



Società per azioni a socio unico, soggetta all'attività di direzione, di coordinamento e di controllo della Provincia di Salerno

Provincia di Salerno

DISCIPLINARE TECNICO

GARA PER SERVIZIO DI TRASPORTO DEI RIFIUTI AVENTI CODICE CER 19.12.12 PROVENIENTI DAL TMB DI BATTIPAGLIA GESTITO DALLA SOCIETA' PROVINCIALE ECOAMBIENTE SALERNO SpA.

CODICE CIG: 6617787298

SEDE AMMINISTRATIVA, VIA SAN LEONARDO SNC – LOCALITÀ MIGLIARO – 84132 – SALERNO
TEL. 089/333545 – FAX 089/7728743

RUP

DOMENICO RUGGIERO



INDICE

PREMESSE	1
1 INQUADRAMENTO DEL TMB DI BATTIPAGLIA	1
1.1 QUADRO AMMINISTRATIVO	1
1.2 DESCRIZIONE DELL'IMPIANTO	1
1.3 INQUADRAMENTO TERRITORIALE	2
2 OGGETTO DEL SERVIZIO	2
3 QUANTITA' OGGETTO DEL PRESENTE APPALTO	2
3.1 GENERALITA' SULL'ESECUZIONE DEL SERVIZIO DI RECUPERO	2
3.2 DETERMINAZIONE DELLE QUANTITA'	3
3.3 ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO	3



GARA PER SERVIZIO DI TRASPORTO RIFIUTI AVENTE CODICE CER 19.05.01 TRATTA TMB DI BATTIPAGLIA IMPIANTI
HERAMBIENTE SPA

DISCIPLINARE TECNICO

PREMESSE

EcoAmbiente Salerno SpA è la società a socio unico, soggetta all'attività di direzione, di coordinamento e di controllo della Provincia di Salerno che gestisce il ciclo integrato dei rifiuti urbani nella provincia di Salerno. La Società provinciale è stata costituita in data 30 Dicembre 2009 dalla Provincia di Salerno, con atto del Notaio Dott. Roberto Orlando, registrato in Sala Consilina il 30 Dicembre 2009, in attuazione della Legge n° 26 del 26 Febbraio 2010, di conversione del D.Lgs 195 del 30 Dicembre 2009.

La mission della Direzione Aziendale consiste in:

- gestire in modo efficiente, efficace ed economico il ciclo dei rifiuti urbani nella provincia più estesa d'Italia, nel rispetto delle disposizioni normative volte alla eliminazione della frammentazione gestionale, caratteristica degli ultimi 20 anni di gestione dei rifiuti nella Regione Campania;
- ottemperare alle esigenze di informazione e comunicazione ai cittadini, sia per quanto concerne la materia ambientale in generale sia in ordine alla mera gestione dei servizi;
- realizzare la sinergia con le 158 Amministrazioni Comunali della Provincia di Salerno, mancata sino ad oggi, al fine di garantire un servizio a tutela della salute pubblica, capillare ed omogeneo sull'intero territorio di riferimento.

1 INQUADRAMENTO DEL TMB DI BATTIPAGLIA

1.1 QUADRO AMMINISTRATIVO

L'art. 6-bis del decreto-legge n. 90 del 23/05/2008, convertito con modificazioni dalla Legge di conversione n. 123 del 14/07/2008, ha trasferito alla Provincia di Salerno la titolarità dell'impianto di selezione e trattamento rifiuti di Battipaglia, in considerazione della cessazione dello stato di emergenza in materia di rifiuti nella Regione Campania (31/12/2009).

La gestione dell'impianto è affidata alla società provinciale EcoAmbiente Salerno S.p.A attraverso Ordinanza del Presidente della Provincia di Salerno n. 4 del 5 Gennaio 2010.

L'impianto possiede Autorizzazione Integrata Ambientale, adottata ai sensi del **D.D. n 190 del 11 agosto 2015** da parte del Dipartimento 52 - Salute e Risorse Naturali - Direzione Generale 5 - Ambiente e Ecosistema Regione Campania, per l'esercizio dell'attività IPPC 5.3 lettera b) punto 2) dell'allegato VIII, Parte II, DLgs 152/06 e smi ovvero "il recupero, o una combinazione di recupero e smaltimento, di rifiuti non pericolosi, con una capacità superiore a 75 Mg al giorno" nello specifico con capacità di rifiuto giornaliero pari a 41.3000 t/a ovvero 77 t/h oltre a 144.240 ton di rifiuti differenziati da avviare a riserva.

1.2 DESCRIZIONE DELL'IMPIANTO

L'insediamento produttivo gestito dalla società Ecoambiente Salerno S.p.A., sito nel comune di Battipaglia (SA), opera un trattamento meccanico-biologico (T.M.B.) dei rifiuti urbani indifferenziati (RUI) e messa in riserva di rifiuti provenienti dalla raccolta differenziata (R.U.D.) effettuata in provincia di Salerno in virtù dell'AIA adottata. L'attività effettuata è costituita prevalentemente da un trattamento meccanico-biologico dei rifiuti urbani non differenziati (CER 20.03.01) consistente nella selezione meccanica del rifiuto volta a separare la cosiddetta frazione secca dalla frazione umida che concentra in sé il materiale organico e successivo trattamento biologico di quest'ultimo, volto a conseguire la stabilizzazione delle componenti organiche; il processo viene svolto attraverso un trattamento a "differenziazione di flussi".



1.3 INQUADRAMENTO TERRITORIALE

L'impianto interessa una superficie pari a circa 78.000 mq dei quali circa 19.000 coperti e così suddivisi:
360 mq palazzina uffici e servizi;
5.200 mq edificio di accettazione, selezione e imballaggio/trito vagliato sfuso;
6.300 mq edificio MVA;
4.200 mq edificio MVS;
2.700 mq edificio Raffinazione.

La restante superficie è destinata alla viabilità e stoccaggio , per circa 47.000 mq, e a verde per circa 12.000 mq. L'impianto è situato nell'area A. S. I. di Battipaglia, a sud dell'autostrada A3 Salerno – Reggio Calabria, e confina a sud-est con l'impianto di depurazione zona A. S. I. L'accesso all'impianto è situato sulla strada provinciale S.P. 195 (via Bosco II) a una distanza di 3,5 km dall'uscita autostradale di Eboli.



1- Immagine aerea del sito

2 **OGGETTO DEL SERVIZIO**

Il presente capitolato tecnico ha per oggetto il servizio di trasporto in ambito Nazionale dei rifiuti aventi i codici CER 19.12.12 con destinazione verso il TMV di Acerra provenienti dall'attività di trattamento meccanico-biologico di rifiuti urbani indifferenziati. L'impianto di recupero è attualmente il seguente:

- Termovalorizzatore Acerra **distanza 92 km**

La società EcoAmbiente Salerno SpA caricherà il rifiuto con proprio personale sugli automezzi, con tipologia piani mobili, della società di trasporto in forma sfusa o in balle.

L'impresa aggiudicataria invierà gli automezzi giornalieri secondo gli orari previsti nella programmazione inviata dalla società EcoAmbiente Salerno SpA assicurando l'espletamento del servizio.

3 **QUANTITA' OGGETTO DEL PRESENTE APPALTO**

3.1 GENERALITA' SULL'ESECUZIONE DEL SERVIZIO DI RECUPERO

Il rifiuto saranno caricati a cura della scrivente Società sui mezzi di trasporto delle ditte affidatarie, secondo programmi stabiliti dalla ECOAMBIENTE SALERNO SpA in forma sfusa o in balle.



Tutte le operazioni di carico e scarico (conferimento) a destinazione dovranno essere eseguite in conformità alle procedure previste dalle normative vigenti.

Nella configurazione sfusa dovrà essere garantita la presenza continuativa di due automezzi con caratteristiche di furgone con pianale mobile atto al carico, alla compattazione e al trasporto di rifiuti con capacità minima di 90 m³ (carico di 16 t tempo di attesa min 1 ora max 2 ore) e garantire la continuità delle lavorazioni presso il TMB di Battipaglia dalle 6,00 alle 24,00 dal lunedì al sabato.

3.2 DETERMINAZIONE DELLE QUANTITA'

I quantitativi complessivi, oggetto del presente appalto, da trasportare verso il TMV di Acerra sono pari a circa **12.380 ton.**

Le ditte concorrenti dovranno provvedere ad offrire il trasporto in considerazione della tabella di produzione dei rifiuti che può oscillare con le seguenti quantità giornaliere :

Da **0 t/d** a **550 t/d**

Le ditte concorrenti dovranno inoltre garantire il caricamento in qualunque giorno della settimana e la possibilità di caricare l'intero lotto di produzione in un solo giorno. **La ditta aggiudicataria del servizio dovrà garantire, nell'esecuzione del servizio, la massima flessibilità alla Stazione Appaltante, intesa nel senso di rispondere con tempestività alle esigenze che di volta in volta saranno da questa palesate.**

Le quantità giornaliere e complessive non sono vincolanti per la Stazione Appaltante. Le quantità presunte sono espresse per l'intero periodo di riferimento ma le ditte affidatarie, ai fini dell'espletamento del servizio, percepiranno le sole spettanze derivanti dalle quantità effettivamente trasportate. **Durante la fase operativa, infatti, tali previsioni potranno subire variazioni, anche a seguito di eventuali sopraggiunti interventi normativi e/o amministrativi. Per tali eventualità le ditte affidatarie, in riferimento ad eventuali servizi non svolti a causa di diminuzione delle quantità, non avranno nulla a pretendere in ordine alla mancata esecuzione del servizio e la Stazione Appaltante riconoscerà solo le quantità effettivamente trasportate. Per il caricamento verso il TMV di Acerra sarà garantito un carico utile minimo di 16 t/viaggio (configurazione caricamento a sciolto).**

Si precisa, infine, che i tempi di attivazione dei conferimenti, comprensivi di quelli necessari per gli atti autorizzativi e tutto quanto prescritto dalla normativa vigente, non dovranno superare le 48 h dalla data di affidamento del servizio.

3.3 ORGANIZZAZIONE DEL SERVIZIO

Il servizio è relativo al trasporto della FST (in forma sciolta o in balle) verso il TMV di Acerra.

I quantitativi stimati sono pari a circa 12.380 ton.

I mezzi necessari alla corretta esecuzione del servizio sono di seguito riportati:

- almeno 10 automezzi del tipo walking – floor (piano mobile) da dedicare esclusivamente al servizio;

Resta inteso che l'impresa aggiudicataria si impegna a sostituire gli eventuali mezzi indisponibili (per rotture, manutenzioni ecc.) al fine di garantire sempre e comunque il numero di mezzi necessari ad espletare il servizio nel rispetto dei programmi da carico e scarico.

E' necessaria l'iscrizione all'albo degli autotrasportatori di cose per conto terzi e l'iscrizione all'Albo Nazionale Gestori Ambientali nella categoria 4 classe C o superiore.

RUP

Domenico Ruggiero