

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Par. 5.5 PG 3.02
Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Prot.

Acquedotto Pugliese
U - 05/11/2019 - 0087480



A

Procurement (DIRPR)
SEDE

Unità tecnica (TECRI)
SEDE

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

Oggetto	Manutenzione straordinaria sulla condotta premente DN 600
Impianto	ISF Occidentale - Bari
U.T.	Struttura Territoriale Operativa BARI-BAT
Descrizione del disservizio	Riduzione della portata sollevata
Motivi dell'emergenza	Allagamento locale elettropompe. Garantire la continuità del servizio ed evitare sversamenti di liquami.
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	squadra elettromeccanici 14/10/2019
Primi interventi adottati	Richiesta di intervento ditta specializzata.
Termini di consegna	Immediato – intervento già eseguito
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	Costruzione di cassero da DN 800 da montare su condotta premente del DN 600 saldato in opera, installazione di 1 collare di acciaio DN 600 per eliminazione di ulteriori 2 perdite con staffe di supporto, rinforzo con malza fibrorinforzata.
Denominazione della Ditta affidataria	Tek.Metal Srl C.da Ramunno di Sotto Zona C 61/F – 70015 Noci (BA)
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Fiduciarie di AQP e immediatamente disponibile
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€ 29.350,73 oltre iva - prezzo scontato € 24.948,12
Verifica della congruità dei prezzi (Indicare eventuale sconto)	Prezzo congruo in relazione a lavorazioni analoghe già effettuate. (sconto applicato 15,00%)
Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)	





acquedotto
pugliese
Totius bene comune

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

Allegati	
----------	--

Intervento ascrivibile a:

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

Il Richiedente

Geom. Massimo De Zio

Il Responsabile

Ing. Marco D'Innella

Si autorizza: Il Dirigente

Ing. Girolamo Vitucci