

Servizio di prelievo, trasporto e recupero/smaltimento del digestato prodotti dal digestore anaerobico di SRT S.p.A. di Novi Ligure. Approvazione progetto di servizio e indizione gara.

Il Direttore rammenta che il digestore anaerobico di SRT è dotato di impianto di ispessimento del digestato che consiste in una pressa a vite ed una centrifuga a doppio stadio. Dall'impianto di ispessimento vengono generati 2 flussi di rifiuti: la frazione solida che viene avviata a compostaggio nell'impianto di SRT di Tortona, e la frazione liquida che attraversa tre fasi, essendo progressivamente portata dalla centrifuga dall'iniziale 16% di sostanza secca, al 3% finale.

Il digestato liquido deve essere quindi avviato a recupero o smaltimento in impianti esterni, prevalentemente alla fine del processo di ispessimento, e quindi con sostanza secca inferiore al 3%. Per consentire la maggior continuità possibile di gestione dell'impianto e quindi la manutenzione programmata e incidentale dell'impianto di ispessimento, è necessario prevedere anche il recupero/smaltimento in impianti idonei del digestato tal quale estratto dal digestore e del digestato liquido al 16%.

L'attuale affidamento del servizio, effettuato con procedura aperta, è prossimo alla scadenza.

Si ravvisa, quindi, la necessità di indire una procedura aperta, ai sensi dell'art 60 del D.Lgs. 50/2016 per l'affidamento di tale servizio. Lo stesso avrà durata di un anno prorogabile di un altro anno oltre a sei mesi per eventuale proroga tecnica. La base d'asta è di € 1.358.100,00, compresi oneri per la sicurezza pari a € 9.900,00 non soggetti a ribasso, per la durata massima del servizio, importo superiore alla soglia di rilevanza comunitaria, suddiviso in quattro lotti come di seguito definiti e meglio descritti nel capitolato speciale d'appalto:

- Lotto 1: € 381.150,00
- Lotto 2: € 549.787,50
- Lotto 3: € 183.262,50
- Lotto 4: € 243.900,00

L'appalto verrà aggiudicato separatamente per ciascun lotto con il criterio dell'offerta del prezzo più basso mediante ribasso sui prezzi unitari posti a base di gara, pari a:

- Lotto 1: €/t 38,00 + 0,5 (oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso)
- Lotto 2: €/t 90,00 + 0,5 (oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso)
- Lotto 3: €/t 90,00 + 0,5 (oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso)
- Lotto 4: €/t 135,00 + 0,5 (oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso)

ai sensi dell'art. 95, comma 4, lettera b) del D.Lgs. 50/2016.

Il Presidente propone, inoltre, di nominare il seggio di gara così costituito:

- ing. Andrea Firpo Direttore Generale Presidente di gara
- dott.ssa Valeria Imp. Amministrativo Componente e Segr. verbalizzante.
Massone

Il Direttore evidenzia che la realizzazione del nuovo impianto di compostaggio di Novi Ligure consentirà di compostare direttamente il digestato in uscita dal digestore, risparmiando quindi i costi relativi alla gestione dell'impianto di ispessimento, al recupero/smaltimento del digestato liquido ed al trasporto del digestato solido a Tortona.

Al termine della trattazione, il Consiglio di Amministrazione, all'unanimità, delibera:

1. Di approvare gli atti di gara per l'affidamento del servizio di prelievo, trasporto e recupero/smaltimento del digestato prodotti dal digestore anaerobico di SRT S.p.A. di Novi Ligure, mediante procedura aperta, ai sensi dell'art 60 del D.Lgs. 50/2016, con il criterio dell'offerta del prezzo più basso mediante ribasso sui prezzi unitari posti a base di gara.

2. Di disporre la pubblicazione del bando di gara all'Albo di SRT, sul sito internet di SRT nella sezione gare e appalti – profilo committente -, sul sito internet dell'Osservatorio Regionale, sulla G.U. dell'Unione Europea nonché, per estratto, sulla G.U. della Repubblica Italiana, su due quotidiani a diffusione nazionale e due quotidiani a diffusione locale.
3. Di procedere alla nomina del relativo Seggio di gara, come sopra costituito.
4. Di dare mandato al Presidente ed al Direttore di compiere gli atti inerenti e conseguenti all'esecuzione ed al buon esito del presente provvedimento.