

Prot. 1925/IV.06

Dueville, 27 aprile 2017

Al D.S.G.A. Saveria Salerno

Oggetto: Determina incarico trasporto alunni Scuola Primaria "Pezzani" a Rosolina
CIG: **Z691C4CFB5**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto Interministeriale n. 44/2001;
VISTO il d.lgs. n. 50/2016 Nuovo Codice degli appalti;
VISTO il D.L. 06 Luglio 2012, n. 95 convertito con modificazioni dalla legge 07/08/2012, n. 135;
VISTA la Legge 24/12/2012, n. 228;
VISTO il Regolamento per l'attività negoziale approvato con Delibera del Consiglio d'Istituto n° 6 del 18/04/2016;
VISTA la richiesta, presentata dall'insegnante referente, di uscita didattica degli alunni della Scuola Primaria "Pezzani" a Rosolina il giorno 10 maggio 2017;
CONSIDERATO che fra le convenzioni attive CONSIP SPA non figurano servizi conformi alle necessità della nostra scuola;
VISTO il bando di gara pubblicato sul sito con n. Prot. 5626 / C37.14 del 1 dicembre 2016;
VISTA l'aggiudicazione della gara d'appalto per il trasporto degli alunni per le uscite didattiche e i viaggi d'istruzione anno 2017 alla Ditta Dal Cengio Tours s.a.s, nota Prot. 5971/C14/B del 19.12.2016;
VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 3 del 07/02/2017 di approvazione del programma annuale per l'esercizio finanziario 2017;
ACCERTATA la copertura finanziaria del presente provvedimento che sarà imputata al Progetto P6;
CONSIDERATO che il costo complessivo stimato del trasporto degli alunni per l'uscita didattica a Rosolina è di circa € 600,00 comprensivo di IVA al 10%;

DETERMINA

di procedere all'incarico del trasporto degli alunni della Scuola Primaria "Pezzani" a Rosolina, per un totale di € 600,00 a carico delle famiglie dei partecipanti, alla Ditta Dal Cengio Tours s.a.s. Dueville (VI).

Ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50/2016, viene individuato responsabile Unico del procedimento il Dirigente Scolastico di questo istituto, dott. Cosimo Basile.

La presente determinazione a contrarre sarà pubblicata in Amministrazione Trasparente.

Il Dirigente Scolastico
Dott. Basile Cosimo

