



acquedotto
pugliese
l'acqua, bene comune

INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Prot. Acquedotto Pugliese
I - 18/10/2016 - 0108519



A

Procurement (DIRPR)
SEDE

Internal Audit (IAUAM)
SEDE

Gestione Impianti Depurazione (GEIRI)
SEDE

e, p.c. Autorità Idrica Pugliese

Oggetto	Stazione di trattamento di sollevamento iniziale liquame.
Impianto	Impianto depurativo di Canosa.
U.T.	MAT BA/BAT – AGD BAT.
Descrizione del disservizio	Avaria elettropompa marca KSB – modello KRTF 150-315/96UG-290 – matricola 29140483/2 a servizio della stazione di sollevamento iniziale del liquame.
Motivi dell'emergenza	Assicurare il corretto funzionamento della fase di trasferimento del liquame nel reattore biologico. Il ricorso all'emergenza è dovuto all'assenza di contratto di riparazione e/o sostituzione di apparecchiature elettromeccaniche presso gli impianti di depurazione della MAT BA-BAT.
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	In data 20/06/2016 il Responsabile della conduzione e manutenzione dell'impianto, sig, Vito Lamuraglia, ha comunicato il disservizio.
Primi interventi adottati	Messa in sicurezza della stazione di trattamento e richiesta d'intervento a ditta specializzata.
Termini di consegna	Immediata - Intervento già eseguito.
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	Smontaggio e prelievo dell'apparecchiatura, trasporto in officina e sostituzione kit di riparazione e riavvolgimento statore.
Denominazione della Ditta affidataria	SANVITO s.r.l. – Via Baione n.c. – Monopoli (BA).
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Ditta specializzata immediatamente disponibile ed attrezzata per la tipologia dell'intervento. La Ditta individuata è risultata aggiudicataria del servizio di riparazione di elettropompe ed apparecchiature elettromeccaniche, ma non risulta essere contrattualizzata.
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€ 3.190,51 (tremilacentonovanta/51).



acquedotto
pugliese
l'acqua, bene comune

INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)	Prezzo congruo in relazione a lavorazioni analoghe effettuate. La ditta ha applicato uno sconto del 54,25% sul prezzo dei ricambi.
Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)	Consuntivo n. 286/2016 del 28/09/2016 della ditta Sanvito s.r.l.
Allegati	Documento sopra citato.

Intervento ascrivibile a:

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

Il Richiedente

Il Responsabile di Conduzione e Manutenzione

Vito Lamuraglia

Il Responsabile AGD

Ing. Nicola Notarnicola

Si autorizza: Il Manager MAT,
Ing. Girolamo Vitucci

SANVITO

Via Barchini 1 - Zona Industriale
70041 - Mottola
080/93229400 - Fax 080/9146009
e-mail info@sanvito.it - www.sanvito.it
Cod. Fisc. Part IVA 03379480720
Cap. Sociale € 110.000.000
REG. IMPRESE DI BARI 0173460720

Acquedotto Pugliese
E - 18/10/2016 - 0108517



ALLEGATO C

SCHEDE CONSUNTIVO A VALLE DELLA RIPARAZIONE

ORDINE

N° CdC PTR3000C

Impianto di:	Depurazione		
Comune	Canosa di Puglia		
Località			
Data del Prelievo Apparecchiatura	20/06/2016	Smontata il:	21/06/2016
Vs. DDT di ingresso N.	13	del	20/06/2016
Tempi previsti per la riparazione	EFFETTUATA		
Consuntivo per Riparazione N°:	286 / 2016	del	28/09/2016
Ns. DDT di Riferimento N.	507	del	26/09/2016

Tipo di guasto:	Elettrico / meccanico
Causa di guasto	Il cedimento delle tenute meccaniche ha causato l'infiltrazione di acqua ed olio nello statore, con conseguente deterioramento dell'isolamento; si segnala altresì il grippaggio dei cuscinetti ed il logoramento dei relativi alloggi e dell'albero rotore

DATI CARATTERISTICI DEL TIPO DI MACCHINA E/O APPARECCHIATURA OGGETTO DELL'INTERVENTO

Tipo di macchina e/o apparecchiatura	Elettropompa	a servizio di	
Dati di targa			
Marca:	KSB	Tensione (Volts)	400 / 690
Modello	KRTF 150-315/96UG-290	Potenza (kw)	9
Matricola	29140483/2	Corrente di targa (A)	19,7 / 11,4
Portata (l/s)	0,3 - 55	Anno di costruzione	
Prevalenza (mt)	12,3 - 8,3	Altro:	

A) ATTIVITA' DA SVOLGERE SULL' IMPIANTO	Operai	Periodo del giorno		Durata (h)	Costo	totale
Descrizione	Numero	dalle	alle	tempo ore	€/h	€
Smontaggio dell'elettropompa in avaria	2	09:00	11:30	05:00	€ 37,00	€ 185,00
Reinstallazione dell'elettropompa riparata	2	09:00	09:30	01:00	€ 37,00	€ 37,00
					TOTALE	€ 222,00

B) ATTIVITA' DA SVOLGERE IN OFFICINA SULL'APPARECCHIATURA	Operai	Periodo del giorno		Durata (h)	Costo	totale
Descrizione	Numero	dalle	alle	tempo ore	€/h	€
Disirfezione, smontaggio, sabbiatura e pulizia componenti, sostituzione pezzi fuori uso con nuovi ricambi originali, rimontaggio, prove di funzionamento in vasca e verniciature	2	07:30	15:30	16:00	€ 37,00	€ 592,00
Ripristino alloggiamento contropaccina tenuta meccanica inferiore	2	07:30	09:30	04:00	€ 37,00	€ 148,00
Ripristino asse in prossimità della zona di alloggiamento delle tenute meccaniche	2	08:00	10:15	04:30	€ 37,00	€ 166,50
Riscaldamento della carcassa statorica, estrazione dello statore, taglio ed estrazione delle bobine, ripristino delle cave e dell'isolamento, verniciatura ed essiccazione in fornace	2	07:00	11:15	08:30	€ 37,00	€ 314,50
					TOTALE	€ 1.221,00

C) MATERIALI/ACCESSORI DA SOSTITUIRE						
Tipo-Descrizione	marca	Codice id	costo	Nr	Sconto %	netto
Olio isolante			€ 18,87	4	54,25%	€ 34,53
Kit di riparazione - DISPONIBILE IN MAGAZZINO	KSB	18200338	€ 1.614,02	1	54,25%	€ 738,41
Passacavo 12x1,5 l=10m	KSB	18200231	€ 541,73	1	54,25%	€ 247,84
Riavvolgimento dello statore 9kW 6 poli		A60910263	€ 1.136,00	1	54,25%	€ 519,72
					TOTALE	€ 1.540,51

D) SPESE DI VIAGGIO	km	
€ 207,00		138

Costo complessivo intervento	€	3.190,51
------------------------------	---	----------

Il presente preventivo di spesa per l'intervento di riparazione proposto viene:

ACCELTATO	<input type="checkbox"/>
NON ACCETTATO	<input type="checkbox"/>

Timbro e firma per AQP

SANVITO S.R.L.
L'Amministratore Unico
Sig. **Grazio SANVITO**