



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

DIREZIONE OPERATIVA
Reti/Distribuzione e Fognatura, Impianti
Macro Area Territoriale AV/FG
Area Gestione Esercizio Depurazione

Acquedotto Pugliese
U - 14/06/2016 - 0064435



Foggia,

Alla Direzione DOPRI/GEIRI
BARI

Alla Direzione DIRTC/IAUTC
BARI

Alla Direzione DSCPI
BARI

All'Autorità Idrica Pugliese
Via Falcone e Borsellino, 2
BARI

Oggetto: *Impianto depurativo di Cairano (FG)*

Intervento in emergenza per l'acquisto di n°1 quadro elettrico di distribuzione ed automatismo pompe e motori, illuminazione esterna.

Trasmissione Informativa per acquisti in emergenza, OdA e offerta economica.

Con riferimento all'oggetto si trasmette, secondo Procedura Gestionale S.Q. PG 3.21 par. 5.2.3, l'"Informativa per acquisti in emergenza" (Mod/PG3.21/04) correlata della documentazione tecnica per l'apertura dell'Ordine Interno SAP.

Si allega pertanto:

- Informativa per acquisti in emergenza (Mod/PG3.21/04);
- Offerta economica della ditta Elettromeccanica CEL - FOGGIA
- Ordine di acquisto in emergenza alla sopra indicata Ditta

Si precisa che l'intervento riveste carattere di urgenza per cui sono state avviate le procedure per l'acquisto in emergenza.

Distinti saluti.

Il Responsabile del Procedimento

Ing. Nicola Tselikas

Visto: Il Manager MAT AV/FG

Ing. Girolamo Vitucci



Acquedotto Pugliese S.p.A. con Unico Azionista
Sede legale: Via Cognetti, 36 - 70121 - Bari - Telefono +39.080.5723111 - www.aqp.it
Cap. Soc. : € 41.385.573,60 i.v. Registro delle Imprese di Bari
C.F. e P. IVA: 00347000721, REA C.C.I.A.A. di Bari n. 414092





acquedotto
pugliese
l'acqua bene comune

INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Prot. 64435

del 14-05-16

Alla Direzione DOPRI/GEIRI
BARI

Alla Direzione DIRTC/IAUTC
BARI

Alla Direzione DSCPI
BARI

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

Oggetto	Impianto depurativo di CAIRANO (FG) Intervento in emergenza per l'acquisto di n°1 quadro elettrico di distribuzione ed automatismo pompe e motori, illuminazione esterna.
Impianto	Impianto depurativo di CAIRANO (FG)
U.T.	Area Gestione Esercizio Depurazione - MAT AV-FG
Descrizione del disservizio	In data 25/03/2016 presso la stazione di Quadro elettrico di distribuzione dell'impianto depurativo di Cairano si è verificato il fermo del quadro elettrico di comando intero impianto. A seguito di verifiche effettuate dalle nostre squadre di manutenzione il ripristino delle apparecchiature risulta vano ed antieconomico, per eccessiva vetustà delle componenti e per la limitata vita residua utile delle apparecchiature stesse a seguito delle riparazioni. Pertanto, affinché non si comprometta il regolare esercizio dell'impianto si richiede, in maniera urgente ed indifferibile, l'acquisto di n°1 quadro elettrico di comando e distribuzione.
Motivi dell'emergenza	Assicurare il regolare funzionamento ed esercizio dell'impianto con l'obiettivo di: <ul style="list-style-type: none">- Garantire l'efficienza della Gestione e della qualità del Servizio;- Mantenimento degli standard di Servizio- Garantire il rispetto dei limiti previsti dalla normativa in materia ambientale.- Sostituire apparecchiature fuori servizio.

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	25/03/2016 da parte del Responsabile conduzione e manutenzione FG2 rag. Antonio Princigalli
Primi interventi adottati	Richiesti preventivi di spesa per la realizzazione degli interventi a farsi.
Termini di consegna	immediato
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	<p>Impianto depurativo di CAIRANO (FG) Intervento in emergenza per l'acquisto di n°1 quadro elettrico di distribuzione ed automatismo pompe e motori, illuminazione esterna assistenza al montaggio e messa in esercizio nuovo quadro elettrico con le seguenti caratteristiche tecniche:</p> <p>FORNITURA DI QUADRO ELETTRICO DI AUTOMAZIONE COMANDO POMPE E MOTORI, ILLUMINAZIONE ESTERNA, PRESE INTERBLOCCATE DI F.M. .</p> <p>Fornitura di armatura stradale , Con lampada a scarica ioduri metallici 250W. Fornitura basamento predisposto di palo conico diritto in acciaio zincato Per altezza f.t. mm 7200 (Hi=800)...</p> <p>Fornitura di Plinto prefabbricato in C.A. con chiusino 30x30 Fornitura di plafoniera con corpo in policarbonato autoestinguente V2 e schermo in policarbonato autoestinguente e grado di protezione min. IP55, fluorescenti, starter, reattori, fusibile, condensatori di rifasamento, la coppa prismatizzata; gli accessori di fissaggio. Plafoniera 2x36W Fornitura di plafoniera di emergenza con grado di protezione IP65 realizzata con corpo e schermo in policarbonato autoestinguente, autonomia min. 1 h, costruita secondo norme CEI 34-21/34-22 EN 60598-1 EN 60598-2-22), con un tubo in emergenza, ad una altezza max di m 3,50e comprensiva di accessori, tubi, starter, inverter; batteria Ni-Cd, pittogramma normalizzato e la predisposizione per il telecomando. 1x18W (solo emergenza)</p> <p>Fornitura di prese conformi alle norme CEI e progettate ed eseguite in conformità del disposto della legge 37/2008, Punto presa CEE interbloccata 16A/230V 2P+T Punto presa CEE interbloccata 16A/400V 3P+T Fornitura di quadro elettrico per comando illuminazione esterna, completo di interruttore Generale con interruttori di protezione e comando. Quadro cablato con sistema di accensione Automatico/Manuale. Fornitura e posa in opera di quadro elettrico Armadio 800X1000X30 in PVC doppia porta per comando utenze in Automatico/Manuale completo di apparecchiature elettriche per</p>



acquedotto
pugliese
l'acqua bene comune

INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

	<p>10 Utenze + 2 di scorta, contattori rele' termici salvamotori, lampade spia, tutto come norme di riferimento. Lavoro di inserimento cablaggio per sistema di automatico/Manuale Fornitura di struttura in acciaio sagomato a protezione del quadro di comando. Fornitura di tubazione in PVC serie pesante per canalizzazione di linee di alimentazione elettrica conforme alle Norme CEI EN 50086-1 e CEI EN 50086-2-4,</p> <p>Condizioni fornitura: Comprensiva di: imballo, trasporto a piè d'opera, presso l'impianto di depurazione di Cairano, nonché disegni, collaudo in fabbrica, attestati di conformità qualità materiale, manuale d'installazione, uso e manutenzione e garanzia ditta costruttrice.</p> <p>Ulteriori Precisazioni:</p> <ul style="list-style-type: none">- il macchinario offerto dovrà essere costruito in conformità ai requisiti di sicurezza e prevenzione degli infortuni sul lavoro, previsti dalla Direttiva Macchine CEE 89/392;- le apparecchiature elettriche ed i relativi cablaggi dovranno essere conformi alle norme CEI;- l'impresa produrrà la documentazione relativa alla certificazione di conformità CE; verbale di collaudo CEI 17/13-1; manuali di uso e manutenzione dell'apparecchiatura fornita;- la ditta fornitrice deve allegare un disegno d'installazione per la corretta posa in opera dell'intera fornitura, evidenziando le eventuali opere che dovranno essere eseguite e che non rientrano nella fornitura in parola;- la ditta fornitrice deve allegare una dettagliata relazione tecnica sulla tipologia dei materiali impiegati e su quanto intende proporre, con le specifiche e caratteristiche tecniche delle apparecchiature elettromeccaniche offerte, allegando anche i dettagli descrittivi di funzionamento delle stesse macchine ed apparecchiature proposte, i disegni illustrativi con le indicazioni di ingombro, i dati di lavoro e di rendimento delle macchine e relativo peso, indicando, peraltro, le rispettive case costruttrici e relative referenze e fornendo eventualmente i limiti del sistema proposto;- la ditta deve rilasciare esplicita garanzia su tutte le apparecchiature fornite, anche su quelle non di propria produzione.- la consegna dovrà avvenire previa intese con il personale di AQP Spa preposto: rag. Antonio Princigalli tel. 335.8782879 - fax 080 2344611.
Denominazione della Ditta affidataria	ELETTROMECCANICA CEL di Alessandro Loi - Foggia



acquedotto
pugliese
l'acqua, bene comune

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Motivi e criteri di scelta della Ditta	Sostituzione di apparecchiatura con caratteristiche idonee alle condizioni di esercizio e stesse potenzialità di quelle attualmente installate al fine di preservare i collegamenti elettrici ed idraulici
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€ 17.545,49+ I.V.A. 22%
Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)	€ 11.404,57 (sconto del 35%)+ I.V.A. 22%
Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)	Offerta n°01 del 25/03/2016 della ditta C.E.L. Elettromeccanica via di Tressanti 1 Traversa sn – FOGGIA tel 0881 – 722520 fax 0881 561765
Allegati	- Preventivo della ditta Elettromeccanica CEL di Alessandro Loi FOGGIA

Intervento ascrivibile a:

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

Il Richiedente

Il responsabile RCM 2 – FOGGIA

Rag. Antonio Principalli

Il Responsabile dell'Area

Ing. Nicola Tselikas

Visto: Il Manager MAT AV/FG sino alla data del 14.05.2016

Ing. Girolamo Vitucci