

18/10/2015
9



acquedotto
pugliese
l'acqua, bene comune

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

AQP (Acquedotto Pugliese)

USCITA - 14/10/2015 - 0104557



DOPRI-GEIRI
DSCPT
DIRAF-PIMAF
DIRC-IAUTC

e.p.c. All'Autorità Idrica Pugliese

Oggetto	Ripristino della funzionalità provvisoria dell'impianto, con sostituzione di cavi di alimentazione primaria a servizio dell'ISI per l'abitato di Lucera, Troia e Orsara di P. e ricucitura dei circuiti elettrici manomessi a seguito furto.
Impianto	ISI Nodo di Foggia S.S.546 per Troia Foggia
M.A.T.	FOGGIA-CALITRI
Descrizione del disservizio	Avaria stazione di sollevamento x Lucera, Troia e Orsara di P. a causa furto cavi di alimentazione primaria.
Motivi dell'emergenza	Impianto strategico per l'approvvigionamento idrico dell'abitato di Lucera-Troia-Orsara di P.
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	Comunicazione telefonica AGE in via breve e telefonica.
Primi interventi adottati	Disarmi elettrici in C.E.per consentire gli interventi in sicurezza.
Termini di consegna	Immediati

Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	Ripristino della funzionalità provvisoria dell'impianto, con sostituzione di cavi di alimentazione primaria a servizio dell'ISI per l'abitato di Lucera, Troia e Orsara di P. e ricucitura dei circuiti elettrici manomessi a seguito furto.
Denominazione della Ditta affidataria	C.S. Elettromeccanica Via Sasola 99 137/139 -71121 Foggia
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Ditta Accreditata Specializzata nel settore di cui ha disponibili apparecchiature e mezzi di grossa taglia elencati nelle documentazioni di rito dell'offerta.
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€ 6.161,00 come da preventivo allegato salvo definizione importi a consuntivo
Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)	Congruo per le attività previste fatto salvo verifica alla contabilità finale.
Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)	Prev.n°031 rev.1/15/AQP del 24/09/2015
Allegati	Prev.n°031 rev.1/15/AQP del 24/09/2015

Intervento ascrivibile a:

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

Il Richiedente

Geom. Silvio Ponzio



P.I. Claudio Acquaviva



Il Responsabile dell'Area

Dott. Biagio del Priore



si autorizza:

Il Manager
Ing. Girolamo Vitucci



Direzione Servizi Tecnici – MAT di Foggia-Calitri
Area Manutenzione & Engineering

Oggetto : Area Manutenzione & Engineering , manutenzione degli impianti di sollevamento idrici e fognanti ricadenti nella giurisdizione di Foggia/ Avellino
Impianto di Sollevamento Idrico di **Nodo di Foggia S.S.546 per Troia**

- Vista la comunicazione per le vie brevi dell'AME/AGE dell'UT di Foggia relativa alla necessità urgente ad effettuare le sottoelencate attività necessarie al corretto funzionamento della stazione di pompaggio in parola: Ripristino della funzionalità provvisoria dell'impianto, con sostituzione di cavi di alimentazione primaria a servizio dell'ISI per l'abitato di Lucera, Troia e Orsara di P. e ricucitura dei circuiti elettrici manomessi a seguito furto.

- A seguito di intese con il Capo Area dell'AGE UT dott.B.del Priore di Foggia ;
il giorno mercoledì 23 settembre 2015 sono convenuti presso l'impianto di sollevamento Idrico di
Nodo di Foggia S.S.546 per Troia

l'AQP S.p.A.: p.i. Claudio Acquaviva

per la Ditta : C.S. Elettromeccanica Via Sasola 99 137/139 -71121 Foggia Cagno Silvio

Durante il sopralluogo si constata che necessita urgentemente effettuare :

1) Ripristino della funzionalità provvisoria dell'impianto, con sostituzione di cavi di alimentazione primaria a servizio dell'ISI per l'abitato di Lucera, Troia e Orsara di P. e ricucitura dei circuiti elettrici manomessi a seguito furto.

Gli interventi necessari da eseguire, ordinati in loco alle Ditte presenti interpellate, sono:

Ripristino della funzionalità provvisoria dell'impianto, con sostituzione di cavi di alimentazione primaria a servizio dell'ISI per l'abitato di Lucera, Troia e Orsara di P. e ricucitura dei circuiti elettrici manomessi a seguito furto.

Inoltre, si è verificato per gli interventi sopra segnalati:

- l'inesistenza di cause ascrivibili a negligenza, omissione o imperizia;
- il carattere di "somma urgenza", dovendo garantire il funzionamento dell'impianto in soccorso Idrico di
Nodo di Foggia S.S.546 per Troia onde evitare disagi all'abitato di : Foggia

Si dispone l'immediato inizio dei lavori, nel rispetto delle normative di sicurezza stabilendo sin d'ora la assenza di concomitanza sui luoghi di lavoro del personale delle due Ditte incaricate.

Per l'AQP SpA

Geom. Silvio Ponzio

Per l'AQP SpA



VISTO: Il Responsabile del Procedimento/
dott. Biagio Del Priore

VISTO: Il Manager
ing. Girolamo Vitucci