



Ministero della Pubblica Istruzione
Scuola sec. I grado "R. Montecuccoli"
 Viale Marconi, 17- 41026 Pavullo nel Frignano (MO)

COD. MECCANOGRAFICO MIUR: MOMM10600D COD. FISCALE 83000760369 - tel.0536/20344 – fax 0536/20131
 Email: momm10600d@istruzione.it – posta certificata: momm10600d@pec.istruzione.it - sitoweb: www.smpavullo.edu.it

Prot. n. (vedi segnatura)

Pavullo nel Frignano, 22/02/2019

All'Albo online
All'operatore economico individuato

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

Oggetto: Utilizzo planetario gonfiabile per attività previste nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa Affidamento diretto all'ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA di BOLOGNA. – C.I.G.: Z5C276CD73

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

PREMESSO	che nel Triennale dell'Offerta Formativa aggiornato per scorrimento per l'anno scolastico 2018/2019 con delibera del Consiglio di Istituto nella seduta del 29/10/2018, sono previste attività didattiche e che coinvolgono tutti gli alunni della scuola;
VISTA	la richiesta della referente di attività, prof.ssa Federica GASPARI che propone l'utilizzo di un planetario gonfiabile con cupola di 5 metri, di proprietà dell'ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA di BOLOGNA per realizzare n. 5 spettacoli con presenza di animatori presso la sede della scuola;
DATO ATTO	l'ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA di BOLOGNA del 31/01/2019 ha richiesto la somma di € 441,00 oltre IVA la concessione d'uso del planetario;
VISTO	l'art. 45, comma 2 del Decreto Interministeriale n. 129 del 28/08/2018 – che reca disposizioni in merito alle competenze del Consiglio di Istituto e del Dirigente Scolastico;
VISTI	gli art. 32, comma 2 e 36, comma 2 lett. a) del Decreto Legislativo 18/04/2016 n. 50, nel testo modificato con Decreto Legislativo 19/04/2017 n. 56, che recano disposizioni in merito alle procedure esperibili per l'affidamento diretto delle forniture;
VISTO	il regolamento interno di istituto che definisce criteri e limiti per le attività negoziali di competenza del Dirigente Scolastico approvata dal Consiglio di Istituto con delibera n. 11 nella seduta del 4 Febbraio 2016;
PRESO ATTO	che per effetto dell'entrata in vigore del nuovo regolamento di contabilità delle istituzioni scolastiche (D.I. n. 129/2018) non è stato ancora possibile provvedere all'approvazione del programma annuale per il corrente esercizio finanziario;
VISTO	il comma 1 dell'art. 6 del Decreto Interministeriale n. 129 del 28/08/2018 in merito alla gestione provvisoria vigente nelle more dell'approvazione del programma annuale;
RITENUTO	di dover provvedere alla disposizione della spesa necessaria per l'utilizzo di un planetario gonfiabile, di proprietà dell' ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA per poter garantire il la prosecuzione dei progetti oggetto di approvazione con il programma annuale dell'esercizio finanziario 2018;

DETERMINA

- Di RICHIEDERE** all'ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA di BOLOGNA la concessione in uso per l'utilizzo di un planetario gonfiabile per la realizzazione di 5 spettacoli con presenza di animatori presso la sede della scuola a sostegno delle attività programmate nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa al prezzo concordato in € 538,02 IVA COMPRESA.
- Di DISPORRE** per l'annotazione nelle scritture contabili dell'impegno di spesa a carico del programma annuale del corrente esercizio finanziario – sull'aggregato A03 – per le finalità di cui sopra.
- Di DARE ATTO** che il pagamento della fornitura sarà disposto entro trenta giorni dalla presentazione di regolare fattura elettronica riportante il codice unico dell'istituzione scolastica (**UFIWPP**).
- Di TRASMETTERE** all'operatore economico individuato copia del presente provvedimento.
- Di PUBBLICARE** il presente provvedimento all'Albo della scuola.
Ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50/2016 e dell'art. 5 della legge 241/1990, il Dirigente Scolastico assume la qualità di Responsabile del Procedimento.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
 Rossana POGGIOLI *

(*) Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate - sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.