



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

Direzione Reti e Impianti
Gestione Impianti Depurazione
Il Responsabile

Acquedotto Pugliese
I - 07/10/2016 - 0104773



Bari,
A

DIRPR-SERPR
Procurement
Service Procurement
Sede

IAUAM
Internal Audit
Sede

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

Oggetto: *Impianti di depurazione ricadenti nelle Aree di Lecce.
Servizio di fornitura e movimentazione cassoni, carico, trasporto e recupero
presso i siti di recupero ubicati nella Regione Sicilia dei fanghi (CER
190805).*

Si trasmette, per gli opportuni adempimenti di competenza, l'aggiornamento del l'informativa per acquisti in emergenza prot. n. 107166 del 7/10/16 relativa al servizio di fornitura cassoni scarrabili, movimentazione cassoni, prelievo con mezzi adeguati, trasporto e recupero finale dei fanghi (CER 190805), prodotti dagli impianti di depurazione ricadenti nell'Area di Lecce.

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, 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 conferimento dal 20/03/2015);
- al conferimento dei fanghi presso il sito di compostaggio Bioecoagrim (blocco temporaneo dei conferimento comunicato dal 01/07/2016 al 08/09/2016);
- alla integrazione dei conferimenti presso il sito di compostaggio Eden'94 (disponibilità di soli 4/6 la settimana);

AQP

Acquedotto Pugliese S.p.A. con Unico Azionista
Sede legale: Via Cognetti, 36 - 70121 - Bari - Telefono +39.080.5723111 - www.aqp.it
Cap. Soc.: € 41.385.573,60 i.v. Registro delle Imprese di Bari
C.F. e P. IVA: 00347000721, REA C.C.I.A.A. di Bari n. 414092





acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

- alla integrazione dei conferimenti presso il sito di compostaggio Lufa Service S.r.l con sede in Foggia (disponibilità di soli 2 cassoni giorno per il periodo estivo)

Valutato che:

- non risulta avviata da parte degli uffici competenti la procedura di gara per l'affidamento del servizio di trasporto e recupero fanghi presso siti del Nord Italia giusto rdc n. 2000014564 del 04/02/2015 i cui documenti sono stati aggiornati e trasmessi con email del 08/02/2016 e successivi aggiornamenti del mese di 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'affidamento diretto in emergenza del servizio di fornitura cassoni scarrabili, movimentazione cassoni, prelievo dei fanghi con mezzi adeguati, trasporto e recupero finale dei fanghi (CER 190805), prodotti dagli impianti di depurazione ricadenti nell'Area di Lecce.

Si allegano:

- Preventivo datato 25/07/2016 Società di intermediazione rifiuti Meco.Gest S.r.l., Via benedetto Croce n. 2-93012 Gela (CL) Fax.0933824747; segreteria@mecogest.it;
- Ordine prot. n. *14111* del *7/12/16* alla ditta Meco.Gest S.r.l.;

Il Responsabile GEIRI
Massimiliano Baldini



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

Acquedotto Pugliese
I - 07/10/2016 - 0104766



Bari,

**Il Responsabile GEIRI
Sede**

Oggetto	Servizio di fornitura cassoni scarrabili, movimentazione, carico, trasporto e recupero/smaltimento fanghi.
Impianto di depurazione	Impianti di depurazione ricadenti nell'Area di Lecce
Area	Lecce
Descrizione del disservizio	Impossibilità di garantire il corretto allontanamento dei fanghi prodotti dai depuratori ricadenti nelle Area di Lecce per le seguenti cause: <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	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: <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, Bioecoagrim con sospensione temporanea comunicata dal 01/07/2016 al 08/09/2016, Eden'94 e Lufa Service S.r.l.) non consentono di coprire le necessità complessive di allontanamento giornaliero dei fanghi.- si è verificato il blocco della riutilizzazione agronomica dei fanghi prodotti 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 risultano eseguite da parte degli uffici competenti le procedure di gara finalizzate all'affidamento del servizio di trasporto e conferimento finale dei fanghi.
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	Mancata accettazione dei carichi da parte dei siti di recupero accertata nel mese di SETTEMBRE 2016
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 fornitura cassoni, carico, movimentazione con trasporto e recupero presso siti del Nord Italia del fango (CER 190805) prodotto dagli impianti depurativi ricadenti nell'Area di Lecce.



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

Denominazione della Ditta affidataria	Società di intermediazione rifiuti Meco.Gest S.r.l., Via benedetto Croce n. 2-93012 Gela (CL) Fax.0933824747; segreteria@mecogest.it
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 di: <ul style="list-style-type: none">- 65,00 € / tonn.+ costi di omologa+ iva per il servizio di recupero presso impianti autorizzati con sede nella Regione Sicilia;- 20,00 € / tonn. + iva per il servizio di fornitura, movimentazione cassoni, carico da cassoni e/o da letti di essiccamento;- 65,00 € / tonn. + iva per il servizio di trasporto presso impianti autorizzati con sede nella Regione Sicilia;
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 25/07/2016 della ditta Meco.Gest S.r.l.,
Allegati	Offerta sopra indicata.

Intervento ascrivibile a:

Conto Economico	X	Investimenti		
-----------------	---	--------------	--	--

**Si Approva ed Autorizza
Il Responsabile GEIRI
Ing. Massimiliano Baldini**


