



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA – USR LAZIO
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "S. BENEDETTO"
IST. PROF. LE DI STATO PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITA' ALBERGHIERA
MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA- SERVIZI SOCIO-SANITARI. PRODUZIONI TESSILI INDUSTRIALI,
GESTIONE DELLE ACQUE E RISANAMENTO AMBIENTALE – COLTIVAZIONE E LAVORAZIONE MATERIALI LAPIDEI
Via Berlino n.2 – 03043 CASSINO Tel. 0776/300026 - Fax 0776/325342
C.M. FRIS007004 e-mail: fris007004@istruzione.it **C.F. 90012980604**

Protocollo: vedi segnatura

Agli Atti

All' Amministrazione Trasparente

All'Albo On Line

CUP J39J21006230001

CIG: ZBD35CFA50

DETERMINA A CONTRARRE

Determina a Contrarre per l'affidamento diretto: su MEPA (TRATTATIVA DIRETTA), e fuori MEPA, della fornitura di attrezzature, software e prodotti del PROGETTO PNSD "Spazi e strumenti STEM" - Avviso pubblico prot.n. 13 maggio 2021, n. 10812 - "Spazi e strumenti digitali per le STEM"

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto** che il Programma Annuale 2022 è stato approvato dal Consiglio d'Istituto;
- Visto** il Decreto del 28 agosto 2018, n. 129, "Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107.";
- Visti** il D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e il D.P.R. 8 marzo 1999, n. 275;
- Visto** il D.Lgs. 18 aprile 2016, n.50, nel testo vigente;
- Richiamate** le Linee Guida ANAC n. 4/2016, aggiornate e vigenti;
- Visto** l'Avviso pubblico prot.n. 13 maggio 2021, n. 10812 - "Spazi e strumenti digitali per le STEM", nell'ambito del Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD);
- Vista** la delibera di approvazione del progetto da parte del Collegio Docenti del 17/12/2021 e del Consiglio di Istituto del 21/12/2021;
- Vista** la propria candidatura, e il progetto presentato;
- Visto** il Decreto Direttoriale 20 luglio 2021, n. 201 di approvazione della graduatoria dei progetti presentati in risposta all'avviso pubblico prot. N. 10812 del 13 maggio "Spazi e strumenti STEM";
- Vista** la nota autorizzativa del MIUR, prot 43717 del 10/11/2021, per il Progetto di cui trattasi che rappresenta la formale autorizzazione del progetto e impegno di spesa della singola Istituzione Scolastica, per un importo ammesso a finanziamento pari a euro 16.000,00, di cui € 15.200,00 per l'acquisto delle attrezzature e € 800,00 per le spese amministrative e gestionali;
- Vista** l'atto di conferimento incarico di Progettista nel Progetto in essere, al Prof. ROSSINI ALESSANDRO, docente a t.i. presso questo Istituto, con prot. n.1134 del 07/02/22;
- Vista** la relazione presentata dal succitato Progettista in data 29/03/22, recante la Matrice Acquisti qui integralmente richiamata;
- Rilevata** la non presenza delle CONVENZIONI CONSIP aventi ad oggetto beni/servizi comparabili con quelli relativi alla presente procedura di acquisto di attrezzature, software e prodotti del PROGETTO PNSD "Spazi e strumenti STEM".
- Considerato** che, a seguito di indagine di mercato sugli operatori economici, si è rilevato che:
- alcuni prodotti – **categoria informatici/robotici e non** - sono presenti sul MEPA da un unico operatore economico e che l'istituzione scolastica procederà pertanto all'acquisizione in oggetto mediante TRATTATIVA DIRETTA sul MEPA;
 - altri prodotti (Stampante 3D per cioccolato mycusini, stampante 3d alimentare per BAR Coloranino Coffee Printer) non sono presenti sul MEPA ma sono acquistabili direttamente dai

rispettivi produttori/concessionari, le cui Ditte sono situate in Germania, e che l'istituzione scolastica procederà pertanto all'acquisizione in oggetto mediante richiesta di preventivo e ordinativo, con procedura fuori MEPA;

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

DECRETA

Art. 1 Oggetto

Si decreta l'avvio delle procedure di affidamento diretto, riguardante l'acquisto di attrezzature, software e prodotti del PROGETTO PNSD "Spazi e strumenti STEM", con le seguenti modalità:

1) previa Trattativa Diretta effettuata sul sistema Mepa, dei seguenti:

Prodotto	Quantità
Makeblock - Ultimate 2.0 - Kit Robot 10 in 1	1
Dobot Magician - Braccio robotico versione Basic	1
Drone DJI Tello Edu	1
Arduino Engineering Kit Rev2	1
Arduino Student Kit - Set per mezza classe (12 pezzi)	1
Nastro trasportatore con 1 isola di lavoro 24V	1
Braccio Robotizzato TX 24V	1
Fotocamera a 360° 4k Ricoh Theta SC2	1
Fotocamera a 360° 4k Ricoh Theta Z1	1
Scanner 3D Matter and Form V2 + Quickscan	1
Stampante 3D a resina Flashforge Foto 8.9" LCD	2
Plotter da taglio Roland GS-24 + Software CutStudio	1
Software - Edison 5- Licenza singola	1
Software - Newton - Licenza singola	2
Software - Rhinoceros 7 - Educational licenza singola WIN/MAC	1

Nel rispetto del principio delle pari opportunità, rotazione e parità di trattamento la fornitura sarà affidata ad operatore abilitato al Mepa alle relative forniture.

2) mediante richiesta di preventivo e ordinativo, con procedura fuori MEPA, ad operatori economici situati in Paese UE (produttori/concessionari diretti), dei seguenti

Prodotto	Quantità
Stampante 3D per cioccolato mycusini con accessori	4
stampante 3d alimentare per BAR	2

Art. 2 Criterio di scelta del contraente e di aggiudicazione

Il criterio di scelta cardine dei contraenti è quello del rispetto della rotazione e pertanto l'appalto sarà affidato ad aziende: che non hanno fornito nel corso del a.f. 2022 alcuna fornitura di prodotti simili o che non ha ricevuto affidamenti diretti se pur separati e che la sommatoria non superi il limite di spesa fissato dal Consiglio d'Istituto; selezionate attraverso indagine di mercato, visione dei siti Internet e del Catalogo Mepa tra quelli che hanno a disposizione prodotti idonei alle esigenze della scuola e conformi alla relazione progettuale.

Il criterio di aggiudicazione è quello dell'affidamento diretto previa Trattativa Diretta sul Mepa a ribasso, e per i prodotti fuori MEPA mediante richiesta di preventivo e stipula di ordinativo tramite scambio commerciale di corrispondenza via mail.

Art. 3 Importo

L'importo stimato per la realizzazione della fornitura attrezzature e prodotti del PROGETTO PNSD "Spazi e strumenti STEM", completo di messa in opera, di cui all'art.1, è di € **13.500,00**, più IVA ove dovuta (€ 15.200,00 IVA inclusa).

L'importo stimato di € 15.200,00 IVA inclusa, rientra nel Budget massimo a disposizione dal finanziamento accordato dal M.I., e trova copertura finanziaria nel P.A. 2022 nella scheda di destinazione A03.32.

Nel caso di offerte superiori ai costi stimati, o di aumento imprevisto dei costi o all'aggiunta di eventuali spese di spedizione anche dall'estero, si procederà ad un eventuale aumento del Budget a disposizione, con Fondi a carico della scuola e apposita variazione al P.A. 2022.

Art. 4 Tempi di esecuzione

La fornitura e messa in opera dei beni dovrà essere realizzata al massimo entro 90 giorni lavorativi decorrenti dalla stipula del contratto/ordine con l'affidatario, salvo eventuali proroghe concesse dall'ente erogatore del finanziamento M.I..

Art. 5 Responsabile del Procedimento

Ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016 viene nominato Responsabile del Procedimento il Dirigente Scolastico Dott.ssa Maria Venuti .

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Dott.ssa Maria Venuti)

Documento informatico firmato
digitalmente ai sensi del D.Lgs n. 82/2005