

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

Prot.

AQP (Acquedotto Pugliese)



Direzione Operativa
Reti/Distribuzione e Fognatura, Impianti
(MAT)
Area Coordinamento Gestione Impianti
SEDE

Direzione Servizi Centrali
Procurement, Tecnici e Informatici
SEDE

Direzione Tutela Giuridica e Compliance
Internal Auditing
SEDE

Oggetto	Riparazione di un soffiatore a servizio di una delle soffianti della stazione di ossidazione
Impianto di depurazione	Locorotondo
Area	Bari
Descrizione del disservizio	Guasto del soffiatore esistente
Motivi dell'emergenza	Il trattamento di ossidazione è fondamentale per il processo di depurazione
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	Disservizio comunicato dal personale di conduzione dell'impianto
Primi interventi adottati	Utilizzo soffiante di riserva
Termini di consegna	Quattro settimane dall'ordine
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	Smontaggio, riparazione in officina e rimontaggio di un soffiatore ad asse nudo marca Robuschi tipo RBS 46/V sn 05-16703
Denominazione della Ditta affidataria	Fortek S.r.l. – San Benedetto del Tronto (AP)
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Concessionario Robuschi
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€ 1.900,00 + I.V.A.
Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)	Prezzo ritenuto congruo in relazione all'esecuzione in emergenza.



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

Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)	Offerta ditta Fortek n. 2096/00 del 13/11/2015
Allegati	Offerta sopra indicata

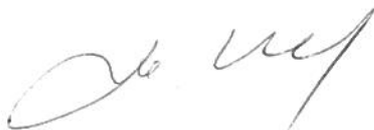
Intervento ascrivibile a:

Conto Economico	x	Investimenti		
-----------------	---	--------------	--	--

Il Richiedente

Il Responsabile di Conduzione e manutenzione

P. Ind. Vito Labate



Il Responsabile di Area

Ing. Elena Bergamasco



Si autorizza: Il Manager MAT
Dott.ssa Francesca Portincasa

