


VISTA

scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e l'innovazione digitale – Programma Operativo Nazionale Azione 10.2.2 – Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base - 10.2.2A – Competenze di base;

VISTA

la propria candidatura **39733** del 21/02/2017;

La nota prot. **AODGEFID/208 del 10/01/2018** con la quale la Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale – Uff. IV del MIUR ha comunicato che è stato autorizzato il progetto dal titolo **“10.2.2A-FSEPON-UM-2017-57 1953 39733 Per una didattica Student Voice competenze di base”** proposto da questa Istituzione Scolastica per un importo pari a Euro **43.974,00**;

VISTA

la delibera del Consiglio di Istituto di attuazione del progetto **10.2.2A-FSEPON-UM-2017-57 1953 39733 Per una didattica Student Voice competenze di base”**;

VISTA

la delibera del Consiglio di Istituto di approvazione delle variazioni al Programma Annuale dell'esercizio finanziario 2018 nel quale è inserito il Progetto autorizzato e finanziato **10.2.2A-FSEPON-UM-2017-57**;

VISTA

la nota prot.n. AODGEFID 31732 del 25/07/2017, contenente *l'Aggiornamento delle linee guida dell'Autorità di Gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria diramate con nota del 13 gennaio 2016, n. 1588*;

VERIFICATA

ai sensi del D.L. n.52/2012 e della legge n.228/2012 di stabilità 2013, l'impossibilità di acquisire la fornitura dei seguenti articoli **Alimentatore 1-12V cc E 0-12V ca, Tavola per la realizzazione di semplici circuiti elettrici, Serie di 9 masse 20g c/piattello, Multimetro digitale portatile, serie di 10 masse da 10gr con doppio gancio, Set di 5 molle con indice, Cavetto di sicurezza 100 cm, Cavetto di sicurezza 50cm, Fotocellula per rotaia cuscino d'aria, Timer per fotocellula, Elettromagnete**, tramite l'adesione ad una Convenzione-quadro Consip;

VISTA

la legge 28 dicembre 2015, n. 208 (legge di stabilità 2016), all'art 1, comma 512;

RITENUTO

congruo, utile, vantaggioso e conveniente esperire una procedura di affidamento diretto, ai sensi e per gli effetti dell'art. 36, comma 2, lett.a), D.lgs. n.50 del 18 aprile 2016, effettuata con procedura su MEPA “Trattativa diretta”, per l'individuazione della ditta **“M.A.D APPARECCHIATURE SCIENTIFICHE SRL”** cui affidare la fornitura dei seguenti articoli **Alimentatore 1-12V cc E 0-12V ca, Tavola per la realizzazione di semplici circuiti elettrici, Serie di 9 masse 20g c/piattello, Multimetro digitale portatile, serie di 10 masse da 10gr con doppio gancio, Set di 5 molle con indice, Cavetto di sicurezza 100 cm, Cavetto di sicurezza 50cm, Fotocellula per rotaia cuscino d'aria, Timer per fotocellula, Elettromagnete**, alla luce delle sotto indicate adeguate motivazioni: **a)** valore dell'appalto di importo pari al **2.483751 %** di quello massimo di 39.999,99 euro previsto dalla vigente normativa per poter adire alle procedure di “affidamento diretto”; **b)** oggetto dell'appalto: fornitura dei seguenti articoli **Alimentatore 1-12V cc E 0-12V ca, Tavola per la realizzazione di semplici circuiti elettrici, Serie di 9 masse 20g c/piattello, Multimetro digitale portatile, serie di 10 masse da 10gr con doppio gancio, Set di 5 molle con indice, Cavetto di sicurezza 100 cm, Cavetto di sicurezza**



50cm, Fotocellula per rotaia cuscino d'aria, Timer per fotocellula, Elettromagnete,; c) possesso, da parte dell'operatore economico individuato affidatario **M.A.D APPARECCHIATURE SCIENTIFICHE SRL** dei requisiti di: ordine generale (art.80, del D.lgs.50/2016)- di idoneità professionale (art.83, c.1, lett.a, del D.lgs.50/2016)- di capacità economica e finanziaria (art.83, c.1, lett.b, del D.lgs.50/2016)- di capacità tecniche e professionali (art.83, c.1, lett.c, del D.lgs.50/2016); **d)** della rispondenza piena di quanto offerto all'interesse pubblico che l'istituto quale stazione appaltante deve soddisfare; **e)** valutazione positiva della vantaggiosità oggettiva delle condizioni tecnico economiche di acquisizione; **f)** ottimizzazione dei tempi di acquisizione e dell'impegno delle risorse umane deputate allo svolgimento delle procedure di gara per la fornitura dei seguenti articoli **Alimentatore 1-12V cc E 0-12V ca, Tavola per la realizzazione di semplici circuiti elettrici, Serie di 9 masse 20g c/piattello, Multimetro digitale portatile, serie di 10 masse da 10gr con doppio gancio, Set di 5 molle con indice, Cavetto di sicurezza 100 cm, Cavetto di sicurezza 50cm, Fotocellula per rotaia cuscino d'aria, Timer per fotocellula, Elettromagnete**, all'istituto;

VISTO il parere del Consiglio di Stato n. 1903/2016, pubblicato il 13 settembre 2016, sulla proposta delle Linee guida dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) in materia di procedure per l'affidamento, ex art.36 del D.lgs.n.50 del 18 aprile 2016, dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria.

VISTA la Delibera del Consiglio ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016 – Linee Guida n.4, di attuazione del D.lgs. n.50 del 18 aprile 2016, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indi operatori economici".

DETERMINA

Art. 1

Tutto quanto in premessa indicato fa parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

Art. 2

Di deliberare l'avvio della procedura per l'affidamento diretto alla ditta **M.A.D APPARECCHIATURE SCIENTIFICHE SRL** ai sensi e per gli effetti dell'art. 36, comma 2, lett. a), D.lgs. n.50 del 18 aprile 2016, effettuato con procedura su MEPA "**Trattativa diretta**", della fornitura dei seguenti articoli **Alimentatore 1-12V cc E 0-12V ca, Tavola per la realizzazione di semplici circuiti elettrici, Serie di 9 masse 20g c/piattello, Multimetro digitale portatile, serie di 10 masse da 10gr con doppio gancio, Set di 5 molle con indice, Cavetto di sicurezza 100 cm, Cavetto di sicurezza 50cm, Fotocellula per rotaia cuscino d'aria, Timer per fotocellula, Elettromagnete**.

**Art. 3**

L'importo complessivo oggetto della spesa per l'acquisizione in affidamento diretto della fornitura dei seguenti articoli **Alimentatore 1-12V cc E 0-12V ca, Tavola per la realizzazione di semplici circuiti elettrici, Serie di 9 masse 20g c/piattello, Multimetro digitale portatile, serie di 10 masse da 10gr con doppio gancio, Set di 5 molle con indice, Cavetto di sicurezza 100 cm, Cavetto di sicurezza 50cm, Fotocellula per rotaia cuscino d'aria, Timer per fotocellula, Elettromagnete**, di cui all'art.1, è stabilito in € 993,5 IVA al 22% esclusa.

Art. 4

La fornitura dei seguenti articoli **Alimentatore 1-12V cc E 0-12V ca, Tavola per la realizzazione di semplici circuiti elettrici, Serie di 9 masse 20g c/piattello, Multimetro digitale portatile, serie di 10 masse da 10gr con doppio gancio, Set di 5 molle con indice, Cavetto di sicurezza 100 cm, Cavetto di sicurezza 50cm, Fotocellula per rotaia cuscino d'aria, Timer per fotocellula, Elettromagnete**, di cui all'art.1, dovrà essere resa successivamente alla stipula del contratto all'uopo predisposto.

Art. 5

Ai sensi dell'art. 31 del D.lgs. n. 50/2016 e dell'art. 5 della legge 241 del 7 agosto 1990, il Responsabile del Procedimento è il Dirigente Scolastico David NADERY.

Art. 6

Tutti gli ulteriori raggugli e/o precisazioni circa la procedura determinata con il presente atto amministrativo, potranno essere forniti, a richiesta dell'operatore economico aggiudicatario, contattando l'ufficio contabilità di questo istituto a mezzo e-mail all'indirizzo pgis034006@istruzione.it.

Gubbio, lì (vedi segnatura)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof. David NADERY)
(Documento sottoscritto con firma digitale)