



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 - 22/11/2016 - 0122346



Direttore Reti e Impianti  
Direzione Procurement  
Internal Auditing

<b>Oggetto</b>	Fornitura di prodotti deodorizzanti per impianti di depurazione
<b>Impianto</b>	Impianto di depurazione di Copertino
<b>M.A.T.</b>	Lecce
<b>Descrizione del disservizio</b>	Vi sono state proteste da parte di alcuni cittadini per la provenienza di cattivi odori da alcune piattaforme depurative
<b>Motivi dell'emergenza</b>	Bisogna dotare gli impianti di prodotti necessari per l'abbattimento dei cattivi odori per evitare denunce con conseguente esposizione della ns. Società a sanzioni civili e penali.
<b>Data di comunicazione del disservizio e persone interessate</b>	Comunicazione dell'RCM del 31.10.2016
<b>Primi interventi adottati</b>	Nessuno possibile
<b>Termini di consegna</b>	Materiale già consegnato
<b>Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità</b>	Fornitura in opera di prodotti per il trattamento odori
<b>Denominazione della Ditta affidataria</b>	ZEP Italia S.r.l.
<b>Motivi e criteri di scelta della Ditta</b>	
<b>Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti</b>	4.820,00 + IVA
<b>Verifica della congruità dei prezzi</b> (indicare eventuale sconto)	
<b>Estremi del documento tecnico-economico di riferimento</b> (offerta/consumativo della ditta)	Offerta del 05.05.2016
<b>Allegati</b>	Offerta del 05.05.2016



acquedotto  
pugliese

l'acqua, bene comune

**INFORMATIVA  
PER ACQUISTI IN EMERGENZA**

Par. 5.5 PG 3.02

Gestione Acquisti Forniture e Servizi

Intervento ascrivibile a:

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

**Il richiedente**

**il Responsabile di conduzione e manutenzione**

**p.i. Antonio Rizzo**

**Si approva**

**il Responsabile di Area**

**ing. Nicola La Tegola**

**Si autorizza:**

**Il Responsabile STO**

**Ing. Marcello Rainò**