



acquedotto
pugliese
Facqua bene comune

INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Acquedotto Pugliese
I - 14/11/2019 - 0090265



Alla DIRPR

Alla DIRRI-TECRI

Alla IAUAM

p.c. Autorità Idrica Pugliese

Oggetto	Lavori di installazione sistema di rilevazione ed allarme presenza percolato in pozzi spia scarica
Impianto	Impianto di Potabilizzazione del Sinni – Laterza – (TA)
U.T.	DOPAP – Area Potabilizzazione -
Descrizione del disservizio	Mancato allarme in sala controllo in caso di presenza acqua di percolato nei pozzi-spia scarica
Motivi dell'emergenza	Diffida Provincia di Taranto n.30297In data 16/10/2019
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	Diffida Provincia di Taranto n.30297In data 16/10/2019
Primi interventi adottati	Nessuno possibile
Termini di consegna	10 giorni
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	Installazione sistema di rilevazione ed allarme presenza percolato in pozzi spia scarica
Denominazione della Ditta affidataria	ELETTRICACN S.r.l. St. Comunale Esterna San Tommaso, 10 Altamura (BA)
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Ditta di provata affidabilità specializzata in tali lavorazioni e prontamente disponibile ad effettuare l'intervento
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€ 3.500,00 oltre IVA come per legge
Verifica della congruità dei prezzi (Indicare eventuale sconto)	In considerazione delle lavorazioni da svolgere si ritiene l'offerta congrua con riferimento ai prezzi di mercato.
Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (consuntivo della ditta)	Offerta ditta ELETTRICACN S.r.l. del 06/11/2019
Allegati	Offerta ditta ELETTRICACN S.r.l. del 06/11/2019

FELIAC

7



acquedotto
pugliese
l'acqua, bene comune

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

Intervento ascrivibile a:

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

Il Responsabile del Procedimento

Ing. Fabrizio D'Andria

Si Autorizza

Il Responsabile U.O. Potabilizzazione a.i.

Ing. Gianluigi Fiori