

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Par. 5.5 PG 3.02
Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Acquedotto Pugliese
U - 22/02/2017 - 0022350



Prot.

A

Procurement (DIRPR)
SEDE

Internal Audit (IAUAM)
SEDE

Unità Tecnica (TECRI)
SEDE

e, p.c. Autorità Idrica Pugliese
Via Falcone e Borsellino, 2 – BARI

Oggetto	Stazione di trattamento di ricircolo fanghi sedimentatore finale n. 2.
Impianto	Impianto depurativo di Trinitapoli.
U.T.	STO BA/BAT – AGD BAT.
Descrizione del disservizio	Rottura tubazioni fanghi di ricircolo a servizio del sedimentatore finale (ex primario).
Motivi dell'emergenza	Assicurare il regolare andamento del processo biologico al fine di garantire il rispetto dei limiti allo scarico e salvaguardare l'ambiente dall'inquinamento. Il ricorso all'emergenza è dovuto all'assenza di contratto di manutenzione di opere e carpenterie metalliche presso gli impianti di depurazione della STO BA-BAT. Inoltre, l'applicazione della procedura per l'affidamento dei lavori, servizi e forniture di importo inferiore a 40.000 €, in ottemperanza al D.Lgs 50/2016, avrebbe comportato tempi di attesa assolutamente incompatibili con le urgenti esigenze di ripristino della suddetta stazione.
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	In data 24/01/2017 il Responsabile della conduzione e manutenzione dell'impianto, sig. Vito Lamuraglia, ha comunicato il disservizio.
Primi interventi adottati	Vuotatura pozzetto alloggio pompe per verifica rotture.
Termini di consegna	Immediata - Intervento già eseguito.
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	<p>Impiego di manodopera specializzata, mezzi e attrezzatura specifica, per rifacimento piping pozzetto pompe ricircolo fanghi n. 1 e 2 mediante la fornitura in opera di:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ N. 4 flangia piana in acciaio inox DN 80; ▪ N. 2 flangia a saldare in acciaio inox DN 80 x 3 mm; ▪ N. 4 guarnizioni DN 80 es. amianto; ▪ Kg. 35 di tubo acciaio inox DN 80 x 3 mm; ▪ N. 16 bulloni in acciaio inox 16x70 completi di dado; ▪ N. 2 anello di tenuta a muro realizzato in lamiera di acciaio inox da 5 mm. e gomma telata; ▪ N. 4 tubi guida realizzati in tubolare zincato da 2" x 4 mm



acquedotto
pugliese
L'acqua, bene comune

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Denominazione della Ditta affidataria	Officina Meccanica BATTISTA – Via Barletta, 68 – 76125 Trani (BT)
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Ditta specializzata immediatamente disponibile ed attrezzata per la tipologia dell'intervento.
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€ 2.267,19 (duemiladuecentosessantasette/19) + IVA
Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)	€ 2.386,52 – sconto 5%
Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)	Scheda tecnica di lavoro N. 9 del 27/01/2017.
Allegati	Documento sopra citato.

Intervento ascrivibile a:

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

Il Richiedente
Il Responsabile di Conduzione e Manutenzione
Vito Lamuraglia

Il Responsabile AGD
Ing. Nicola Notarnicola

Si autorizza: Il Dirigente STO
Ing. Girolamo Vitucci