



www.icsmamel.edu.it
e-mail: naic8ap00v@istruzione.it
Pec: naic8ap00v@pec.istruzione.it
Tel.: 0818291507


**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
GOFFREDO MAMELI**



NAIC8AP00V
C.F. 92018580636
C.U. UFV6X9
Nola (NA) - 80035
Via Vetrai, 6

Codice CUP: H74D22000660006

OGGETTO: Manifestazione di interesse operatori economici interessati alla procedura negoziata mediante RDO sul MEPA per l'acquisizione di beni nell'ambito del Progetto PON/FESR "13.1.5A-FESRPON-CA-2022-233".

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- PREMESSO** che l'istituzione scolastica intende acquisire manifestazione di interesse di operatori economici per la partecipazione, in seguito ad invito della stazione appaltante, alla procedura negoziata mediante RDO sul MEPA per l'acquisizione di beni nell'ambito del Progetto PON/FESR "Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia";
- VISTA** che il presente invito, preordinato alla conoscenza di operatori interessati nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza, non si configura quale procedura concorsuale, para-concorsuale o di evidenza pubblica, né assegna il diritto di successivo invito alla procedura;
- VISTI** gli artt. 32 comma 2 - 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- VISTA** la legge n° 55 del 14 giugno 2019 di conversione del c.d. Decreto Sblocca cantieri";
- NELLE MORE** della approvazione definitiva delle Linee Guida A.N.A.C. "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato, formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";
- VISTA** la nota prot. **AOOGABMI - 72962 del 05/09/2022** con la quale la Direzione generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale ha comunicato che è stato autorizzato il progetto proposto da questa Istituzione Scolastica per un totale di **€ 75.000,00**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Istituto **n. 14 del 14/02/2022** con la quale è stato assunto nel Programma Annuale corrente il progetto;
- VISTA** la legge 28/12/2015, n° 208 (Legge di stabilità per il 2016) art. 1, comma 512;
- VERIFICATA** ai sensi del D.L. n.52/2012 e della legge n.228/2012 di stabilità 2013, l'impossibilità di acquisire la fornitura "de qua" tramite l'adesione ad una Convenzione-quadro Consip;

VERIFICATO

che ai sensi dell'articolo 36, comma 6 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, il Ministero dell'Economia e delle Finanze, mette a disposizione delle Stazioni Appaltanti il Mercato Elettronico delle Pubbliche Amministrazioni;

RITENUTO

adeguato esperire la procedura mediante richiesta di offerta (RdO), con criterio di aggiudicazione al minor prezzo, ai sensi del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, art. 95 (Criteri di aggiudicazione dell'appalto), c. 4, diretta all'acquisizione di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, caratterizzati da elevata ripetitività e privi di notevole contenuto tecnologico e carattere innovativo.

INVITA

gli operatori economici (iscritti al MEPA) interessati, a presentare istanza di partecipazione alla presente manifestazione di interesse.

OGGETTO

L'avviso è volto a raccogliere manifestazioni di interesse di operatori economici specializzati e di settore, per la fornitura dei seguenti beni:

arredo e materiale didattico scuola dell'infanzia (vedi elenco in calce) - importo gara escluso IVA € 55.327,87 (cinquantacinquemilatrecentoventisette/87)

REQUISITI RICHIESTI PER LA PARTECIPAZIONE E MODALITA' PRESENTAZIONE ISTANZE

Possono presentare manifestazione di interesse tutti i soggetti iscritti al MEPA in regola con gli obblighi di contribuzione previdenziale ed assistenziale.

Al fine della partecipazione, la dichiarazione di interesse, in carta semplice, dovrà, pena l'esclusione, essere sottoscritta dal Legale rappresentante e corredata dalle autocertificazioni richieste come da modello allegato 1 e 2 – completa della copia del documento di riconoscimento in corso di validità del sottoscrittore debitamente datato e firmato.

L'istanza dovrà pervenire, pena l'esclusione, all'indirizzo della sede centrale (vedi intestazione) e/o a mezzo PEC all'indirizzo di posta certificata naic8ap00v@pec.istruzione.it entro le ore 18,00 del 29 dicembre 2022.

Sulla busta e/o nell'oggetto della e-mail dovrà essere indicato il mittente e la seguente dicitura:

“Manifestazione di interesse alla procedura negoziata mediante RDO sul MEPA per l'acquisizione di beni nell'ambito del Progetto FESR “**13.1.5A-FESR PON-CA-2022-233**”.

Ove l'elenco degli operatori, ritenuti idonei, sia superiore a cinque la stazione appaltante si riserva la facoltà di effettuare un sorteggio pubblico per l'individuazione degli operatori economici da invitare, fissato, sin d'ora, per il giorno 30/12/2022 alle ore 12,00 presso l'Ufficio del Dirigente Scolastico.

E' fatta, comunque, salva la facoltà della Stazione Appaltante di scegliere operatori economici da invitare alla successiva procedura comparativa anche senza ricorso al presente avviso.

INFORMAZIONI SULLA TUTELA DELLA PRIVACY

Si specifica che i dati forniti dagli interessati e quelli acquisiti dall'Amministrazione, in occasione della partecipazione al presente procedimento e/o al successivo rapporto contrattuale sono trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente ai fini dello svolgimento dell'attività istituzionale dell'Amministrazione, come espressamente disposto dal D.Lgs. 196/2003 e art. 13 del Regolamento Europeo 2016/679 e nella fattispecie per finalità di svolgimento della gara e del successivo contratto.

I dati sono raccolti in virtù di espresse disposizioni di legge e regolamento (D.Lgs. 196/2003 e art. 13 del Regolamento Europeo 2016/679); Autorizzazione del Garante per la Protezione dei dati personali n. 7/2009).

L'attività oggetto del presente documento rientra nel Piano Integrato di Istituto ed è cofinanziata dai Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU - Avviso pubblico prot.n. AOODGEFID/38007 del 27 maggio 2022

Firmato digitalmente da CONCETTA DE CRESCENZO

Ai fini del trattamento dei dati personali, i titolari potranno esercitare i diritti di cui all'art. 7 del predetto decreto legislativo. Il responsabile del trattamento dei dati personali è individuato nella persona del Dirigente Scolastico CONCETTA DE CRESCENZO.

Si rammenta che le dichiarazioni mendaci, falsità in atti, uso e/o esibizione di atti falsi sono sanzionati ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000.

FORME DI PUBBLICITA'

Il presente avviso è pubblicizzato nell'apposita sezione di "Pubblicità Legale – Albo on-line" del sito internet dell'istituto e in amministrazione trasparente.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Concetta De Crescenzo

ELENCO DEL MATERIALE DA ACQUISTARE (provvisorio)

DESCRIZIONE
Contenitore in truciolato nobilitato ecologico, con 9 caselle senza ante. Dimensioni orientative 105x40x114h
Armadio in truciolato nobilitato ecologico, con 2 ante mensole regolabili. Dimensioni orientative cm 105x40h182 h.
Macchina da taglio con la capacità di tagliare diversi tipi materiali (tessuti, carta, cartoncino rigido, pelle, legno di taglio, sughero, feltro, vinile...) Capace di realizzare facilmente anche tagli molto lunghi. Compatibile con qualsiasi PC e notebook. App gratuita per la progettazione che funzioni su iOS, Android, Windows e Mac. Connettività : USB e Bluetooth. Larghezza massima del materiale 30,5 cm. Dotazione: strumenti per incisione, taglio sia materiali sottili che spessi, scrittura e altri effetti professionali; cavo USB; Alimentatore Materiali per un progetto di prova
Libreria in multistrato , con vani per disporre i libri di varie dimensioni. Elementi decorativi per bambini. Dimensioni orientative 80x75x 115h
Mobile bifacciale per conservare abiti e accessori di scena. Fornito di ruote dotate di freno, almeno 3 cassette in plastica, almeno 6 ganci appendiabiti su ogni lato, specchio in materiale acrilico infrangibile a tutta altezza
Set di 6 pannelli murali in legno FSC, di forme diverse di animali e/o mezzi di trasporto. Pannelli con attività per sviluppare la motricità fine, il coordinamento oculo manuale, il riconoscimento visivo di forme e colori (avvitature, ingranaggi, incastri, abachi, percorsi con biglie e primi strumenti musicali, labirinti, orologi, lavagne bianche con magneti, ...)
Kit che comprende: n. 10 giochi didattici per lo sviluppo del pensiero computazionale (labirinti, cubi, pixel, sudoKu...); n. 3 robot educativi programmabili
Kit composto da: n. 2 bilance, n. 2 orologi didattici, n. 2 termometri da parete, n. 10 lenti d'ingrandimento, plastico per illustrare e sperimentare il ciclo dell'acqua; n. 3 giochi sull'alimentazione; n. 2 giochi sul corpo umano; n. 2 giochi sulla raccolta differenziata; n.1 albero delle stagioni in legno.
Kit composto da: n. 10 giochi di associazioni logiche (tessere, puzzle,); n. 10 giochi di classificazione e seriazione (tessere, bottoni, cubetti colorati, bastoncini, blocchi logici,...); n. 10 giochi per numeri e quantità (tessere, incastri, numeri magnetici, cubi,); n. 10 giochi sulle figure geometriche (geo-costruzioni, tessere, tangram, solidi in plastica,...)
Kit composta da: n. 5 set di lettere di materiale e dimensioni diverse; n. 10 giochi didattici su parole e lettere; n. 3 tappeti in EVA, con tessere da incastrare e combinare
Arena componibile con pouf di materiale morbido e leggero, rivestimento in ecopelle ignifuga e antimicrobica. Composta da 3 panche pouf trapezoidali 2 posti (118x40x35h cm) e 3 pouf trapezoidali 3 posti (194x40x35h cm). I pouf sono di colori diversi.
Sacco pouf imbottito in palline di EPS espanso, rivestito in materiale lavabile. Dimensioni: diametro 55 cm/60x85/90h
Kit di n. 3 tappeti con scenari di ambienti diversi, naturali e antropici. Dimensioni 100x150
Carrello in multistrato di betulla, con 3 ripiani per contenere materiale di pittura; fori sul ripiano superiore per alloggiamento bicchieri di pittura, vaschette colore, fresature per fogli stesi. (bicchieri portacolori e vaschette incluse)

<p>Carrello in legno multistrato, con ruote dotate di freno, con 3 ripiani, alloggiamento per attrezzi; con n. 1 pedana oscillante, n. 4 blocchi percorso completo di perni, n. 4 corde per psicomotricità, n. 12 cerchi piatti, di diametri diversi (cm 50, 60, 70), n. 4 bastoni di cm 80, n. 4 bastoni di cm 100, n. 8 raccordi universali (bastone -cerchio e bastone-bastone), n. 4 coni con 8 fori, cm 30 h, n. 4 corde per saltare cm 200, n. 2 coppie di trampoli, n. 8 frecce, n. 4 anelli lisci diam cm 18, n. 2 anelli a zipoli diam cm 17, n. 2 palle soffici diam cm 9 e 16, n. 1 palla strong diam cm 15, n.1 palla in gommaspugna diam cm 20, n. 4 palle colorate diam cm 5,5, n. 1 palla sensoriale diam cm 28, n. 1 palla fantasia diam cm 14.</p>
<p>Carrello in multistrato di betulla con ruote dotate di freni; contenente: n. 1 tamburello diam cm 21 con piattelli; n.1 tamburello diam cm 15 con piattelli; n. 1 tamburello ritmico diam cm 22 a battente; n.1 tamburello ritmico diam cm 27 a battente; n. 1 bongo; n. 2 tamburelli drum-drum; n.1 effetto pioggia; n.1 effetto oceano; n. 1 effetto temporale; n. 2 metallofoni; n. 1 coppia di piatti diam cm 15; n.2 coppie di piattelli a dita; n.1 guiro; n. 3 bastoncini a sonagli; n. 1 blocco bitonale; n. 1 blocco sonoro; n. 4 nacchere a mano; n. 2 nacchere in legno con manico; n. 2 maracas medie; n. 6 maracas grandi; n. 3 triangoli (lato cm 10,15,20) con battente; n. 2 coppie di legnetti cm 15; n. 6 corone a sonagli; n. 2 Kokorito; n.2 raganelle.</p>
<p>Elementi modulari morbidi: imbottitura in poliuretano espanso, rivestimento in poliestere, superlavabile, ignifugo, antibatterico, antisdrucchiolo; i moduli sono ancorabili tra di loro mediante strisce di velcro. Moduli richiesti (dimensioni altezza 45 cm): n. 1 Scala cm 100x60x45h; n. 1 Onda cm 100x60x45h; n. 1 Scivolo cm 100x60x45h, n. 1 parallelepipedo cm 100x60x45h; n. 1 tunnel con cilindro cm 60x60x45h (cilindro diam cm 35x60).</p>
<p>Set composto da: n. 12 piastrelle in plastica antiscivolo dimensioni cm 30x30, ricoperte di gomma con varie texture (zipoli fini e grossi, linee sottili, spesse, ondulate); ricoperte di materiali diversi (erba artificiale, spugna, stuoia, tappeto,...)</p>
<p>Percorso snodabile con 20 elementi in plastica incastrabili, ciascuno di dimensioni cm 40x14x15h,</p>
<p>Teatrino in legno, con tendine, vano per riporre i burattini, dimensioni circa cm 83x30x130h. Dotato di: n. 6 burattini a guanto, con testa in vinile e abitino in tessuto, con personaggi della famiglia; n. 14 burattini a guanto, con testa in vinile e abitino in tessuto, con personaggi delle favole; n. 6 burattini a guanto, con testa in vinile e abitino in tessuto, con il viso che esprime diverse emozioni(allegro, triste, arrabbiato, ...)</p>
<p>n. 10 giochi tattili di diverso materiale (tessere, incastri, puzzle, oggetti vari,...)</p>
<p>Kit composto da: n. 26 personaggi del mondo in plastica sicura, con colori atossici, dimensioni circa cm 6x5h; n. 26 personaggi dei mestieri in plastica sicura, con colori atossici, dimensioni circa cm 6x5h; n. 8 personaggi della famiglia in plastica sicura, con colori atossici, circa cm 13 h; casa di legno dimensioni orientative cm 42,5x26,5x40h, completa di arredi e personaggi; fattoria in plastica dimensioni circa cm 37x35x30h completa di animali e personaggi; pista in legno con auto ed elementi (alberi, lampioni, ...) dimensioni circa 105x69x12h; pista ferrovia in legno con elementi (treno, alberi, case,...) dimensioni circa 105x69x12h; garage in legno con pista, completa di accessori(auto, stazione di servizio,) dimensioni circa cm 50x35x35 h.</p>
<p>Laser cutter con le seguenti caratteristiche: Capacità del laser: 40W (sicuro e energy saving) Fonte laser: CO2 Movimento dell'asse Z: 25 mm Profondità massima di incisione: 15mm Modalità di riconoscimento: riconoscimento automatico dei materiali/riconoscimento automatico dello spessore Connessioni: Wi-Fi/USB/Ethernet Software compatibili: PS/AI/CorelDRAW/AutoCAD/Solidworks/AutoDraw Formati: JPG/PNG/TIF/BMP/DXF/SVG/CR2 Sistemi supportati: Windows/macOS Area di incisione: 500x300 mm Inclusi nella confezione: 1x manuale utente 1x spina universale a 3 punte Morsetto da 3 x 2,5 pollici 1x cavo USB 1x scatola consumabili (56x taglio/compensato 3 mm) 1x scatola consumabili (45x cartone 3,5 mm) 1x purificatore di fumi 1x filtro per purificatore</p>
<p>giochi didattici per storytelling (tessere, pannelli, dadi e/o software ,...)</p>