



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 - 20/01/2020 - 0004376



Bari,

DIRPR-SERPR  
Procurement  
Service Procurement  
Sede

E, p.c. DIRRI  
Reti e Impianti  
Sede

<b>Oggetto</b>	Servizio di smaltimento fanghi (CER 190805), vaglio e sabbie (CER 190801-190802).
<b>Impianto di depurazione</b>	Impianti di depurazione ricadenti nell'Area di Bari, Bat, Taranto / Brindisi, Lecce e Foggia
<b>Area</b>	Bari, Bat, Taranto / Brindisi, Lecce e Foggia
<b>Descrizione del disservizio</b>	Impossibilità di garantire il corretto allontanamento dei fanghi prodotti dai depuratori ricadenti nelle Aree di Bari, Bat, Taranto, Brindisi, Lecce per le seguenti cause: - 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) assenza nella Regione Puglia di siti di compostaggio/recupero sufficienti a soddisfare la necessità di conferimento finale dei fanghi disidratati prodotti.
<b>Motivi dell'emergenza</b>	Necessità di contrattualizzare Aziende in grado di assicurare il costante allontanamento dei fanghi dagli impianti di depurazione.  <b>CRONISTORIA</b> - 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



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

	<ul style="list-style-type: none"><li>- complessive di allontanamento giornaliere dei fanghi.</li><li>- si è verificato il blocco della riutilizzazione agronomica dei fanghi prodotti nei depuratori ricadenti nelle Province di Lecce, Brindisi, Taranto.</li><li>- non risulta possibile incrementare ulteriormente il conferimento in discarica a causa del mancato raggiungimento con continuità delle caratteristiche minime di sostanza secca richieste (&gt; 25%SS);</li> <li>- E' andata parzialmente perduta 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. Sono stati affidati solo 3 lotti dei 10 in appalto;</li> <li>- 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 non è stata aggiudicata per il mancato rinnovo delle autorizzazioni allo spandimento;;</li> <li>- 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;</li> <li>- non è possibile interrompere un servizio che se sospeso determinerebbe scadimenti dei normali rendimenti depurativi con inevitabile pregiudizio ambientale e danno delle risorse naturali.</li><li>- 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 &lt;10.000 " per gli idrocarburi (C10-C40) e "mg/Kg Σ &lt;50" per Nonilfenolo e Nonilfenolo metossilato si è verificato un blocco del conferimento presso i siti di compostaggio individuati;</li><li>- che anche a seguito della nuova disposizione introdotta dall'art. 41 del decreto legge 28.09.2018 n.109 (rubricato "<i>Disposizioni urgenti sulla gestione dei fanghi di depurazione</i>"), in base alla quale: "<i>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 accettazioni, da parte dei siti di recupero italiani, dei fanghi di depurazione prodotti .</i></li></ul>
--	---



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

	<ul style="list-style-type: none"><li>- è andata deserta la procedura negoziata per lo smaltimento e recupero dei fanghi RDC n.2-17992 del 16/3/2018 e RDC n.2-18020 del 16/3/2018;</li><li>- della procedura negoziata in 5 lotti del 16/3/2018, RDC n.18032-18033-18034-18035 e 18036 sono stati aggiudicati solo 2 lotti relativi alle Aree di Bari Sud e Taranto, mentre gli altri 3 sono stati revocati per non convenienza economica delle offerte;</li><li>- Nel corso del 2019 sono stati quindi nuovamente banditi per un periodo di soli sei mesi i servizi di smaltimento, rendendo pertanto l'appalto sostenibile rispetto alle oscillazioni periodiche dei prezzi, consentendo quindi la contrattualizzazione di n. 8 impianti di smaltimento/recupero o intermediari (contratti n.2-15441-15442-15443-15444-15445 del 4/9/2019, contratto n.2-15606 del 4/11/2019, n.2-15464 del 10/9/2019, n.2-15510 del 2/10/2019, n.2-15605 del 4/11/2019)</li><li>- Nel corso del 2019 sono stati anche banditi gli appalti, di durata triennale, per i servizi di nolo cassoni e trasporto fanghi, sabbie e vaglio; la procedura di affidamento è attualmente in corso di aggiudicazione (rdc da n.2-20064 a n.2-20070 del 7/10/2019);</li></ul>
<b>Data di comunicazione del disservizio e persone interessate</b>	Il disservizio è sorto con l'impossibilità di affidare e concludere gli appalti analoghi, che sono stati ribanditi nel 2019. Periodo disservizio GENNAIO 2020
<b>Primi interventi adottati</b>	Richiesti preventivi e disponibilità a varie ditte per assicurare l'intero trasporto delle quantità prodotte;
<b>Termini di consegna</b>	In corso e comunque sino al rientro dall'emergenza.
<b>Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità</b>	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.
<b>Denominazione della Ditta affidataria</b>	Società di intermediazione rifiuti Emmegi Ecologia s.r.l.; via calefati n. 78; 70122 Bari.
<b>Motivi e criteri di scelta della Ditta</b>	Immediata disponibilità ad eseguire il servizio e miglior soluzione tecnico/economica individuata.
<b>Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti</b>	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: <ul style="list-style-type: none"><li>• € 600,00 per costi di omologa + € 600,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fanghi (codice CER 190805; € 680,00 + IVA per servizio di analisi fanghi eseguiti da laboratorio SAMER ;</li></ul>



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

	<ul style="list-style-type: none"><li>• € 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</li> <li>• € 198,00/tonn (compreso ecotassa) per il servizio di trattamento fanghi in D15 presso l'imp. TECNO GEA sr imp.dep. Area BA/BAT/FG;</li> <li>• Trasporto a mezzo bilici a SIGED e GECO area BA/BAT/FG/TA € 80,00/tonn</li> <li>• Trasporto a mezzo bilici a SIGED e GECO Area LE a cura di SPCJ € 80,00/tonn;</li> <li>• Trasporto a mezzo bilici a SIGED e GECO Area LE a cura di Trans Isole € 90,00/tonn;</li> <li>• Trasporto con cassoni scarrabili a SIGED e GECO a impianti in Sardegna mezzo SPCJ da impianti Area Foggia € 159,00/tonn;</li> <li>• Oneri di caricamento e movimentazione cassoni su bilici area BA/FG € 23,00/tonn, € 25,00/tonn area BAT, € 22,00/tonn area TA/BR/LE:  Raccolta, trasporto e riutilizzo in R13 e/o R5 presso imp. fuori Regione Sabbia<ul style="list-style-type: none"><li>• Imp.area Foggia mezzo bilico € 195,00/tonn:</li><li>• Imp.Area Ba mezzo bilico € 185,00/tonn</li><li>• Imp.Area Br-Ta mezzo bilico € 180,00/tonn</li></ul></li> <li>• Ritiro cassoni scarrabili e bilici Area BA-BAT-BR-TA-LE € 400,00 + iva;</li> <li>• € 1.200,00 Posizionamento semirimorchio presso imp.dep. area Ba-Bat-Br-Ta-Le;</li> <li>• € 1.200,00 mensile :Noleggio semirimorchio presso imp.dep. area Ba-Bat-Br-Ta-Le;</li> <li>• € 400,00 Posizionamento cassoni presso imp.dep. area Ba-Bat-Br-Ta-Le;</li> <li>• € 150,00 – mensile Noleggio cassoni presso imp.dep. area Ba-Bat-Br-Ta-Le;</li></ul>
--	--



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

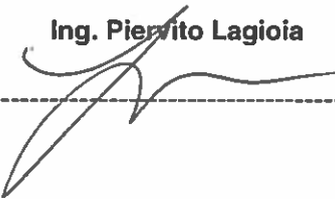
	<ul style="list-style-type: none"><li>• € 400,00 Spostamento cassoni presso imp.dep.. area Ba-Bat-Br-Ta-Le</li><li>• Pulizia letti di essiccamento imp.depurativi Area FG-BAT-BR-TA</li><li>• € 60,00/tonn. + iva per servizio di trattamento, tritrazione e idratazione del fango</li><li>• €50,00/tonn + iva per serv.di vagliatura presso imp.di destino</li></ul>
<b>Verifica della congruità dei prezzi</b> (Indicare eventuale sconto)	Prezzo ritenuto congruo in base ai servizi a farsi attesa l'esecuzione in emergenza.
<b>Estremi del documento tecnico-economico di riferimento</b> (offerta/consuntivo della ditta)	Offerta del 27/12/2019
<b>Allegati</b>	Offerta sopra indicata.

**Intervento ascrivibile a:**

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

**Il Responsabile TECRI**

**Ing. Pierito Lagioia**

  
-----