



acquedotto  
pugliese

## INFORMATIVA PER LAVORI IN EMERGENZA

Acquedotto Pugliese  
U - 28/01/2019 - 0008523

Prot.



a DIRPR  
IAPAM  
DIRRI/TECRI

p.c. Autorità Idrica Pugliese

Oggetto	Messa in sicurezza alberi, siepi e recinzione del recapito finale, abbattuti e pericolanti a seguito della tromba d'aria
STO LECCE	Impianto di depurazione di Cavallino-Lizzanello.
Il Tecnico AQP verificatore	P.I. Desio Carparelli
Descrizione del disservizio	Pericolo per l'incolumità di persone e cose a seguito di presenza di alberi e siepi danneggiati e pericolanti dalla violenta tromba d'aria abbattutasi
Motivi dell'emergenza	Garantire l'incolumità delle persone e il corretto funzionamento del recapito finale
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	Segnalazione del Responsabile di Conduzione e Manutenzione impianto del 28/11/2018.
Termini di consegna	5 gg.
Descrizione sintetica delle lavorazioni e loro quantità	<ul style="list-style-type: none"><li>- Taglio alberi pericolanti con mezzi meccanici e cestello operatore;</li><li>- messa in sicurezza recinzione in ferro;</li><li>- taglio cespugli bordo strada per visibilità area di lavoro</li></ul>
Denominazione della Ditta affidataria	Agriservice Salentina – Società cooperativa agricola – NARDO' (LE)
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Ditta che riesce a garantire l'intervento in tempi immediati; congruità dei prezzi
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€. 15.500,00
Verifica della congruità dei prezzi (Indicare eventuale sconto)	Preventivo n. 2 del 28/11/2018 di € 15.500,00, ritenuto congruo
Allegati	Preventivo n. 2 del 28/11/2018 di € 15.500,00 della ditta Agriservice Salentina – Società cooperativa agricola

Intervento ascrivibile a:

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



acquedotto  
pugliese  
LA SIDA S.p.A. - S. GIOVANNI ROTONDO

**INFORMATIVA  
PER LAVORI IN EMERGENZA**

**Il Richiedente**

P.I. Desio Carparelli

---

**Il Responsabile dell'Area**

Ing. Mario Pietrosanti

---

**Si valida: Il Dirigente**

Ing. Marcello Rainò

---