



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

Direzione Reti e Impianti
Unità Tecnica
Il Responsabile

Acquedotto Pugliese
I - 31/07/2017 - 0088712

Bari,
A



DIRPR-SERPR
Procurement
Service Procurement
Sede

IAUAM
Internal Audit
Sede

E, p.c. DIRRI
Reti e Impianti
Sede

Oggetto: *Impianti di depurazione ricadenti nelle Aree di Bari, Bat, Taranto/Brindisi, Foggia e Lecce. Servizio di smaltimento fanghi (CER 190805), vaglio e sabbie (CER 190801-190802).*

Si trasmette, per gli opportuni adempimenti di competenza, l'informativa per acquisti in emergenza prot. n. *88708* del *31/7/17* relativa al servizio di smaltimento finale dei fanghi (CER 190805) e vaglio e sabbie (CER 190801-190802) prodotti dagli impianti di depurazione ricadenti nell'Area di Bari - Bat - Taranto / Brindisi, Lecce e Foggia.

Come formalizzato nella informativa sopra citata, al fine di garantire il regolare esercizio dei depuratori ricadenti nelle Aree territoriali indicati in oggetto e considerata la specificità delle attività richieste si è proceduto, nelle more dello svolgimento delle procedure di gara, a ricercare ed individuare aziende specializzate in grado di garantire immediatamente le necessarie attività di smaltimento dei rifiuti fanghi e sabbie.

Premesso quanto sopra, sulla scorta di precedenti indagini di mercato e considerato che non risulta possibile procedere:

- alla riutilizzazione agronomica diretta dei fanghi prodotti dagli impianti ricadenti nella Provincia di Lecce, Taranto, Brindisi, Bari e Bat;
- al conferimento dei fanghi presso il sito di compostaggio Aseco (blocco dei conferimenti dal 20/03/2015);
- alla integrazione dei conferimenti presso il sito di compostaggio Eden'94 (disponibilità di soli 0-2 cassoni giorno per un totale di 4 la settimana)

Valutato che:

AQP



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

- Risulta in corso di esecuzione, non ancora aggiudicata, da parte degli uffici competenti la procedura di gara per l'affidamento del servizio di trasporto recupero fanghi presso siti fuori Regione Puglia giusto rdc n.2000015983, 2000015984, 2000015985, 2000015986, 2000015987, 2000015988, 2000015989, 2000015990, 2000016021, 2000016022 del luglio 2016
- Non risulta eseguita da parte degli uffici competenti la procedura di gara per l'affidamento del servizio di smaltimento vaglio e sabbie giusto RDC n. 2000013734 del 16/06/2014 e 2000013154 del 16/01/2014; pratica aggiornata giusto email del 23/03/2016.
- non è possibile interrompere un servizio che se sospeso determinerebbe scadimenti dei normali rendimenti depurativi con inevitabile pregiudizio ambientale e danno delle risorse naturali.

si ritiene necessario, salvo diversa valutazione, nelle more dello svolgimento delle nuove procedure di gara, continuare ad interessare la società di intermediazione Emmegi Ecologia, mediante affidamento diretto in emergenza, per consentire il regolare svolgimento del servizio di smaltimento finale dei fanghi (CER 190805) e sabbie (CER 190802), prodotti dagli impianti di depurazione ricadenti nell'Area di Bari - Bat - Taranto / Brindisi, Lecce e Foggia.

Si allegano:

- aggiornamento dell'offerta datata 26/6/2017 della società di intermediazione rifiuti Emmegi Ecologia s.r.l; via Calefati n. 78; 70122 Bari.
- Ordine prot. n. 88711 del 31/7/17 alla ditta Emmegi Ecologia S.r.l;

Il Responsabile TECRI
Massimiliano Baldini



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA
Art. 5.5 PG 3.02
Gestione Acquisti Fornitura e Servizi**

Direzione Reti e Impianti
Unità Tecnica
Il Responsabile

Acquedotto Pugliese
I - 31/07/2017 - 0088708



Bari,

DIRPR-SERPR
Procurement
Service Procurement
Sede

IAUAM
Internal Audit
Sede

E, p.c. DIRRI
Reti e Impianti
Sede

Oggetto	Servizio di smaltimento fanghi (CER 190805), vaglio e sabbie (CER 190801-190802).
Impianto di depurazione	Impianti di depurazione ricadenti nell'Area di Bari, Bat, Taranto / Brindisi, Lecce e Foggia
Area	Bari, Bat, Taranto / Brindisi, Lecce e Foggia
Descrizione del disservizio	<p>Impossibilità di garantire il corretto allontanamento dei fanghi prodotti dai depuratori ricadenti nelle Aree di Bari, Bat, Taranto, Brindisi, Lecce per le seguenti cause:</p> <ul style="list-style-type: none"> - blocco della riutilizzazione agronomica dei fanghi prodotti dagli impianti ricadenti nella Provincia di Lecce, Taranto, Brindisi, Bari e Bat; - blocco totale dei conferimenti presso il sito di compostaggio Aseco; - assenza nella Regione Puglia di siti di compostaggio/recupero sufficienti a soddisfare la necessità di conferimento finale dei fanghi disidratati prodotti. <p>Necessità di disporre di ulteriori siti di smaltimento dei rifiuti per le sabbie oltre alle società Castiglia srl e Ecodania srl selezionate mediante procedura di gara del 2012 con contratti ad oggi scaduti.</p>
Motivi dell'emergenza	<p>Pregiudizio ambientale con possibile scadimenti dei normali rendimenti depurativi a causa del mancato regolare allontanamento dei rifiuti fanghi, vaglio e sabbie depurativi prodotti dagli impianti ricadenti nelle Aree di Lecce, Bari, Bat, Taranto, Brindisi, Foggia.</p> <p>Necessità di contrattualizzare ulteriori siti di conferimento finale.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Risulta in corso di esecuzione, non ancora aggiudicata, da parte degli uffici competenti la procedura di gara per l'affidamento del servizio di trasporto e recupero fanghi presso siti fuori Regione Puglia giusto rdc

AQP



acquedotto
pugliese

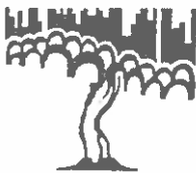
l'acqua, bene comune

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

	<p>n.2000015983, 2000015984, 2000015985, 2000015986, 2000015987, 2000015988, 2000015989, 2000015990, 2000016021, 2000016022 del luglio 2016.</p> <p>- Non risulta eseguita da parte degli uffici competenti la procedura di gara per l'affidamento del servizio di smaltimento vaglio e sabbie giusto RDC n. 2000013734 del 16/06/2014 e 2000013154 del 16/01/2014; pratica aggiornata giusto email del 23/03/2016.</p>
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	Mancata accettazione dei carichi da parte dei siti di recupero accertata al 01/7/2017-31/7/2017
Primi interventi adottati	Verifica della disponibilità di ulteriori siti di recupero/smaltimento.
Termini di consegna	In corso e comunque sino al rientro dall'emergenza.
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	Servizio di smaltimento dei rifiuti fanghi (CER 190805) e del vaglio e sabbie (CER 190801-190802) prodotti dagli impianti depurativi ricadenti nell'Area di Taranto/Brindisi, Lecce, Bari, Bat, Foggia.
Denominazione della Ditta affidataria	Società di intermediazione rifiuti Emmegi Ecologia s.r.l.; via calefati n. 78; 70122 Bari.
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Immediata disponibilità ad eseguire il servizio e miglior soluzione tecnico/economica individuata.
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	<p>Importo da consuntivare secondo i rifiuti realmente destinati a smaltimento per ogni mese solare sino al rientro dell'emergenza e definizione nuove procedure di gara al costo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 108,00 € / tonn.(compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa + € 300,00 per costi di analisi+ iva per il servizio di smaltimento fanghi presso la discarica Soc. Coop. Nuova San Michele; - 94,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa + € 300,00 per costi di analisi + iva per il servizio di smaltimento fanghi presso la discarica Semataf S.r.l.; - 115,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa + € 300,00 per costi di analisi + iva per il servizio di smaltimento residui da dissabbiamento presso la discarica Semataf S.r.l.; - 40,00 € / tonn.+ iva per il servizio di trasporto presso siti di recupero fuori Regione Puglia (Regione Basilicata); - 39,00 € / tonn.+ iva per il servizio di trasporto a discarica Soc. Cooperativa nuova San Michele; - 31,50 € / tonn.+ iva per il servizio di trasporto fanghi dal depuratore di Bari Est alla discarica Semataf sita fuori Regione Puglia (Regione Basilicata); - € 600,00/mese Nolo vasca accumulo fanghi - 100,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa + € 300,00 per costi di analisi + iva per il servizio di smaltimento fanghi presso la discarica Formica Ambiente. - 110,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa + € 300,00 per costi di analisi + iva per il servizio di smaltimento rifiuti cer 190802 presso la discarica Formica Ambiente. - 115,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa + € 300,00 per costi di analisi + iva per il servizio di smaltimento rifiuti cer 190801. - 155,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa + € 300,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trasporto e recupero fanghi (codice CER-190805) rivenienti da tutti gli impianti



acquedotto
pugliese

L'acqua, bene comune

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

	<p>della Provincia di Lecce presso impianto Ofelia Ambiente srl di Catania.</p> <ul style="list-style-type: none">- 135,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa + € 300,00 per costi di analisi + iva per il servizio di recupero vaglio e sabbia (codice CER 190801-190802) rivenienti da tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto HIDROCHEMICAL SERVICE SRL
Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)	Prezzo ritenuto congruo in base ai servizi a farsi attesa l'esecuzione in emergenza.
Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)	Offerta del 26/6/2017.
Allegati	Offerta sopra indicata.

Intervento ascrivibile a:

Conto Economico	<input checked="" type="checkbox"/>	Investimenti		
------------------------	-------------------------------------	---------------------	--	--

Il Responsabile TECRI
Ing. Massimiliano Baldini