



# Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE ROBERTO ROSSELLINI

VIA DELLA VASCA NAVALE, 58 - 00146 ROMA (RM)

Tel. 06121125840 06121125841 Fax. eMail RMIS08900B@ISTRUZIONE.IT - C. F.: 80201230580 C. M.: RMIS08900B

Prot. n. 353 VI.2

ROMA, 24/01/2022

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTO** il Regolamento di contabilità D.I. n. 129/2018;

**VISTO** il DL.vo n. 163/06 "Codice degli appalti";

**VISTO** il DL.vo n. 50 del 18 aprile 2016 "Codice degli appalti";

**VISTA** la legge 27/11/2006 n. 296 e successive modificazioni;

**VISTI** i commi da 149 a 158 dell'art. 1 della Legge 24/12/2012, n. 228;

**VISTO** il regolamento d'Istituto contenente criteri e limiti per lo svolgimento dell'attività negoziale da parte del Dirigente Scolastico;

**VISTA** la delibera del Consiglio d'Istituto n. 17 del 10/02/2022 di approvazione del programma annuale per l'esercizio finanziario 2022;

**ACCERTATA** la necessità di procedere all'acquisto/fornitura dei seguenti beni/servizi: fattura n. 659/N del 21/03/2022 spese pubblicità pon Digital Board

**VISTA** la disponibilità di bilancio;

**VISTE** le considerazioni tecniche approntate dalla commissione acquisti;

**RITENUTO** di procedere in merito;

## DETERMINA

- Di avviare, per le motivazioni in premessa, il procedimento per l'aggiudicazione della fornitura per un importo presunto di € 407,50+IVA
- Di selezionare gli operatori economici mediante:
  - Tramite mercato elettronico della PA (MEPA).
- Di stabilire che la gara verrà aggiudicata secondo il criterio di:
  - Prezzo più basso;
- Di assumere apposito impegno di spesa per una somma complessiva di € 407,50 da imputare all'attività/progetto A21 Azione 13.1.2 Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'org e conti 3/4/1 Pubblicità € 407,50 del programma Annuale 2022, che presenta la necessaria copertura finanziaria.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

Prof.ssa Maria Teresa Marano

Firma autografa sostituita a mezzo stampa