



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 - 03/01/2020 - 0000291**

**Bari,**



**DIRPR-SERPR  
Procurement  
Service Procurement  
Sede**

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

<b>Oggetto</b>	Servizio di fornitura cassoni scarrabili, movimentazione, carico e trasporto fanghi.
<b>Impianto di depurazione</b>	Impianto di depurazione di: Latiano, Castellana Grotte e Putignano
<b>Area</b>	BRINDISI-BARI
<b>Descrizione del disservizio</b>	<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"> <li>- blocco della riutilizzazione agronomica dei fanghi prodotti dagli impianti ricadenti nella Provincia di Lecce, Taranto, Brindisi, Bari e Bat;</li> <li>- blocco totale dei conferimenti presso il sito di compostaggio Aseco (dal 20/03/2015)</li> <li>- assenza nella Regione Puglia di siti di compostaggio/recupero sufficienti a soddisfare la necessità di conferimento finale dei fanghi disidratati prodotti.</li> </ul>
<b>Motivi dell'emergenza</b>	<p>Necessità di contrattualizzare Aziende in grado di assicurare il costante allontanamento dei fanghi dagli impianti di depurazione.</p> <p><b>CRONISTORIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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.</li> </ul>



## INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

- 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);
- E' andata parzialmente perentiva 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;
- 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;;
- 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  $\Sigma$  <50" per Nonilfenolo e Nonilfenolo moetosilato 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 accettazioni, da parte dei siti di recupero italiani, dei fanghi di depurazione prodotti.
- 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;



**INFORMATIVA  
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

	<ul style="list-style-type: none"><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 trasporto dei fanghi CER 190805 prodotto dall'impianto di depurazione di: Latiano e nolo cassoni
<b>Denominazione della Ditta affidataria</b>	Ditta Spurgo Canal Jet – Zona Ind.- Casarano
<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>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Impianto di depurazione di Latiano – primo posizionamento cassone € 350,00 + IVA ad intervento;</li><li>• Impianto di depurazione di Latiano – ritiro cassoni vuoti al termine del servizio € 350,00 + IVA ad intervento;</li><li>• Fornitura cassone vuoto, movimentazione cassone pieno, posizionamento cassone vuoto nel punto di carico, prelievo cassone pieno e trasporto fanghi presso impianto Acqua e Sole srl sito in localita' Vellezzo Bellini, € 91,00/tonn.+ IVA;</li><li>• Importo per eventuale movimentazione cassone a richiesta € 230,00 + IVA ad intervento</li></ul>



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

<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 datata 3/04/2019 e successivo aggiornamento del 23/5/2019 nonché offerta del 9/9/2019
<b>Allegati</b>	Offerta sopra indicata.

Intervento ascrivibile a:

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

Il Responsabile TECRI

Ing. Piervito Lagioia

  
-----