

DIREZIONE VII

DETERMINA N. 3

del 29-01-2015

OGGETTO: Procedura aperta per l'affidamento del servizio di assistenza igienico-personale e di assistenza per l'autonomia e la comunicazione agli alunni portatori di handicap grave delle scuole primarie e secondarie di primo grado per l'anno scolastico 2015/2016. Importo a base di gara € 96.039,42. Approvazione verbali di gara.

IL Responsabile CUC
Area Gare Appalti e Contratti

Premesso che:

- con determinazione del Responsabile dell'Area 3 Sociale di Misilmeri n.279 del 28.12.2015 si è proceduto ad indire una procedura aperta ai sensi dell'art.55 del D. Lgs 163/2006 per l'affidamento del servizio di cui in oggetto per l'importo di € 96.039,42 di cui € 92.345,60 costi del personale, incomprimibili, ed € 3.693,82, costi comprimibili;
- la gara è stata espletata nei giorni 20, 25 e 26 gennaio 2016, giuste le risultanze dei verbali redatti in pari data, ed è stata aggiudicata in via provvisoria alla Società Coop. Nuova Generazione con sede in Trabia via P. Mattarella snc, con il punteggio di 95/100
- i verbali di gara sono stati pubblicati sulla sezione CUC del sito ufficiale del Comune di Bagheria ai sensi di legge

Ritenuto di approvare i verbali di gara;

Visti gli Atti di gara

Visto l'O.A.EE.LL.;

Visto il D.Lgs 267/2000;

Visto il Decreto L.gs.vo 163/2006 e ss.mm.ii.

DETERMINA

- 1) Approvare i verbali della gara del 20, 25 e 26 gennaio 2016, relativi alla procedura aperta per l'affidamento del servizio di assistenza igienico-personale e di assistenza per l'autonomia e la comunicazione agli alunni portatori di handicap grave delle scuole primarie e secondarie di primo grado per l'anno scolastico 2015/2016, dai quali risulta che aggiudicataria in via provvisoria alla Società Coop. Nuova Generazione con sede in Trabia via P. Mattarella snc, con il punteggio di 95/100
- 2) Si dispone che copia del presente atto sia pubblicato sul sito informatico di questa Centrale Unica di Committenza..

Il Responsabile CUC
Area Gare Appalti e Contratti
D.ssa Di Leonardo Antonina