



FUTURA **LA SCUOLA**
PER L'ITALIA DI DOMANI



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO "G. B. GRASSI"
C.M. RMIC8DL00T C.F. 80193090588
Via del Serbatoio, 32 00054 - FIUMICINO (RM)
Tel. 06/65210686 - Fax 06/65210681
e-mail – rmic8dl00t@istruzione.it P.E.C.- rmic8dl00t@pec.istruzione.it
Siti Web- www.istitutograssi.it
Codice Univoco IPA: UFB0BL

CUP: I19J21014990001
CIG: Z2239BC86C

Fiumicino,31/01/2023

DETERMINA N. 20

AVVISO PUBBLICO 10812/2021 "SPAZI E STRUMENTI DIGITALI PER LE STEM"
ACQUISTO PUBBLICITA'- TARGA

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il 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". Finanziato dall'Unione europea- Next generation EU

VISTA la delibera n° 5 del 01/09/2022 del Collegio dei docenti con il quale ha deliberato di elaborare l'integrazione del Piano Triennale dell'Offerta Formativa 2019/2022 inserendo per l'anno scolastico 2022/23 il progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM";

VISTA la delibera n°40 del 28/09/2022 del Consiglio di Istituto con il quale ha deliberato di elaborare il Piano Triennale dell'offerta formativa 2019/2022 viene integrato per l'anno scolastico 2022/2023 con il progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM" con nota di autorizzazione Miur prot. n. AOODGEFID/0071643 del 29/08/2022, avviso pubblico 10812 del 13.05.2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM.

VISTA la delibera n°6 del 01/09/2022 del Collegio dei docenti con la quale delega il Dirigente Scolastico alla scelta dei criteri per l'individuazione del progettista e del collaudatore per il progetto "Spazi e strumenti digitali per le STEM" AVVISO PUBBLICO 10812 del 13.05.2021 per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM.

mediante l'acquisto di beni e servizi in campo pubblicitario, per garantire agli utenti l'informazione sui progetti autorizzati all'Istituto e sul ruolo svolto dall'Unione Europea e dal Ministero della Pubblica Istruzione, inerenti al progetto STEM. 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".

Gli operatori economici accreditati saranno individuati attraverso un'indagine di mercato.

L'affidamento riguarderà la fornitura descritta nel capitolato.

CONSIDERATA la necessità di acquistare una targa per adottare idonee misure di informazione e pubblicità verso il pubblico, garantendo la trasparenza delle informazioni e visibilità delle attività realizzate.

VISTI i commi 1,2 e 3 dell'art. 103 del D.lgvo 50/2016;

DETERMINA

Di procedere all'affidamento diretto su Mepa per fornitura di n. 1 targa per la pubblicità del 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". Finanziato dall'Unione europea- Next generation EU.

L'importo di spesa per la realizzazione della fornitura per l'importo di € 61,00 inclusa IVA.

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Maria Pia Sorce