



acquedotto
pugliese
l'acqua, bene comune

**INFORMATIVA
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**
Art. 5.5 PG 3.02
Gestione Acquisti Forritura e Servizi

Acquedotto Pugliese
U - 15/11/2018 - 0115962



Lecce,

a DSCPRI
DRTC/IAUTC
DOPRI/GEIRI

p.c. Autorità Idrica Pugliese

Oggetto	Ripristinare sistema di automazione e controllo di alcune parti dell'impianto depurativo, tramite la fornitura e posa in opera di trasmettitore per misure analitiche multiparametro e multicanale per controllo di processo di conduttività, torbidità, ossigeno, cloro, fornitura di PLC, inverter, convertitori di segnale e stazione PC di supervisione.
Impianto	Impianto di depurazione di Nardò
MAT	LE
Descrizione del disservizio	Strumentazione di trasmissione parametri per controllo di processo, PC supervisione inefficienti a causa di un temporale.
Motivi dell'emergenza	Necessità di automatizzare i processi per il controllo della torbidità, ossigeno, cloro nitrati ecc.
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	Segnalazione del Responsabile di Area Gestione Imp. Depurazione del 06/09/2018
Primi interventi adottati	Nessuno
Termini di consegna	30 giorni
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	Fornitura di n. 2 Trasmettitori per misure analitiche multiparametro e multicanale applicabile per controlli di processo pH/Redox, conduttività, torbidità ossigeno, cloro, SAC, nitrati, ammoniaca, e n. 2 sensori ossigeno disciolto; ottico. Applicazione: acqua, acque reflue. Sensore digitale, protocollo Memosens; Convertitore di segnale a microprocessore MAG 5000 in PZ 1,00 793,00 793,00 versione per montaggio a bordo sensore, protezione IP67, alim. 115-230 Vac cod. 7ME6910-1AA10-1AA0; PC da tavolo di ultima generazione avente sistema operativo adeguato a supportare l'ultima versione software di sistema WinCC V7.4 SIEMENS, RT 2048 (2048 power tag), Runtime, floating license, license key su chiavetta usb, classe A, compresa scheda di comunicazione PC-PLC SIEMENS;



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

Denominazione della Ditta affidataria	Ditta Endress+Hauser Via Fratelli di Dio, 7 20063 Cernusco S/N (MI); MEDEL Mediterranea Elettrica Srl. Via Nardò, 15 73042 Casarano (LE); LEAR Automazione Srl. Contrada Cappuccini, 6 70018 Rutigliano (BA); Comind Srl, Via A. Breviglieri 8 65128 Pescara; Ditta Gaetano Dell'Anna Srl. Piazzetta Toscanini, 5 73100 Lecce.
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Ditte specializzate per la fornitura della strumentazione utilizzata ed esperte nel settore.
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€ 39.400,55
Verifica della congruità dei prezzi (Indicare eventuale sconto)	Prezzo ritenuto congruo per le forniture a farsi in emergenza.
Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)	€ 8.846,85 Preventivo n.2017063819 del 19/09/2018 Ditta Endress+Hauser Via Fratelli di Dio, 7 20063 Cernusco S/N (MI); € 7.296,01 preventivo n. IC_2017-18_004 MEDEL Mediterranea Elettrica Srl. Via Nardò, 15 73042 Casarano (LE); € 16.670,00 Preventivo n. 62_2018_AQP LEAR Automazione Srl. Contrada Cappuccini, 6 70018 Rutigliano (BA); € 1.584,00 2018-OC-0002409 Comind Srl, Via A. Breviglieri 8 65128 Pescara. Totale € 39.400,55; € 5.003,69 off. 209/18 del 12/09/2018 Ditta Gaetano Dell'Anna Srl. Piazzetta Toscanini, 5 73100 Lecce.
Allegati	-Offerte su indicati; - Ordini alle Ditte

Intervento ascrivibile a:

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

Il Richiedente

Area Depurazione LE

**Il Responsabile di Conduzione e Manutenzione
Per. Ind. Antonio Rizzo**

**Si approva: Il Responsabile di Area LE
Ing. Mario Pietrosanti**

**Si autorizza: Il Dirigente MAT LE
Ing. Marcello Rainò**

AQP

Acquedotto Pugliese S.p.A. con Unico Azionista
Sede legale: Via Cognetti, 38 - 70121 - Bari - Telefono +39.080.5723111 - www.aqp.it
Cap. Soc.: € 41.385.573,50 i.v. Registro delle Imprese di Bari
C.F. o P. IVA: 00347000721, REA C.C.I.A.A. di Bari n. 414082

