



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE PESCARA 5
SCUOLE INFANZIA – PRIMARIE E SCUOLA SECONDARIA DI 1°GRADO "G.ROSSETTI"
65100 PESCARA – Via Gioberti, 15 - Tel./Fax. 085/72955
email : peic83400b@istruzione.it – C.F. : 91117020684



Prot. n. 11483/6.2

Pescara, 21 /06/2022

All'Albo
Al sito web istituzionale - sez.
Amministrazione Trasparente

OGGETTO: DECRETO DI AVVIO DELLE ATTIVITA' NEGOZIALI PROGETTO - Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".

CUP B29J21005380001

CIG Z8136D9EF2

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il D.P.R. n. 275/1999, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTO il D.Lgs. n. 165/2001 recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche;

VISTO il D.I. 129/2018 Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo contabile delle istituzioni scolastiche;

VISTO il decreto del Ministro dell'Istruzione 30 aprile 2021 n. 147, con il quale il Ministero intende, attraverso il presente avviso, promuovere la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) da parte delle scuole;

VISTO l'Avviso pubblico 13 maggio 2021, prot.n. 10812, per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM, nell'ambito del Piano Nazionale per la Scuola Digitale;

VISTA la candidatura da parte di questa Istituzione Scolastica del progetto Spazi e Strumenti Digitali per le STEM denominato "Lab. astronomico interattivo...Emozioni dal cielo" inoltrata in data 15/06/2021;

VISTA la nota Prot. n. AOODGEFID/0043717 del 10/11/2021 del Ministero dell'Istruzione di autorizzazione del progetto;

VISTA la delibera del Consiglio d'Istituto n. 9/2 del 14/12/2021 con la quale è stato approvato l'aggiornamento del PTOF 21/22 e il PTOF triennale 2022/2025 e successive modificazioni e integrazioni con delibera del Consiglio d'Istituto n. 16 del 04/03/2022;

VISTO il proprio decreto prot. n. 6496 del 04/04/2022 di formale assunzione a bilancio delle somme assegnate per la realizzazione del progetto, alla voce A3.9;

VISTA la nomina del Responsabile Unico del Procedimento (RUP) prot. 6627 del 05/04/2022;

VISTO il decreto prot. n.6637/6.2 del 05/04/2022 di avvio delle attività del progetto;

VISTA la nomina di progettista a titolo non oneroso assunta dal Dirigente Scolastico con incarico prot. n.11134/7.6 del 17/06/2022;

VISTO il capitolato tecnico presentato in data 21/06/2022 dal Dirigente Scolastico-progettista ed assunto agli atti con prot. n.11460;

RILEVATA l'assenza di Convenzioni Consip per la realizzazione del laboratorio completo previsto dal progetto;

DECRETA

l' avvio delle attività negoziali per la realizzazione del seguente progetto STEM:

Progetto	Titolo	Importo
Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13 maggio 2021 "Spazi e strumenti digitali per le STEM". Decreti del direttore della Direzione Generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale 20 luglio 2021, n. 201 e 6 ottobre 2021, n. 321. Missione 4, Componente 1, Investimento 3.2., del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, relativa a "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori".	" Lab. astronomico interattivo... Emozioni dal cielo"	€ 16.000,00

e di avviare la procedura per l'indagine di mercato mediante richiesta di preventivo alle seguenti ditte con allegato il capitolato tecnico del progetto che dovrà essere rinviato insieme all'offerta economica dettagliata e debitamente sottoscritta per accettazione:

- **C2 Group srl Cremona (CR) p. IVA 01121130197 ;**
- **Campus Store s.r.l. Bassano Del Grappa (VI) p. IVA 02409740244;**
- **Blu Paper srl Chieti Scalo (CH) p. IVA 01972420697.**

Si evidenzia che tutte le attrezzature acquistate dovranno rispettare il principio di non arrecare danno significativo agli obiettivi ambientali ai sensi dell'articolo 17 del regolamento (UE) 2020/852 (DNSH). A tal fine è possibile verificare il rispetto di tale principio, applicando i requisiti previsti dal Documento di Lavoro dei Servizi della Commissione "Criteri in materia di appalti pubblici verdi dell'UE per i computer, i monitor, i tablet e gli smartphone", SWD(2021) 57 final del 5.3.2021, nel caso di acquisto di attrezzature rientranti in tali tipologie, che saranno ritenute conformi se in possesso di un pertinente marchio ecologico di tipo I e di una etichetta energetica valida rilasciata ai sensi del regolamento (UE) 2017/1369, mentre l'offerente dovrà fornire l'iscrizione alla piattaforma RAEE.

L'ordine diretto verrà effettuato sul Mepa con un solo operatore economico che verrà individuato direttamente dal Dirigente Scolastico in base alle offerte pervenute in seguito alla suddetta indagine di mercato. Tale operatore dovrà fornire la garanzia definitiva.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Francesca Iormetti
Prof.ssa Francesca Iormetti