



ISTITUTO COMPRENSIVO "MARTIN LUTHER KING"

Via Santi, 1 - 51100 Bottegone (Pistoia)
Tel./Fax 0573/544741 - Cod.Mecc.: PTIC8090001 - C.F.: 90026310475
www.istitutomartinlutherking.edu.it
ptic809001@istruzione.it ptic809001@pec.istruzione.it



Istituto Comprensivo 'M.L.King' Pistoia
Prot. 0004827 del 05/07/2023
IV-5 (Uscita)

CUP: H54D22003370006

Pistoia, 05/07/2023

Agli atti
All'Albo sito web
In Amministrazione Trasparente

Oggetto: PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA – Missione 4: ISTRUZIONE E RICERCA – Componente 1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università” - Investimento 3.2: Scuola 4.0, Azione 1 - **Next generation classroom** – Ambienti di apprendimento innovativi. Linea di investimento M4C1I-3.2, Scuole 4.0: scuole innovative e laboratori.

Codice avviso/decreto: M4C1I3.2-2022-961

Determina inizio attività negoziale – piccoli adattamenti edilizi-tendaggi – Richiesta preventivi

Progetto “**Cantiere Scuola**” – codice progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-18883

RUP: Manila Cherubini

CIG: 99476536F1

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.3 “Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole”;

VISTO il decreto del Ministro dell’istruzione 14 giugno 2022, n. 161, con il quale è stato adottato il “Piano Scuola 4.0” in attuazione della linea di investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” nell’ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU;

VISTO il D.M. 218 del 08/08/2022 che dispone il riparto delle risorse per la realizzazione del “Piano Scuola 4.0”;

VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;

VISTO il progetto “Cantiere Scuola” presentato da questo istituto il 24/02/2023 tramite piattaforma Futura;

VISTO l’Accordo di Concessione controfirmato dal Direttore Generale per l’Unità di Missione del PNRR, con l’Autorizzazione all’attuazione del progetto a partire dal 21 marzo 2023, prot. 44095 del 17/03/2023;

VISTE le istruzioni operative dell’Unità di missione per il PNRR del Ministero dell’Istruzione e del Merito prot. n. 107624 del dicembre 2022;

VISTO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTO il D.I. n. 129 del 28/08/2018, recante “Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell’art. 1 c. 143 della Legge n. 107/2015”

VISTO il Regolamento d’istituto “Criteri e limiti per lo svolgimento dell’attività negoziale da parte del dirigente scolastico” ai sensi dell’Art.45 del D.I. 129/2018, delibera del Consiglio d’Istituto n.760 del 19/12/2018;

VISTA la determina del Dirigente Scolastico prot. n. 2111/VI-1 del 20/3/2023 di assunzione in Programma Annuale della somma prevista pari a complessivi € 111.774,46 in seguito all’autorizzazione del progetto, relativamente all’esercizio finanziario 2023;

CONSIDERATA la cifra massima di € 11.177,44 assegnata per la realizzazione di piccoli adattamenti edilizi necessari alle finalità progettuali;

VALUTATA la necessità di acquistare tendaggi in alcune aule delle scuole primarie afferenti all'istituto, per adattare gli ambienti affinché si possa fare uso della strumentazione digitale;

DETERMINA

l'avvio della procedura di acquisizione dei seguenti beni: acquisto tendaggi per adattare le aule all'uso continuativo delle tecnologie digitali, nell'ambito del progetto "Cantiere Scuola" di cui all'oggetto.

Le caratteristiche tecniche sono di seguito dettagliate.

I prodotti dovranno essere conformi al principio DNSH "*Do No Significant Harm*" e CAM, per quanto attinente.

I beni saranno acquistati con procedura di affidamento diretto, attraverso trattativa diretta tramite piattaforma mercato elettronico (www.acquistinretepa.it). La comparazione delle offerte terrà conto dell'attinenza al progetto educativo-didattico, delle caratteristiche tecniche e di sicurezza, della congruità dei costi.

CAPITOLATO TECNICO - Tendaggi per aule digitali

Specifiche articolo
N° 5 Tenda arricciata su scorritenda esistente, arricciatura del 50% con nastro alto, in tessuto ignifugo classe 1 oscurante tessile tipo raso blu (installazione e montaggio compresi): per la classe Ia cm 511x215h+117x260h per la classe IIa cm 397x215h+102x260h+102x215h per la classe IIIa cm 398x215h+102x260h+102x215h per la classe IVa cm 215x215h+103x260h+405x215h per la classe Va cm 202x215h+104x260h+407x215h

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Dott.ssa Manila Cherubini
(documento firmato digitalmente)