



COMUNE DI SAN PIERO PATTI

Cap 98068

PROVINCIA DI MESSINA

Cod. Fiscale 86000390830

Partita I.V.A. 00756380838

Determina n. 38

Del 16/11/2017

OGGETTO: Determina di aggiudicazione definitiva relativa alla Procedura Negoziata, ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lett.b), del D.Lgs n. 50/2016, per l'affidamento del "Servizio di spazzamento, raccolta e trasporto allo smaltimento dei rifiuti solidi urbani differenziati e indifferenziati dal 17/11/2017 al 28/02/2018."

CIG: 7258614DC0.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Premesso

Che con determina n. 34 del 17/10/2017 il Responsabile dell'Area Tecnica ha nominato il Geom. Antonino Gumina quale Responsabile Unico del Procedimento in relazione all'intervento indicato in oggetto;

Che con determina a contrarre n. 36 del 31/10/2017 è stata indetta la gara d'appalto per l'affidamento del servizio di che trattasi, mediante procedura negoziata, ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lett. b) del decreto legislativo n. 50/2016, con il criterio del minor prezzo ai sensi dell'articolo 95 comma 4 del medesimo decreto legislativo n. 50/2016;

Che la procedura negoziata per l'affidamento del "Servizio di spazzamento, raccolta e trasporto allo smaltimento dei rifiuti solidi urbani differenziati e indifferenziati dal 17/11/2017 al 28/02/2017" è stata espletata presso i locali dell'Area Tecnica in data 09/11/2017, come da verbale di gara;

Che dal suddetto verbale di gara si evince che risulta aggiudicatario, in via provvisoria, della procedura negoziata, relativa all'affidamento di cui all'oggetto, l'impresa Eco. Geos srl con sede in Patti via Sandro Pertini snc, per l'importo di € 49.593,23 (oneri di sicurezza inclusi) la quale ha offerto un ribasso del 24,10 %.

Visto che sono state eseguite, con esito positivo, le verifiche successive in capo alla ditta aggiudicataria, effettuate ai sensi dell'articolo 80 del D.Lgs. 50/2016, in merito alla veridicità delle dichiarazioni sostitutive presentate;

Rilevata la necessità di procedere all'aggiudicazione definitiva per dar corso al servizio oggetto dell'appalto;

Tutto ciò premesso:

Visto il D.lgs. 50/2016 e successive modifiche ed integrazioni;

Visto il relativo regolamento di attuazione approvato con il D.P.R. 207/2010, per quanto applicabile ai sensi degli artt. 216 e 217 del D.lgs. n. 50/2016;

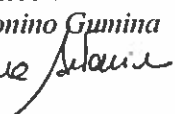

Vista la L.R. 12/2011;

Visto il D.P.R.S. 13/2012

PROPONE DI DETERMINARE

1. **Aggiudicare**, in via definitiva il "Servizio di spazzamento, raccolta e trasporto allo smaltimento dei rifiuti solidi urbani differenziati e indifferenziati dal 17/11/2017 al 28/02/2018.", Eco. Geos srl con sede in Patti via Sandro Pertini snc, per l'importo di € 49.593,23 (oneri di sicurezza inclusi) la quale ha offerto un ribasso del 24,10 %;

2. **Dare atto** che sarà applicato il termine dilatorio di giorni 35 per la stipula del contratto, così come previsto dall'art. 32 comma 9 del D.Lgs 50/2016;
3. **Trasmettere** copia della presente determina all'impresa aggiudicataria;

Il Responsabile Unico del Procedimento
Geom. Antonino Gumina



IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA

Vista la superiore proposta;
Visto il D.Lgs 18 aprile 2016, n. 50;
Visto il D.P.R. n. 207/2010 per quanto applicabile ai sensi degli artt. 216 e 217 del D.lgs. n. 50/2016;
Vista la Legge Regionale 11 luglio 2011, n. 12 ;
Visto il Decreto Presidenziale 31 gennaio 2012, n. 13;
Vista la Legge n. 142/90 come recepita nella Regione Siciliana con L.R. n. 48/91 e s.m.i;
Visto l'O.EE.LL. vigente nella Regione Siciliana,

DETERMINA

1. **Di approvare** le motivazioni di fatto e di diritto esposte in premessa, ai sensi dell'art.3 della L.241/90 così come recepita dalla L.R. 10/91;
2. **Di approvare** la superiore proposta.
3. **Di dare mandato** al Responsabile Unico del Procedimento, geom. Antonino Gumina di provvedere a tutti gli atti consequenziali.

DISPONE

Che la presente determinazione, anche ai fini della pubblicità degli atti e della trasparenza amministrativa, sarà pubblicata all'Albo Pretorile Comunale per quindici giorni consecutivi.

Il Responsabile dell'Area Tecnica
Ing. Giacomo Furnari

