

Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

Direzione Reti e Impianti Unità Tecnica Il Responsabile

Acquedotto Pugliese I - 05/07/2019 - 0056856



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: - 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. - gli impianti di compostaggio ricadenti nella Regione Puglia (Aseco con sospensione delle attività di conferimento per sequestro giudiziario					







Art. 5.5 PG 3.02
Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

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 giornaliere dei fanghi.

 si è verificato II 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 moetossilato si è verificato un blocco dei 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



Art. 5.5 PG 3.02 Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

Primi interventi adottati Verifica della disponibilità di ulteriori siti di recupero/smaltimento. Termini di consegna In corso e comunque sino al rientro dall'emergenza. 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/Prindisi, Lecce, Bari, Bat, Foggia. Denominazione della Ditta affidataria Motivi e criteri di scelta della Ditta Immediata disponibilità ad eseguire il servizio e miglior soluzione tecnico/economica individuata. Importo da consuntivare secondo i rifiuti realmente destinati a smaltimento pe ogni mese solare sino al rientro dell'emergenza e delinizione nuove procedure di gara al costo di: 138,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fanghi (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 14% rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL; 107,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fanghi (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 14% rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL; • € 38,00/tonn. Movimentazione fanghi all'interno dei letti de essiccamento a mezzo mini escavatore co mini pala, prelievo de fanghi a mezzo aucogriù con pinza carico diretto dei fanghi su bilici (vasche) fanghi prodotti da Area Ba/Bat-Br-Ta-Le		accettazioni, da parte dei siti di recupero italiani, dei fanghi di depurazione prodotti						
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità Denominazione della Ditta affidataria Motivi e criteri di scelta della Ditta Immediata disponibilità ad eseguire il servizio e miglior soluzione della Ditta Immediata disponibilità ad eseguire il servizio e miglior soluzione della Ditta Immediata disponibilità ad eseguire il servizio e miglior soluzione della Ditta Immediata disponibilità ad eseguire il servizio e miglior soluzione della Ditta Importo da consuntivare secondo i rifluti realmente destinati a smaltimento pe ogni mese solare sino al rientro dell'emergenza e definizione nuove procedure di gara al costo di: **138,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fanghi (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 14%/rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento fanghi (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 8% rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL; **107,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fanghi (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 8% rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL; *** € 38,00/tonn. Movimentazione fanghi all'interno dei letti or essiccamento a mezzo mini escavatore c/o mini pala, prelievo de fanghi a mezzo autogrù con pinza carico diretto dei fanghi su bilici (vasche) fanghi prodotti da Area Ba/Bat-Br-Ta-Le		Mancata accettazione dei carichi da parte dei siti di recupero accertata al 01/7/2019-31/7/2019						
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità Denominazione della Ditta affidataria Denominazione della Ditta affidataria Motivi e criteri di scelta della Ditta Immediata disponibilità ad eseguire il servizio e miglior soluzione de la consuntivare secondo i rifiuti realmente destinati a smaltimento pe ogni mese solare sino al rientro dell'emergenza e definizione nuove procedure di gara al costo di: 138,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fangh (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 14%rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL; 107,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento S.OL.VIC SRL; 107,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento s.OL.VIC SRL; 2010 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fanghi (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 8% rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento s.OL.VIC SRL; 2010 € / tonn. Movimentazione fanghi all'interno dei letti desicamento a mezzo mini escavatore c/o mini pala, prelievo de fanghi a mezzo autogrù con pinza carico diretto dei fanghi su bilici (vasche) fanghi prodotti da Area Ba/Bat-Br-Ta-Le	Primi interventi adottati	Verifica della disponibilità di ulteriori siti di recupero/smaltimento.						
Descrizione sinterica della formiture e/o servizi previsti e loro quantità Denominazione della Ditta affidataria Società di intermediazione rifiuti Emmegi Ecologia s.r.l; via calefati n. 78; 70122 Bari. Immediata disponibilità ad eseguire il servizio e miglior soluzione tecnico/economica individuata. Importo da consuntivare secondo i rifiuti realmente destinati a smaltimento pe ogni mese solare sino al rientro dell'emergenza e definizione nuove procedure di gara al costo di: 138,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fangh (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 14/srivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento fangh (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 8% rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 8% rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL; • 107,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fangh (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 8% rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL; • 38,00/tonn. Movimentazione fanghi all'interno dei letti desiscamento a mezzo mini escavatore c/o mini pala, prelievo de fanghi a mezzo autogrù con pinza carico diretto dei fanghi su bilici (vasche) fanghi prodotti da Area Ba/Bat-Br-Ta-Le	Termini di consegna	In corso e comunque sino al rientro dall'emergenza.						
Bari. Immediata disponibilità ad eseguire il servizio e miglior soluzione tecnico/economica individuata.		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.						
tecnico/economica individuata. Importo da consuntivare secondo i rifiuti realmente destinati a smaltimento pe ogni mese solare sino al rientro dell'emergenza e definizione nuove procedure di gara al costo di: • 138,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fangh (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 14%rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL; • 107,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fangh (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 8% rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL; • € 38,00/tonn. Movimentazione fanghi all'interno dei letti con essiccamento a mezzo mini escavatore c/o mini pala, prelievo de fanghi a mezzo autogrù con pinza carico diretto dei fanghi su bilici (vasche) fanghi prodotti da Area Ba/Bat-Br-Ta-Le	Denominazione della Ditta affidataria	Società di intermediazione rifiuti Emmegi Ecologia s.r.l; via calefati n. 78; 70122 Bari.						
ogni mese solare sino al rientro dell'emergenza e definizione nuove procedure di gara al costo di: 138,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa - € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fangh (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 14%rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL; 107,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa - € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fangh (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 8% rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamento S.OL.VIC SRL; • € 38,00/tonn. Movimentazione fanghi all'interno dei letti ce essiccamento a mezzo mini escavatore c/o mini pala, prelievo de fanghi a mezzo autogrù con pinza carico diretto dei fanghi su bilici (vasche) fanghi prodotti da Area Ba/Bat-Br-Ta-Le	Motivi e criteri di scelta della Ditta	Immediata disponibilità ad eseguire il servizio e miglior soluzione tecnico/economica individuata.						
 € 198,00/tonn (compreso ecotassa) +€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fangli 		 di gara al costo di: 138,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fangh (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 14%rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamenti S.OL.VIC SRL; 107,00 € / tonn. (compreso ecotassa)+€ 600,00 per costi di omologa € 550,00 per costi di analisi + iva per il servizio di trattamento fangh (codice CER 190805) in D9 aventi sostanza secca al 8% rivenienti di tutti gli impianti della Regione Puglia presso impianto di trattamenti S.OL.VIC SRL; € 38,00/tonn. Movimentazione fanghi all'interno dei letti de essiccamento a mezzo mini escavatore c/o mini pala, prelievo de fanghi a mezzo autogrù con pinza carico diretto dei fanghi su bilici (vasche) fanghi prodotti da Area Ba/Bat-Br-Ta-Le € 198,00/tonn (compreso ecotassa) +€ 600,00 per costi di omologa 						



Art. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Fornitura e Servizi

- Conferimento in D1 (fanghi) c/o impianto SIGED in Sardegna € 108,00/tonn;
- Conferimento in R3 (fanghi) c/o impianto GECO in Sardegna € 119,00/tonn;
- Trasporto a mezzo bilici a SIGED e GECO area BA/BAT/FG/TA €75,00/tonn
- Trasporto a mezzo bilici a SIGED e GECO Area LE a cura di SPCJ € 75,00/tonn;
- Trasporto a mezzo bilici a SIGED e GECO Area LE a cura di Trans Isole € 85,00/tonn;
- Trasporto con cassoni scarrabili a SIGED e GECO a impianti in Sardegna mezzo SPCJ da impianti Area Foggia € 159,00/tonn;
- 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:
- IMP.CASAMASSIMA:
- Raccolta e trasporto con autospurgo a SOLVIC € 25,00/mc;
- Pulizia vasca con n.2 operatori € 70,00/h;

Raccolta, trasporto e riutilizzo in R13 e/o R5 presso imp. fuori Regione Sabbia

- Imp.area Foggia mezzo bilico € 195,00/tonn:
- Imp.Area Ba mezzo bilico € 185,00/tonn
- Ritiro cassoni scarrabili e bilici Area BA-BAT-BR-TA-LE € 400,00 + iva;
- € 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-Tal e:
- € 150,00 mensile Noleggio cassoni presso imp.dep. area Ba-Bat-Br-Ta-Le;



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

	€ 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/consuntivo della ditta)	Offerta del 01/07/2019				
Allegati	Offerta sopra indicata.				

Intervento ascrivibile a:

Conto Economico	Х	Investimenti		

II Responsabile TECRI

Ingl Piervito Lagioia