

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

Acquedotto Pugliese
U - 11/10/2018 - 0102382



Prot.

DIRPR
SEDE

IAPAM
SEDE

TECRI
SEDE

e p.c. All'AIP

Oggetto	Impianto di depurazione di : Trani	
	Manutenzione straordinaria della stazione di sedimentazione finale.	
Impianto di depurazione	Trani	
Area	STO Bari/BAT - Area Esercizio Depurazione BAT	
Descrizione del disservizio	Fermo del carroponete a servizio del sedimentatore finale n. 1 causa avaria del motoriduttore.	
Motivi dell'emergenza	Garantire la continuità del servizio e i limiti allo scarico, evitare inquinamento ambientale.	
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	26/01/2018	Sig. Vito Lamuraglia
		Ing. Impagnatiello - Ing. Vitucci
Primi interventi adottati	Richiesta di intervento all'Area Manutenzione Specialistica interna.	
Termini di consegna	Fornitura eseguita	
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	Fornitura di n. 01 riduttore WVF86/185 V1200 P90B5 V5 CW1 e di n. 1 motore elettrico trifase kW1.1/4/B5 S3 PAM90.	
Denominazione della Ditta affidataria	MICHELE CAROLI S.r.l.	
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Ditta disposta ad eseguire la fornitura tempestivamente visto il carattere di urgenza.	
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€ 1.900,00	

li *4*

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

Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)	L'importo si ritiene congruo tenuto conto della fornitura eseguita in emergenza.	
Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)	Fattura	N. 347 del 31/01/2018
Allegati	Fattura	N. 347 del 31/01/2018

Intervento ascrivibile a:

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

I Richiedenti

Sig. Vito Lamuraglia

Ing. Aldo Impagnatiello

Il Responsabile di Area
Ing. Salvatore Calendano

Si autorizza: Il Dirigente STO
Ing. Girolamo Vitiello