
**CAPITOLATO SPECIALE
PROCEDURA APERTA EX ART. 60, D.LGS. 50/2016**

**Per l'affidamento del servizio annuale di prelievo, trasporto e conferimento, presso gli impianti gestiti dalla società «C.G.S. Salerno Srl», dei rifiuti liquidi (codici EER: 19.07.03, 16.10.02 e 20.03.04), prodotti negli impianti, i siti e le discariche gestiti dalla società «EcoAmbiente Salerno SpA»
CIG: 8556838E16**

*** **

1- Oggetto, luoghi e modalità di espletamento del Servizio.

L'appalto ha per oggetto il servizio annuale di prelievo, trasporto e conferimento presso impianti gestiti dalla società «C.G.S. Salerno Srl» dei seguenti rifiuti liquidi:

- Percolato di discarica, diverso da quello di cui alla voce 190702 (**codice EER 190703**);
- Soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce **161001 (codice EER 161002)**;
- Fanghi delle fosse settiche (**codice EER 200304**).

prodotti presso gli impianti, i siti e le discariche gestiti dalla Stazione appaltante, per un quantitativo annuo di circa 37.000 ton.

La EcoAmbiente Salerno SpA è titolare dei seguenti impianti:

- impianto di Trattamento Meccanico Biologico (T.M.B.) di Battipaglia nel quale vengono trattati prevalentemente rifiuti urbani indifferenziati sottoposti a selezione meccanica e successivo trattamento aerobico della frazione fine. Presso il TMB sono prodotti essenzialmente percolato derivato dalle attività di lavorazione/stoccaggio rifiuti e soluzioni acquose prodotte da dilavamento piazzali e trattamento arie esauste;
- impianto di Recupero rifiuti speciali non pericolosi di Sardone nel quale vengono messi a riserva rifiuti biodegradabili. Presso l'impianto sono prodotti essenzialmente percolato derivato dalle attività di stoccaggio rifiuti biodegradabili e soluzioni acquose prodotte da dilavamento piazzali e lavaggio ruote;
- discariche di Campagna, Serre, Montecorvino Pugliano e Giffoni. Tutte le discariche sono in fase di gestione post-operativa, pertanto l'unica attività è la produzione di percolato prodotto dall'operazione di smaltimento D1 dei rifiuti, di

SEDE LEGALE



soluzioni acquose prodotte dal dilavamento piazzali e di fanghi fosse settiche prodotti da attività umane;

- siti di stoccaggio frazione secca codice EER 191212. Corrispondono ai siti di stoccaggio provvisorio delle “*ecoballe*” identificate con codice EER 191212, ubicati a Battipaglia presso l’area del suddetto impianto TMB di Battipaglia e nel Comune di Persano (SA) in un’area dedicata nel comprensorio militare. L’attività consiste essenzialmente nello stoccaggio dei suddetti rifiuti e la conseguente produzione di percolato dalla stessa attività.

Gli impianti, i siti e le discariche, gestiti dalla Stazione appaltante, presso cui andrà espletato il Servizio sono riproposti nella seguente tabella (“*Tabella A*”):

N	impianto	ubicazione
1	Trattamento Meccanico Biologico (T.M.B.),	Via Bosco II, SP 195 Battipaglia (SA)
2	Discarica di Campagna	Loc. Basso dell’Olmo nel Comune di Campagna (SA)
3	Discarica di Montecorvino Pugliano	Loc. Parapoti nel Comune di Montecorvino Pugliano (SA)
4	Discarica di Serre	Loc. Macchia Soprana nel Comune di Serre (SA)
5	Discarica di Sardone	Loc. Sardone nel Comune di Giffoni valle Piana (SA)
6	Impianto di recupero rifiuti speciali non pericolosi di Sardone	Loc. Sardone nel Comune di Giffoni valle Piana (SA)
7	Sito stoccaggio frazione secca di Serre	Comprensorio militare di Persano nel Comune di Serre (SA)
8	Sito stoccaggio frazione secca di Battipaglia	Area TMB di Battipaglia Via Bosco II, SP 195 Battipaglia (SA)

Tabella A

Settimanalmente, la Stazione appaltante provvederà ad indicare all’affidatario del Servizio i propri impianti dove prelevare i rifiuti, gli orari, il numero di viaggi, i quantitativi e le destinazioni.

Gli orari indicati si intendono come entrata del mezzo vuoto ed uscita del mezzo carico.



L'affidatario dovrà essere in grado, su richiesta della Stazione appaltante, di garantire almeno n. **6 viaggi /giorno** con automezzi di grande portata (circa 30 mc).

I mezzi da utilizzare per il servizio in oggetto dovranno essere idonei alle operazioni di prelievo secondo le modalità visionate in fase di **sopralluogo**.

L'Appaltatore dovrà pertanto successivamente:

- assicurare che i rifiuti vengano trasportati direttamente agli impianti, con divieto di deposito intermedio all'interno e all'esterno del sito;
- trasportare i rifiuti presso gli impianti indicati dalla Stazione appaltante.

Il conferimento e lo smaltimento dei rifiuti liquidi avverranno presso i seguenti impianti (quali definiti nell'allegato "II A" della Direttiva n. 75/442/CEE, ai punti D8 e D9) gestiti dalla Società «*Consorzio per la Gestione dei Servizi della Provincia di Salerno Srl*» («*C.G.S. Salerno*»):

- Buccino;
- Palomonte;
- Oliveto Citra;
- Contursi.

2- Durata del Contratto.

L'affidamento avrà la durata orientativa di 12 (dodici) mesi e, comunque, perdurerà fino al raggiungimento del quantitativo annuo sopra indicato e specificato (37.000 ton).

*«EcoAmbiente Salerno SpA in
Liquidazione»
Il RUP
Dott. Cosimo MONTEFUSCO*