



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 - 08/08/2019 - 0066750



Direttore Reti e Impianti  
Direzione Procurement  
Internal Auditing

<b>Oggetto</b>	Fornitura di prodotti chimici
<b>Impianto</b>	Impianti di depurazione Area Lecce.
<b>M.A.T.</b>	Lecce
<b>Descrizione del disservizio</b>	Necessità di utilizzare i prodotti chimici per garantire gli standard qualitativi dei reflui in uscita
<b>Motivi dell'emergenza</b>	Necessità di approvvigionare i prodotti al fine di garantire gli standard qualitativi del refluo in uscita dagli impianti previsti dalle autorizzazioni allo scarico.
<b>Data di comunicazione del disservizio e persone interessate</b>	02 maggio 2019
<b>Primi interventi adottati</b>	
<b>Termini di consegna</b>	Materiale già consegnato
<b>Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità</b>	Fornitura di acido solforico, soda caustica e acido peracetico
<b>Denominazione della Ditta affidataria</b>	Società Chimica Mediterranea S.r.l.
<b>Motivi e criteri di scelta della Ditta</b>	Ditta affidabile e prontamente disponibile
<b>Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti</b>	€ 5.240,00 + IVA
<b>Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)</b>	
<b>Estremi del documento tecnico-economico di riferimento (offerta/consumativo della ditta)</b>	Offerta del 02.05.2019, 03.06.2019 e 01.07.2019
<b>Allegati</b>	DDT maggio, giugno e luglio 2019 Area Territoriale Lecce



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. Desio Carparelli

p.i. Antonio Rizzo

**Si approva**

**il Responsabile di Area**

ing. Mario Pietrosanti

**Si autorizza: Il Responsabile STO**

ing. Marcello Rainò