

Direzione Operativa Approvvigionamento Idrico, Potabilizzazione Area Potabilizzazione.

Acquedotto Pugliese U - 10/05/2016 - 0051626



Bari,

Alla A

Autorità Idrica Pugliese

Via Falcone e Borsellino,2

70125 BARI

Alla

Direzione Servizi Centrali

DSCPI -Sede

Alla

Internal Auditing

Sede

Oggetto: Impianto di Potabilizzazione del Sinni – Laterza (TA)

Fornitura e posa di componenti elettrici originali per il ripristino funzionale della Stazione Metereologica installata presso l'impianto di potabilizzazione. - Impianto di Potabilizzazione del Sinni S.P. Laterza-Castellaneta C.da Gaudella.-POTAP/S/0007 Importo $bdg \in 6.174,15$.

Si trasmette secondo Procedura Gestionale S.Q. PG 3.21 Par. 5.2.3. "Attivazione interventi di manutenzione straordinaria non programmabili ed attuati con procedura di urgenza" la informativa per acquisti in emergenza, redatta in data 09/05/2016, relativa alla fornitura in oggetto.

La fornitura consiste in componenti elettrici originali la cui sostituzione si rende necessaria per il ripristino funzionale della stazione meteo installata sul serbatoio di accumulo dell'acqua potabilizzata.

Detta stazione è utilizzata per l'acquisizione giornaliera dei parametri meteo climatici prescritti nell'Autorizzazione Integrata Ambientale per il monitoraggio della discarica fanghi annessa all'impianto.

Distinti saluți

Il Responsabile U.O. Potabilizzazione

Ing. Mauro Sparnoletta







INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Par. 5.5 PG 3.02 Gestione Acquisti Forniture e Servizi

> Al Direttore Operativo – DOPAP Al Direttore Servizi Centrali – DSCPT Alla Direzione DIRTC-IAUTC

e p.c. All'Autorità Idrica Pugliese

Oggetto	Ripristino funzionale in emergenza della Stazione Meteorologica – Imp. Sinni Laterza						
Impianto	Impianto di Potabilizzazione del Sinni – Laterza – (TA)						
Ú. т.	DOPAP – Area Potabilizzazione						
Descrizione del disservizio	La Stazione Meteo installata sull'edificio della vasca potabile (B10) non acquisisce parte dei dati riguardanti il controllo delle condizioni fisiche dell' atmosfera						
Motivi dell'emergenza	L'acquisizione giornaliera dei parametri meteo climatici sono richiesti dall' AIA per il monitoraggio della discarica fanghi di processo.						
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	06/05/2016 – Laboratorio di analisi						
Primi interventi adottati	Comunicazione tempestiva del disservizio alla ditta installatrice per il reperimento di un supporto tecnico.						
Termini di consegna	2 settimana max						
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	Fornitura e posa di componenti elettrici: sonda termo igrometrica, sensore radio metrico con misura indiretta della evaporazione, pluviometro, comunicatore radio e software ecc						
Denominazione della Ditta affidataria	ТолтAnn s.a.s. Viale Luigi Sturzo, 31 70125 Bari						
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Ha installato il sistema di rilevamento meteo attualmente esistente. (Ditta installatrice)						
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	Prezzo iniziale: € 6.345,00 + iva						
Verifica della congruità dei prezzi (Indicare eventuale sconto)	Il prezzo di € 6.174,15 (scontato in seguito del ca 3%:) è congruo in considerazione della tipologia dell'intervento.						
Estremi del documento tecnico- economico di riferimento (consuntivo della ditta)	Preventivo 103-0168-16 del 28/04/2016, preventivo con l'applicazione dello sconto n. 103-0177/16 del 06/05/2016, specifiche tecniche dei componenti da sostituire.						
Allegati	Preventivo 103-0168-16 del 28/04/2016, preventivo con l'applicazione dello sconto n. 103-0177/16 del 06/05/2016, specifiche tecniche dei componenti da sostituire.						

M



INFORMATIVA PER ACQUISTI IN EMERGENZA

Par. 5.5 PG 3.02 Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Intervento ascrivibile a:

Conto Economico		Investimenti	×	

Il Richiedente

Responsabile dell' Impianto

Si Autorizza

Il Responsabile U/Q. Potabilizzazione

ing. Mauro spagnoletta



Industria • Meteorologia • Ambiente • Topografia

Ufficio Commerciale: V.LE LUIGI STURZO 31 - 70125 BARI Telefono: +390805520243 Fax: +390805523873

Laboratorio: V.LE LUIGI STURZO 31 - 70125 BARI Telefono: +390805426046 Fax: +390805426046

Sito web: www.torann.it www.torann.eu e-mail: torannstrumenti@torann.it



Sede di fatturazione/Business address

ACQUEDOTTO PUGLIESE SPA - POT. SINNI STR. PROV. 15 - CONTRADA PANETTIERI LATERZA

Certificato n. 7301/02/S Alla C.A: DOTT.SSA LOIZZO

	anoningtoralli.it		4114 C						
Fax e-mail sinni@	eaqp.it		RingraziandoVi per la	a richi	esta. Slam	o lieti di sottop	orVi la pres	ente offer	ta.
OFFE	DTA	eta	Offerta Nr.	Re	v. Validitä	offerta		Pagina	di Pagine
OFFE	KIA	06/05/2016	103-0177-16	0	30 GG			1	l di 2
Pagamento - P	'ayment				Tipo Pagan	nento - Terms o	Payment		
60 GG D.F. F.I	M.				BONIFICO I	BANCARIO			
Imballo - Pack	aging	Corriere -	Shipping		Consegna -	•			
GRATIS					30 GG R.V.	0.			
Resa - Delivery			_			niesta - Offer Re	quest		
Descrizione	STRO INCARICATO				TELEFONIC Quantità				A . 1 01
Description of g	oods				Quantity	Prezzo unitario Unit price	Importo Amount	Sconto % Discount	
Cod.	SONDA TERMOIGRON	METRICA:			1	€ 680,00	€ 680,00	3	2
	Sensore di Temperatura acquisitori serie Log, uscita Pt100 per te alimentazione 12 Vcc. Cavo L.5 m incluso. Fornito con certificato d	emperatura, 0-1	ativa per connessione a V per umidità relativa,	ıd					
Cod.		Schermo antiradiante per sensore termoigrometrico in applicazioni meteorologiche ed in esterno			1	€ 250,00	€ 250,00	3	2
Cod.	Collare per fissaggio sensore a palo diam. 4265 mm				1	€ 60,00	€ 60,00	3	2
		SENSORE RADIOMETRICO CON MISURA INDIRETTA DELL'EVAPORAZIONE:							
Coḍ.	Campo spettrale 305-28 Sensibilita tipica: 10-16	Sensore di radiazione globale a termopila in classe 2 (ISO9060). Campo spettrale 305-2800 nm. Sensibilita tipica: 10-16 microV/Wm2. Cavo L= 5m. Fomito con Certificato di Taratura secondo norma ISO 9847			1	€ 690,00	€ 690,00	3	2
Cođ.		Supporto orizzontale con piattello per montaggio piranometri. Predisposto per fissaggio a collare			1	€ 155,00	€ 155,00	3	2
Cod.	Collare per fissaggio se	nsore a palo di	am. 4265 mm		1	€ 60,00	€ 60,00	3	2
	PLUVIOMETRO:								
Cod.		Pluviometro in alluminio con area di raccolta da 324 cmq. Risoluzi			e 1	€ 850,00	€ 850,00	3	2
Cod.	ATTACCO PLUVIOME	ATTACCO PLUVIOMETRO SU TESTA PALO METEO			1	€ 75,00	€ 75,00	3	2
Cod.		Вагта inox per fissaggio sensori a lato palo			1	€ 320,00	€ 320,00		2
Cod.	Cavo schermato L=5 mt. con connettore				1	€ 65,00	€ 65,00	3	2
	COMBNICATORE PAR	NO.			Į.	,	,	·	-
Cod.	OL169-IN-B è un radion qualità, con potenza d'u dedicata lambda/4 mod el. Yagi WY 155 3N (su canalizzazione 12,5 kH;	COMUNICATORE RADIO: DL169-IN-B è un radiomodem VHF simplex/half-duplex di ottima qualità, con potenza d'uscita di 200 mW erp munito di antenna dedicata lambda/4 mod. ANT169L, dipolo verticale ANT169DV o el. Yagi WY 155 3N (suffisso Y3), operativo su 6 canali radio con canalizzazione 12,5 kHz o 3 canali radio con canalizzazione 25 kHda 169.4 a 169.475 MHz nel rispetto della Decisione europea				€ 780,00	€ 1.560,00	3	2

Partita IVA/C.F. 04582600724 C.C.I.A.A. di Bari n. 323072 Iscr. Trib. Bari Reg. n. 31599 El. 524/94

2005/928/CE

In base alla Legge 675/96 Vi informiamo che i Vs. dati sono da noi trattati esclusivamente In forza di adempimenti contabili e fiscali previsti dalla Legge

Industria • Meteorologia • Ambiente • Topografia

Ufficio Commerciale: V.LE LUIGI STURZO 31 - 70125 BARI

Telefono: +390805520243 Fax: +390805523873 Laboratorio: V.LE LUIGI STURZO 31 - 70125 BARI

Teléfono: +390805426046 Fax: +390805426046

Sito web: www.torann.it www.torann.eu e-mail: torannstrumenti@torann.it



Sede di fatturazione/Business address

ACQUEDOTTO PUGLIESE SPA - POT. SINNI STR. PROV. 15 - CONTRADA PANETTIERI **LATERZA**

Certificato n. 7301/02/S Alla C.A: DOTT.SSA LOIZZO

Fax e-mall sinni@aq			RingraziandoVI per	la rich	niesta. Siam	o lieti di sottopo	orVi la pres	ente offer	ta.
OFFERTA Deta 06/05/2016		Offerta Nr. 103-0177-16	R	ev. Validità offerta 30 GG		Pagina di Pagine 2 dl 2			
Pagamento - Pay 60 GG D.F. F.M.	ment	!	<u> </u>		Tipo Pagari BONIFICO	nento - Terms of BANCARIO	Payment		
Imballo - Packaging Corriere - S GRATIS			Shipping	•	Consegna - Ready on 30 GG R.V.O.				
Resa - Delivery A MEZZO NOSTI	RO INCARICATO				Rif. Vs. Rict	niesta - Offer Red CA	quest		_
Descrizione Description of goo	ds				Quantità Quantity	Prezzo unitario Unit price	Importo Amount		Cod. IVA VAT Code
Cod.	2005. Memorizzazione dei GIDAS).	dati di Elog (vers.	base Microsoft SQL Se 2) su un data base SQI dulo VIEWER incluso.	L(1	€ 480,00	€ 480,00	3	22
Cod.	SW.CommNET Comunicazione Automatica/Remota (modern/radio per E-Log V.2. Scaricamento dati automatico, ad orari programmati o su richiesta dell'operatore, ad una o più stazioni. Memorizzazione dati in formati ASCII, InfoGAP e InfoPanel.				1	€ 450,00	€ 450,00	3	22
Cod. 9500473	MONTAGGIO: INTERVENTO DI UN NS. TECNICO C/O VS. POSTAZIONE PER MESSA IN MARCIA DELLA STAZIONE Con le seguenti attività: configurazione acquisitore, allacciamento elettrico dei sensori, allacciamento sistema informatico, controllo e callaudo generale del sistema, istruzione di 2 ore all'uso dell'apparecchiatura e del software. A Vs. cura e su ns. istruzioni scritte sarà: la predisposizione delle opere edili (plinti o supporti), predisposizione dell'eventuale linea dedicata al PC.			ento ollo e ioni	1	€ 650,00	€ 650,00	Netto	22

		IMPONIBILE - AMMOUNT	I.V.A VAT	TOTALE - TOTAL			
		€ 6.174,15	€ 1.358,31	€ 7.532,4			
Emi	ssione	Appr	Approvazione Resp. commerciale				
Firma	Del	Firma	Del				
MASSIMILIANO ANNIC	CHIARICO						

Partita IVA/C.F. 04582600724 C.C.I.A.A. di Bari n. 323072 Iscr. Trib. Bari Reg. n. 31599 El. 524/94

In base alla Legge 675/96 Vi informiamo che i Vs. dati sono da noi trattati esclusivamente in forza di adempimenti contabili e fiscali previsti dalla Legge