



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

Direzione Reti e Impianti
Unità Tecnica
Il Responsabile

Acquedotto Pugliese
I - 09/08/2017 - 0092675



Bari,
A

DIRPR-SERPR
Procurement
Service Procurement
Sede

IAUAM
Internal Audit
Sede

E, p.c. DIRRI
Direzione Reti e Impianti
Sede

Oggetto: *Impianto di depurazione ricadenti nelle Aree di Bari, Bat, Lecce, Foggia, Taranto.*

Servizio di fornitura cassoni scarrabili, movimentazione cassoni, prelievo dei fanghi con mezzi adeguati, trasporto e recupero/smaltimento finale dei fanghi (CER 190805), prodotti dagli impianti di depurazione ricadenti nell'Area di Bari - Bat, Lecce, Foggia e Taranto.

Si trasmette, per gli opportuni adempimenti di competenza, l'aggiornamento dell'informativa per acquisti in emergenza prot. n. *1267* del *18/12* relativa al servizio di conferimento finale dei fanghi (CER 190805), prodotti dagli impianti di depurazione ricadenti nell'Area di Bari - Bat - Lecce, Foggia e Taranto.

Si evidenzia, che a causa del sequestro giudiziario di alcuni impianti di recupero della società CRE S.p.A con sede a Maccastorna (LO), Lomello (PV), Meleti (LO), se pur ad oggi non direttamente interessata (ultimi conferimenti nel mese di gennaio 2016) alle operazioni di recupero dei fanghi prodotti dai depuratore gestiti da AQP, nonché al sequestro anche dell'impianto di recupero Lufa Service, si è verificato un rallentamento delle operazioni di conferimento presso gli ulteriori impianti di recupero del Nord Italia con un aumento degli importi unitari per lo svolgimento del servizio.

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);
- al conferimento dei fanghi presso il sito di compostaggio Bioecoagrim (blocco temporaneo dei conferimenti comunicato dal 01/07/2016 al 10/09/2017);

AQP



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

- alla integrazione dei conferimenti presso il sito di compostaggio Eden'94 (disponibilità di soli 2 cassoni giorno per un totale di 6/8 la settimana);
- al conferimento presso il sito di compostaggio Lufa Service S.r.l con sede in Foggia posto sotto sequestro dall'Autorità Giudiziaria

Valutato che:

- 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 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, procedere all'aggiornamento dei prezzi, come da richiesta della ditta Ecoambiente, per l'affidamento diretto in emergenza del servizio di fornitura cassoni scarrabili, movimentazione cassoni, prelievo dei fanghi con mezzi adeguati, trasporto e recupero/smaltimento finale dei fanghi (CER 190805), prodotti dagli impianti di depurazione ricadenti nell'Area di Bari –Bat, Lecce e Foggia.

Si allegano:

- Preventivo prot. n. 1046/15 rev.8 del 11/11/2016 e n.1086 del 19/12/16 e n.647 del 5/5/2017 e n.917 del 14/7/17 della ditta Ecoambiente S.r.l., Via G. Rossa 14,59015 Carmignano (PO), Fax.0558710125;
- Ordine prot. n. 10674 del 14/7 alla ditta Ecoambiente S.r.l;

Il Responsabile T&CRI
Massimiliano Baldini



acquedotto
pugliese

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 - 09/08/2017 - 0092647

Bari,



DIRPR-SERPR
Procurement
Service Procurement
Sede

IAUAM
Internal Audit
Sede

E, p.c. DIRRI
Direzione Reti e Impianti
Sede

Oggetto	Servizio di fornitura cassoni scarrabili, movimentazione, carico, trasporto e recupero/smaltimento fanghi.
Impianto di depurazione	Impianti di depurazione ricadenti nell'Area di Bari, Bat, Lecce e Foggia
Area	Bari, Bat, 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 (dal 20/03/2015) e Bioecoagrim (sospensione comunicata dal 01/07/2016 al 08/09/2016); - assenza nella Regione Puglia di siti di compostaggio/recupero sufficienti a soddisfare la necessità di conferimento finale dei fanghi disidratati prodotti.
Motivi dell'emergenza	<p>Pregiudizio ambientale per mancato regolare allontanamento dei fanghi depurativi prodotti a causa delle limitate disponibilità di conferimento finale degli stessi rifiuti. Necessità di contrattualizzare ulteriori siti di conferimento finale considerato che:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gli impianti di compostaggio ricadenti nella Regione Puglia (Aseco con sospensione delle attività di conferimento per sequestro giudiziario avvenuto il 20/03/2015, Bioecoagrimm con sospensione temporanea comunicata dal 01/07/2017 al 10/09/2017, e Lufa Service S.r.l. impianto sequestrato) non consentono di coprire le necessità complessive di allontanamento giornaliero dei fanghi. - si è verificato il blocco della riutilizzazione agronomica dei fanghi prodotti

ACQP





acquedotto
pugliese

L'acqua, bene comune

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

	<ul style="list-style-type: none">- nei depuratori ricadenti nelle Province di Lecce, Brindisi, Taranto.- Il sequestro giudiziario di alcuni impianti di recupero (CRE SPA) del Nord Italia ha causato delle ripercussioni sulle disponibilità di conferimento negli ulteriori impianti individuati;- non risulta possibile incrementare ulteriormente il conferimento in discarica a causa del mancato raggiungimento con continuità delle caratteristiche minime di sostanza secca richieste (> 25%SS);- 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 n.2000015983, 2000015984, 2000015985, 2000015986, 2000015987, 2000015988, 2000015989, 2000015990, 2000016021, 2000016022.del luglio 2016;- Non risultano aggiudicati n.2 lotti gara imp.Bari Est e Bari Ovest rdc n.2-14530;2-14529;2-14562 del 4/2/2015
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	Mancata accettazione dei carichi da parte dei siti di recupero accertata periodo AGOSTO 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 recupero presso il sito di compostaggio Bioecoagrim, (momentaneamente chiuso per lavori) e trasporto e recupero presso siti del Nord Italia e Sicilia del fango (CER 190805) prodotto dagli impianti depurativi ricadenti nell'Area di Lecce, Bari, Bat, Foggia, Taranto.
Denominazione della Ditta affidataria	Società di intermediazione rifiuti Ecoambiente S.r.l., Via G. Rossa 14,59015 Carmignano (PO), Fax.0558710125
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	Importo da consuntivare secondo i rifiuti realmente destinati a recupero/smaltimento per ogni mese solare sino al rientro dell'emergenza e definizione nuove procedure di gara al costo di: <ul style="list-style-type: none">- 120,00 € / tonn.+ costi di omologa + iva per il servizio di trasporto mediante semirimorchio e recupero Nord Italia (tutte le destinazioni) del fango dal depuratore di Barletta , Molfetta e Ruvo (caricamento da silos).- 145,00 € / tonn. + costi di omologa + iva per il servizio di fornitura, movimentazione cassoni, carico, trasporto e recupero nord Italia dei fanghi depuratore di Bisceglie;- 147,00 € / tonn. + costi di omologa + iva per il servizio di fornitura, movimentazione cassoni, carico, trasporto e recupero dei fanghi Area di Lecce per qualsiasi destinazione;- 115,00 € / tonn. + costi di omologa + iva per il servizio di trasporto e recupero Nord Italia del fango di Bari Est e Bari Ovest;- 1200,00 € / mese + iva per il servizio di nolo semirimorchio;- 99,00 € / tonn.+ iva per il servizio di compostaggio presso Bioecoagrim del fango dell'area di Bari, Bat, Lecce, Foggia e Taranto/Brindisi.- 97,00 € / tonn.+ iva per il servizio di compostaggio presso Lufa Service s.r.l in San Severo del fango dell'area di Bari, Bat, Lecce, Foggia e Taranto/Brindisi. (sito attualmente sotto sequestro)- 128,00 €/tonn + iva per il servizio di trasporto e recupero fango, con caricamento da silos per qualsiasi destinazione, riveniente dall'imp.di





acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

	depurazione di Taranto Gennarini.
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 prot.n.1046/15 rev.8 del 11/11/2016 e nota n.1086 del 19/12/16 e n.647 del 5/5/17 e successiva offerta n.917 del 14/7/2017
Allegati	Offerte sopra indicate.

Intervento ascrivibile a:

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

**Il Responsabile TECRI
Ing. Massimiliano Baldini**
