. Giovanni Fasan.

12. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi e per gli effetti del Regolamento UE 2016/679 sulla privacy i dati personali forniti dai candidati saranno oggetto di trattamento finalizzato ad adempimenti connessi all'espletamento della procedura selettiva. Tali dati potranno essere comunicati, per le medesime esclusive finalità, a soggetti cui sia riconosciuta, da disposizioni di legge, la facoltà di accedervi.

13. PUBBLICITA'

Il presente avviso è pubblicato all'albo sul sito della scuola e diffuso:

- sul sito web della scuola www.ic.langhirano.edu.it, sezione "amministrazione trasparente" e albo on line.

Langhirano 29/01/2024

Il Dirigente Scolastico Reggente
Prof. avv. Giovanni Fasan

Allegati al presente Avviso pubblico:

- All. A: Schema di Domanda di partecipazione
- All. B: OFFERTA TECNICA
- All. c: OFFERTA ECONOMICA

