

## INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Art. 5.5 PG 3.02 Gestione Acquisti Fornitura e Servizi Acquedotto Pugliese I - 06/04/2017 - 0041805

Brindisi,

Al Responsabile STO BR/TA Sede

	***************************************	
Oggetto	Sostituzione del pannello touch LCD soffiante ossidazione	
Impianto	Impianto di depurazione di Brindisi Fiume Grande (BR).	
<b>STO</b>	TA-BR	
Descrizione del disservizio	La soffiante a servizio dell'ossidazione a seguito di forti temporali è andata fuori esercizio perchè il pannello touch LCD di controllo e avviamento risulta guasto.	
Motivi dell'emergenza	Il mancato funzionamento della suddetta soffiante impedisce il corretto funzionamento di tutto il comparto biologico con ripercussioni negative sull'intero processo depurativo e possibile superamento dei limiti allo scarico previsti dal D.lgs. 152/2006.	
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	Segnalazione del Responsabile di Conduzione e Manutenzione del 02/02/2017	
Primi Interventi adottati	Messa in marcia dei compressori di riserva che non garantiscono il fabbisogno di ossigeno al comparto biologico	
Termini di consegna	10 gg. lavorativi	
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	Sostituzione del pannello touch LCD soffiante Aerzen	
Denominazione della Ditta affidataria	Aerzen Italia S.r.l. – Via Guido da Velate, 9 – 20162 MILANO	
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Stessa casa costruttrice della soffiante.	
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€ 2.350,00	
Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)	Prezzo ritenuto congruo per le prestazione da eseguirsi.	









-	Estremi del documento tecnico- economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)	Offerta Aerzen Italia S.r.l. n° SEQ-17-000063 del 06/02/2017	
Allegati		Offerta su indicata.	

Intervento ascrivibile a:

		Investimenti X
Carta Enganmica	1	III VESTIII CITA
Conto Economico		

Il Richiedente Area Depurazione Ta-Br

Il Responsabile di Conduzione e Manutenzione

Per. Ind. Alessandro Mangini

Si approva: Il Responsabile di Mea Ta-Br

Ing. Antonio Stendardo

Si autorizza: Il Dirigente STO Ta-Br

Ing. Gaetano Barbone



