



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 - 15/04/2019 - 0033535



Bari,

DIRPR-SERPR
Procurement
Service Procurement
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	Impossibilità di garantire il corretto allontanamento dei fanghi prodotti dai depuratori ricadenti nelle Aree di Bari, Bat, Taranto, Brindisi, 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;- assenza nella Regione Puglia di siti di compostaggio/recupero sufficienti a soddisfare la necessità di conferimento finale dei fanghi disidratati prodotti. Necessità di disporre di ulteriori siti di smaltimento dei rifiuti per le sabbie oltre alle società Castiglia srl e Ecodaunia srl selezionate mediante procedura di gara del 2012 con contratti ad oggi scaduti.
Motivi dell'emergenza	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. <ul style="list-style-type: none">- gli impianti di compostaggio ricadenti nella Regione Puglia (Aseco con sospensione delle attività di conferimento per sequestro giudiziario



INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

	<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none">- si è verificato il blocco della riutilizzazione agronomica dei fanghi prodotti nei depuratori ricadenti nelle Province di Lecce, Brindisi, Taranto.- 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 8/6/ 2016 è stata affidata solo per 3 lotti, mentre per restanti 5 lotti si sta procedendo con procedura negoziata, mentre per i restanti 2 è ancora in corso di esecuzione la procedura di aggiudicazione;- la gara per l'affidamento del servizio di trasporto e smaltimento fanghi in agricoltura per la provincia di Foggia, suddivisa in 2 lotti, giusto rdc n.2-17249 e n.2-17250 del 6/7/2017 è ancora in corso di esecuzione la procedura di aggiudicazione;- 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;- non è possibile interrompere un servizio che se sospeso determinerebbe scadimenti dei normali rendimenti depurativi con inevitabile pregiudizio ambientale e danno delle risorse naturali.- che a seguito della sentenza 20 luglio 2018 n. 1782 con cui il TAR Lombardia ha disposto l'annullamento della D.G.R. Lombardia n. X/7076 dell'11 settembre 2017, nella parte in cui prevedeva l'utilizzo in agricoltura dei fanghi da depurazione nei limiti dei parametri "mg/Kg ss <10.000 " per gli idrocarburi (C10-C40) e "mg/Kg Σ <50" per Nonilfenolo e Nonilfenolo metossilato si è verificato un blocco del conferimento presso i siti di compostaggio individuati;- che anche a seguito della nuova disposizione introdotta dall'art. 41 del decreto legge 28.09.2018 n.109 (rubricato "Disposizioni urgenti sulla gestione dei fanghi di depurazione"), in base alla quale: "Al fine di superare situazioni di criticità nella gestione dei fanghi di depurazione, nelle more di una revisione organica della normativa di settore, continuano a valere, ai fini dell'utilizzo in agricoltura dei fanghi di cui all'articolo 2, comma 1, lettera a), del decreto legislativo 27 gennaio 1992, n. 99, i limiti dell'Allegato IB del predetto decreto, fatta eccezione per gli idrocarburi (C10-C40), per i quali il limite è: = 1.000 (mg/kg tal quale), si continuano a verificare blocchi e rallentamenti nelle normali
--	---



**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Art. 5.5 PG 3.02
Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

	<i>accettazioni, da parte dei siti di recupero italiani, dei fanghi di depurazione prodotti</i>
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	Mancata accettazione dei carichi da parte dei siti di recupero accertata al 01/4/2019-30/4/2019
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">• 138,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa + € 470,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fanghi (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 14%rivenienti da tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL ;• 105,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa + € 470,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fanghi (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 8% rivenienti da tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL ;• € 38,00/tonn. Movimentazione fanghi all'interno dei letti di essiccamento a mezzo mini escavatore c/o mini pala, prelievo dei fanghi a mezzo autogrù con pinza carico diretto dei fanghi su bilici (vasche) fanghi prodotti da Area Ba/Bat-Br-Ta-Le• € 208,00/tonn (compreso ecotassa) +€ 600,00 per costi di omologa + € 470,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento e trasporto fanghi in D9 presso l'imp. TECNO GEA sr imp.dep. Area



**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

	<p>BA/BAT/FG;</p> <ul style="list-style-type: none">• € 214,00/tonn (compreso ecotassa) +€ 600,00 per costi di omologa + € 470,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento e trasporto fanghi in D9 presso l'imp. TECNO GEA sr imp.dep. Area TA/BR/LE;• € 169,00/tonn (compreso ecotassa) + 600,00 per costi di omologa + € 470,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento e trasporto fanghi in D1 e R3 presso impianti localizzati in Sardegna per impianti ricadenti area BA-BT-FOGGIA; € 174,00/tonn. per impianti ricadenti Area TA-BR; € 179,00/tonn. per impianti ricadenti Area Lecce;• €195,00/tonn (compreso ecotassa) per servizio di raccolta e trasporto sabbia e riutilizzo in R13 e/o R5 rivenienti dagli imp.dep. area Foggia• Oneri di caricamento e movimentazione cassoni su bilici area BA/FG € 22,00/tonn, € 25,00/tonn area BAT, € 20,00/tonn area TA/BR/LE:• Servizio di trasporto con cassoni scarrabili € 1.300,00/viaggio• € 1.200,00 Posizionamento semirimorchio presso imp.dep. area Ba-Bat-Br-Ta-Le;• € 1.200,00 mensile :Noleggio semirimorchio presso imp.dep. area Ba-Bat-Br-Ta-Le;• € 400,00 Posizionamento cassoni presso imp.dep. area Ba-Bat-Br-Ta-Le;• € 150,00 – mensile Noleggio cassoni presso imp.dep. area Ba-Bat-Br-Ta-Le;• € 400,00 Spostamento cassoni presso imp.dep.. area Ba-Bat-Br-Ta-Le
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/consumativo della ditta)	Offerta del 22 Marzo 2019
Allegati	Offerta sopra indicata.



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

Intervento ascrivibile a:

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

Il Responsabile TECRI
Ing. Pierluigi Lagioia