

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV



ISTITUTO COMPRENSIVO MONTEFELCINO "A. BUCCI"
P.zza Don Luigi Sturzo, 1 - 61030 MONTEFELCINO (PU)
Tel. 0721/729429 – Codice Fiscale e Part. Iva 81005290416
E-mail: psic810002@istruzione.it Pec: psic810002@pec.istruzione.it
sito web: www.icsmontefelcino.edu.it



Alla Ditta FLASH COMPUTERS S.N.C.

Amministrazione trasparente

Atti

OGGETTO: Richiesta di preventivo a seguito di consultazione degli operatori economici operanti su Mepa per la fornitura di beni e attrezzature per l'apprendimento delle STEM - 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: C69J21033260001

CIG: 9485906145

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 ed, in particolare, il comma 2 dell'art. 32 il quale prevede che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTO gli artt. 32 comma 2 lettera a) - 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 "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";

VISTO il D.I. n.129 del 28 agosto 2018;

VISTO il Regolamento per l'affidamento dei lavori, servizi e forniture ai sensi dell'art 45, comma 2 lett a del D.I. 129 del 28.08.2018 dell'Istituto Comprensivo Statale Montefelcino approvato dal Consiglio d'Istituto con deliberazione n. 74 del 16.12.2021;

VISTO l'art. 1, comma 449 della L. 296 del 2006, come modificato dall'art. 1, comma 495, L. n. 208 del 2015, che prevede che tutte le amministrazioni statali centrali e periferiche, ivi comprese le scuole di ogni ordine e grado, sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni stipulate da Consip S.p.A.;

VISTA la Legge 107/2015 e, in particolare, il c. 56 del' art. 1 che prevede l'adozione, da parte del M.I., del Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD);

VISTO il D.M. 851/2015 con cui è stato adottato il PNSD;

VISTO l'Avviso pubblico Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) 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";

VISTE le delibere del Collegio Docenti n. 28 del 31.05.2021 e del Consiglio di Istituto n. 56 del 31.05.2021 di autorizzazione alla partecipazione all'Avviso Pubblico prot. n. 10812 del 13.05.2021 "Realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM";

CONSIDERATA la nota M.I. prot. n. AOODGEFID/0043717 del 10/11/2021– Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione – Direzione generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale, con la quale si comunicava a questa Istituzione Scolastica l’autorizzazione all’attuazione del progetto;

VISTA la nota M.I. prot. n. AOODGEFID Registro Ufficiale U.0044923 del 16.11.2021 con la quale veniva data comunicazione relativa alla generazione del CUP ai fini dell’ammissione a finanziamento delle scuole a seguito di scorrimento della graduatoria;

VISTO il Decreto prot. n. 5124/U del 16.12.2021 di assunzione in bilancio del progetto per euro 16.000;

VISTA la determina prot. n. 4339/U in data 18.10.2022 di avvio della consultazione degli operatori economici operanti su MEPA;

TENUTO CONTO della specifica ipotesi di progetto che si intende realizzare per l’I.C. Montefelcino;

CONSIDERATE le operazioni di consultazione del Mepa;

VISTO che non sono attive Convenzioni Consip per la fornitura di beni e attrezzature per la realizzazione del progetto di cui all’oggetto;

CONSIDERATO CHE la Ditta FLASH COMPUTERS S.N.C. è l’unica offerente il prodotto del tipo “Visore 3D VR Realtà virtuale video occhiali completo di smart-phone integrato 6 in versione Android” rientrante nella categoria “Strumenti per l’osservazione, l’elaborazione scientifica e l’esplorazione tridimensionale in realtà aumentata (kit didattici per le discipline STEM, kit di sensori modulari, calcolatrici grafico-simboliche, visori per la realtà virtuale, fotocamere 360°, scanner 3D), avente codice Mepa VISORE-VR-3D al prezzo di euro 200,00 + Iva al 22%;

RITENUTO tale prodotto utile e rispondente agli interessi dell’I.C. Montefelcino, in relazione alla realizzazione del progetto di laboratorio mobile di realtà virtuale per l’apprendimento delle STEM;

CONSIDERATO che l’offerta relativa al prodotto di cui sopra è vantaggiosa tenuto conto del rapporto qualità/prezzo;

TENUTO CONTO CHE secondo quanto indicato nella Nota M.I. prot. n. 71643 del 29.08.2022, paragrafo 2. “Rispetto del principio di non arrecare danno agli obiettivi ambientali”, ai fini dell’ammissibilità della spesa le attrezzature acquistate dovranno rispettare il principio di non arrecare danno significativo agli obiettivi ambientali ai sensi dell’art. 17 del regolamento UE 2020/852 (DNSH) e che l’offerente dovrà fornire l’iscrizione alla piattaforma RAEE in qualità di produttore e/o distributore

INVITA

La Ditta FLASH COMPUTERS S.N.C. a presentare migliore offerta per la fornitura in oggetto, secondo le condizioni di cui alla scheda tecnica allegata alla presente (i costi di trasporto e di installazione dovranno essere compresi nel prezzo). L’offerta dovrà essere inviata tramite pec a psic810002@istruzione.it o tramite pec a psic810002@pec.istruzione.it **entro e non oltre le ore 12,00 del giorno 10.12.2022.**

Ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo (c.d. Regolamento Generale Sulla Protezione dei dati) si informa che i dati forniti saranno trattati esclusivamente per lo svolgimento delle funzioni connesse alla procedura in oggetto. La partecipazione alla procedura equivale ad autorizzazione al trattamento dei propri dati e costituisce altresì accettazione di tutte le disposizioni del presente avviso.

Ai sensi della L. 241/1990 e del D.lgs 50/2016 e s.m.i. il Responsabile del procedimento è la Prof.ssa Patrizia Pascucci, Dirigente dell’Istituzione Scolastica, in quanto risulta pienamente idoneo a ricoprire l’incarico di RUP per la procedura in oggetto, in quanto soddisfa i requisiti richiesti dall’art. 31, comma 1, del D.Lgs. 50/2016, avendo un livello di inquadramento giuridico e competenze professionali adeguate rispetto all’incarico in questione.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

f.to Prof.ssa Patrizia Pascucci

Firma autografa sostituita da indicazioni a mezzo stampa ai sensi dell’Art. 3, comma 2 del D.Lgs. 39/1993

ALLEGATO A – SCHEDA TECNICA PRODOTTI
DETTAGLIO PRODOTTI

ARTICOLO	QUANTITA'	DESCRIZIONE
Arduino Education Starter Kit	2	Kit e moduli elettronici intelligenti e relativi accessori
360° Fotocamera	2	Fotocamere 360
Drone Quadricottero	1	Droni educativi programmabili
Plexy Code Junior, applicativo software	1	Set integrati e modulari programmabili con app
Visore VR/AR - HP Reverb G2 VR Headset	2	Visori per la realtà virtuale
Notebook per coding making e contenuti VR AR	1	NB per making e contenuti VR AR
Stampante 3D	2	stampante 3D
Filamenti	10	filamenti per stampante 3D
Tavolo robusto su ruote	2	Tavoli per making con rotelle
Pano 2 VR Light	2	Software e app innovativi per la didattica

I costi di installazione, trasporto e collaudo devono considerarsi inclusi nel prezzo.

Secondo quanto indicato nella Nota M.I. prot. n. 71643 del 29.08.2022, paragrafo 2. “Rispetto del principio di non arrecare danno agli obiettivi ambientali”, ai fini dell’ammissibilità della spesa le attrezzature acquistate dovranno rispettare il principio di non arrecare danno significativo agli obiettivi ambientali ai sensi dell’art. 17 del regolamento UE 2020/852 (DNSH) e che l’offerente dovrà fornire l’iscrizione alla piattaforma RAEE in qualità di produttore e/o distributore.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
f.to Prof.ssa Patrizia Pascucci

*Firma autografa sostituita da indicazioni a mezzo
stampa ai sensi dell’Art. 3, comma 2 del D.Lgs. 39/1993*