



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
CIRCOLO DIDATTICO "GIOVANNI XXIII" OSTUNI

Via D. Manin, 32-72017 Ostuni - Tel.: 0831/333998 - C.F. 90042650748

E-mail: BREE04000A@istruzione.it - BREE04000A@pec.istruzione.it

Web: circolodidatticogiovanxxxiiiostuni.gov.it

Prot. n.1529 / 4.1.m

Ostuni, 09/05/2019

Oggetto: "Determina per acquisto frigorifero plesso scuola infanzia Andersen"

Il Dirigente Scolastico

- VISTO** il R.D 18 novembre 1923, n. 2440, concernente l'amministrazione del Patrimonio e la Contabilità Generale dello Stato ed il relativo regolamento approvato con R.D. 23 maggio 1924, n. 827 e ss.mm. ii. ;
- VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59 ;
- VISTO** Il D.I. 129/2018 regolamento concernente le " istruzioni generali sulla gestione amministrativo contabile delle Istituzioni scolastiche" ;
- VISTO** il Decreto Legislativo n. 50 del 18 04 2016 recante disposizioni del "Nuovo Codice Appalti";
- VISTO** il Regolamento di Istituto con il quale sono state individuate le procedure per l'acquisizione di lavori, servizi e forniture "sotto soglia";
- VISTA** la segnalazione delle insegnanti della scuola infanzia Andersen, quali evidenziano la necessita di avere nel proprio plesso un frigorifero di piccole dimensione ;
- VISTA** la nota prot. 1453 del 04/05/2019 con la quale la scuola inviava alle Ditte Euronet di Ostuni e Elettrostaffa di Carovigno, la richiesta di preventivo di un frigorifero congelatore di capacita 110 litri;
- PRESO ATTO** che alla richiesta di preventivo rispondeva solo la Ditta Euronet di Ostuni, con nota prot. 1493 del 07/005/2019;
- PRESO ATTO** la scuola provvedeva ad un indagine di mercato delle Società Media World e Vieffetrade su internet per verificare la disponibilità e i costi di un frigorifero da 110 litri.
- VISTO** il prospetto comparativo, da cui risulta che l'offerta migliore risultava quella inviata dalla Ditta Euronet di Ostuni per un importo complessivo lordo di € 163,12, + Iva € 35,89 al 22% per un totale complessivo a € 199,01 iva compresa;
- VISTO** che ai sensi della Legge di Stabilità 2016 comma 270 (mediante modifica al comma 450 art. 1 L.296/2006) per acquisti inferiori a € 1000,00, non è obbligatorio procedere all'acquisizione tramite Piattaforme elettroniche (Consip, Me.Pa.);

DATO ATTO di quanto stabilito, in merito alla designazione e alla nomina del responsabile Unico del Procedimento (R:U:P.) della delibera ANAC n.1096 del 26 Ottobre 2016 recante linee guida n.3

DATO ATTO di quanto stabilito della delibera Anac n.1097 del 26 Ottobre 2016 Linee guide n.-4 di attuazione del D.L.vo del 18 Aprile 2016 n.500 recanti "Procedure per affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici.

Tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del procedimento

DECRETA

Art. 1

Di deliberare l'avvio della procedura per l'affidamento diretto di acquisto del frigorifero congelatore di dimensioni 85x55x58 con capacità di litri 110, alla Ditta Euronet di Ostuni, e di addebitare la spesa sul funzionamento amministrativo A02;

Art. 2

L'importo complessivo oggetto della spesa per l'acquisto del frigorifero congelatore da 110 litri è di € 163,12 importo lordo, + Iva € 35,89 al 22% per un totale complessivo a € 199,01 iva compresa;

Art. 3

Ai sensi dell'art.31 del decreto legislativo 18 Aprile 2016 n.50 e dell'art.5 della Legge 7 Agosto 1990 n.241, il responsabile del Procedimento è il Dirigente Scolastico Federica Celeste Gennari, responsabile istruttoria è il dsga Perrone Claudio

Si dispone la pubblicazione all'albo e al sito Web della Scuola.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Federica Celeste Gennari