

Provincia Regionale di Messina

5° DIPARTIMENTO - 1° UFFICIO DIRIGENZIALE - POLITICHE ENERGETICHE E TUTELA DELL'AMBIENTE
Via Lucania n. 20 - 98100 Messina Tel. 0907761957 - 0907761958
Via S.Cecilia is. 105 n. 43 - 98100 Messina Tel. 0902935540 – Fax 0902924002 – E-mail: tutelacque@provincia.messina.it

CAPITOLATO TECNICO D'APPALTO

Oggetto dell'appalto
 Servizio di raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti prodotti dal

laboratorio chimico - microbiologico in forza al 1º U.D. del 5º

Dipartimento Ambiente (vedi successive specifiche)

• Ente appaltante Provincia Regionale di Messina

• **Ufficio responsabile** 1° Ufficio Dirigenziale – 5° Dipartimento

Via Lucania, 20 - Via S. Cecilia is. 105 n. 43 - Messina

Tel. 0902935540 - Fax 0902924002

Orario antimeridiano 07.45–13.45 dal lunedì al venerdì Orario pomeridiano 14.30-17.30 martedì e giovedì

 Responsabile della stazione appaltante Dott.ssa Carolina Musumeci - Dirigente

Responsabile del procedimento

Dott. Cosimo Cammaroto – Istruttore Direttivo Biologo

 Costo presunto dell'appalto di servizio € 5.000,00 IVA inclusa

Durata dell'appalto

Anni 1 a decorrere dalla stipula del contratto

• Modalità di pagamento

Il pagamento sarà effettuato previa presentazione di regolare fattura da parte della ditta aggiudicataria mediante determina dirigenziale nella ragione del 50% dell'ammontare complessivo entro sessanta giorni dalla data del primo ritiro dei rifiuti e il rimanente 50% entro sessanta giorni dalla data del secondo ritiro

a conclusione dell'appalto di servizio

• Modalità di aggiudicazione

L'aggiudicazione avverrà mediante trattativa privata con il criterio del massimo ribasso.

SPECIFICHE

Le tipologie di rifiuti oggetto del presente appalto di servizio comprendono:

- A) Contenitori vuoti di reattivi inorganici;
- **B)** Contenitori vuoti di solventi organici;
- C) Provette contenenti residui di reattivi per analisi acque;

- **D**) Soluzioni di reattivi utilizzati per l'analisi chimica di routine delle acque e scarti di standard e di campioni contenenti soluzioni di anioni e cationi inorganici;
- E) Filtri in esteri di cellulosa e/o in fibra di vetro contenenti polveri emesse dai camini industriali;
- **F)** Terreni di coltura utilizzati per l'analisi microbiologica di routine dell'acqua, sterilizzati in autoclave dopo l'uso;
- **G**) Solventi esausti alogenati;
- H) Solventi esausti non alogenati;

I rifiuti da smaltire la cui tipologia è sopra indicata non superano le quantità appresso indicate:

- 1) 10 contenitori vuoti di rifiuti di cui ai punti A) e B);
- 2) Kg 50 per i rifiuti di cui al punto C);
- 3) Litri 180 per quanto riguarda i rifiuti di cui al punto D);
- 4) Kg 1 per quanto riguarda i rifiuti di cui al punto E);
- 5) Kg 15 per quanto riguarda i rifiuti di cui al punto F);
- 6) Litri 5 per quanto riguarda i rifiuti di cui ai punti G), e H);

Il sopraccitato elenco di rifiuti è suscettibile di variazioni, sia nella tipologia (inserimento di non più di due tipologie di rifiuto) che nei quantitativi (non superiori al 20% per ognuno dei punti sopra elencati), in funzione di eventuali modifiche normative e/o non prevedibili attività analitiche condotte nel corso della durata dell'appalto.

Sono a carico della ditta aggiudicataria tutti i materiali, nella quantità e nei tipi e caratteristiche previsti dalle norme vigenti, atti ad assicurare il servizio.

Il responsabile del procedimento Istr. Direttivo Biologo Dott. Cosimo Cammaroto

Il Dirigente Dott.ssa Carolina Musumeci