



acquedotto
pugliese
l'acqua, bene comune

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Prot.

Acquedotto Pugliese
U - 24/09/2020 - 0060122



Alla Direzione TECRI
BARI

Alla Direzione INTAM
BARI

Alla Direzione DIRPR
BARI

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

| | |
|-----------------------------|--|
| Oggetto | <p>Oggetto: Commessa: AQP.01.01.04.04.495 IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI CERIGNOLA. LOCALITA' "CONTRADA SAN LORENZO" STAZIONE DI DISIDRATAZIONE FANGHI. INTERVENTO IN EMERGENZA PER FUNZIONALIZZAZIONE DI STAZIONE DI PREPARAZIONE E DOSAGGIO POLIELETTROLITA ALLE N°2 CENTRIFUGHE. Descrizione cdc Centro di profitto ID - CERIGNOLA PD35193P Importo Forniture € 6.900,00</p> |
| STO | Struttura Territoriale Operativa AV/FG |
| Descrizione del disservizio | <p>Presso il depuratore di Cerignola risultano installate n°2 centrifughe per la disidratazione dei fanghi. In data 16/06/2020, è stata verificata, da parte degli operatori dell'impianto, la rottura per eccessiva vetustà e faticenza del preesistente schema di interconnessione idraulica tra le apparecchiature costituenti la stazione di preparazione e dosaggio polielettrolita. Tale stato di fatto ha provocato la fuoriuscita e la dispersione della soluzione di polielettrolita in fase di dosaggio causando l'allagamento del locale centrifuga. Immediatamente è stato messo in sicurezza il locale mediante pulizia del pavimento e blocco della centrifughe.</p> |
| Motivi dell'emergenza | <p>Assicurare il regolare funzionamento ed esercizio della stazione in parola con l'obiettivo di:</p> <ul style="list-style-type: none">• Sostituire componenti non più funzionanti;• Rispettare gli obblighi di legge relativamente ai limiti allo scarico;• Garantire l'efficienza della Gestione e della qualità del Servizio; |



acquedotto
pugliese
l'acqua, bene comune

INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

| | | |
|---|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">Mantenimento degli standards di Servizio. | |
| Data di comunicazione del disservizio e persone interessate | 16/06/2020. Comunicazione telefonica e sopralluoghi da parte del personale AQP. | |
| Termini di consegna | 30 gg | |
| Descrizione sintetica delle lavorazioni e loro quantità | <p>Descrizione sintetica delle attività emergenziali</p> <p>Per il ripristino della funzionalità della stazione in parola occorre effettuare i seguenti interventi:</p> <ol style="list-style-type: none">Smontaggio delle tubazioni di distribuzione fanghi fuori terra esistenti (una per centrifuga), montaggio (per ciascuna linea fanghi) di un misuratore di portata, di un pezzo speciale di alimentazione, del tubo flessibile di ingresso fanghi miscelati nella centrifuga;Realizzazione della nuova linea di distribuzione acqua al pannello di miscelazione ed emulsione del polimero, con la possibilità di attingere sia dalla rete di acqua potabile, sia dalla rete di acqua tecnica di servizio, gestita mediante valvole a sfera di intercettazione, una valvola clapet e stacco idraulico per impedire il ritorno accidentale dell'acqua di servizio nella rete dell'acqua potabile;Rimozione di un collettore esistente di raccordo tra le singole tubazioni di alimentazione fanghi, incompatibile con i misuratori di portata;Realizzazione dei due pezzi speciali inox di alimentazione fanghi alle centrifughe, costituiti ciascuno da una flangia DN 100, una curva a 90° saldata, un miscelatore statico, una riduzione DN 100x80, un manicotto filettato, un attacco rapido filettato per il tubo flessibile;Montaggio su linea fanghi Elettrovalvola 1" ½ con relative tubazioni e raccordi;Montaggio della vasca di preparazione polielettrolita;Realizzazione di n°2 linee di distribuzione poli separate (una per centrifuga), con ciascuna linea costituita da due pompe, gestite da valvole singole (quattro complessive) di intercettazione del fluido in aspirazione ed in mandata, un collettore di raccordo, un misuratore di portata, una valvola di non ritorno; | |
| Denominazione della Ditta affidataria | Denominazione / ragione sociale | Biotec srl |
| | Sede legale | Via Oliere e Saponerie Meridionali, 51 Molfetta (BA) |



acquedotto
pugliese
l'acqua, bene comune

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**
Par. 5.5 PG 3.02
Gestione Acquisti Forniture e Servizi

| | |
|---|---|
| | 70056 IT |
| Codice fiscale / partita IVA | 06505400728 |
| Posta elettronica certificata | Tel. +39 080 338 24 60 Fax. +39 080 338 24 62 web: www.biotechgroup.it pec: biotec.srl@pec.it. |
| Motivi e criteri di scelta della Ditta | OFFERTA PREVENTIVO N.,11/2020 del 16/06/2020 pari ad € 6.900,00 + IVA ditta iscritta all'Albo Fornitori n possesso dei requisiti tecnico-operativi e che in passato ha già eseguito per conto dell'AQP interventi simili presso gli impianti depurativi. |
| Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti | OFFERTA PREVENTIVO N. 11/2020 del 16/06/2020 pari ad € 6.900,00 + IVA |
| Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto) | CONGRUO. Utilizzo di prezzi di listino fornitore Sconto applicato pari ad € 200 corrispondente a circa il 3,00%. |
| Allegati | 1. OFFERTA PREVENTIVO N. 11/2020 del 16/06/2020 pari ad € 6.900,00 + IVA; 2. Verbale di sopralluogo per accertamento lavori e forniture in urgenza |

Intervento ascrivibile a:

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

Il tecnico incaricato dell'Area Esercizio Depurazione Foggia
geom. Salvatore Santoro

Il Responsabile dell'Area Depurazione Foggia

ing. Nicola Tselikas

Si autorizza:
Il Manager

Ing. Marco D'Innella