

## INFORMATIVA PER LAVORI IN EMERGENZA

Prot.



## Al Direttore Servizi Tecnici Al Direttore Affari Generali e p.c. All'Autorità Idrica Pugliese

Oggetto	Fornitura n. 2 miscelatori ed accessori Xylem Flyght
Impianto	Impianto depurativo di Lecce.
S.T.O.	Lecce
Descrizione del disservizio	Impossibilità di allontanare il fango secondo quanto prescritto.
Motivi dell'emergenza	Necessità di omogeneizzare i fanghi per ottenere valori che consentano il trasferimento in discarica del fango disidratato.
Data di comunicazione del disservizio e persone interessate	24/07/2018 Responsabile conduzione e manutenzione impianto.
Primi interventi adottati	Nessuno
Termini di consegna	07 gg.
Descrizione sintetica delle forniture e/o servizi previsti e loro quantità	N. 2 Elettromiscelatori Flygt SR 4650.412 - 125805SF Catena calibrata in acciaio inox AISI 316L Supporto superiore in acciaio inox AISI 316 per tubo guida 100x100x4 Gru a bandiera in acciaio inox AISI 316L portata 320Kg. Argano per esterno in acciaio inox portata 320Kg. completo di 15mt.di fune D. ed altri accessori per la completa installazione e funzionamento.
Denominazione della Ditta affidataria	Ditta Xylem Water Solutions Italia Srl. Via Nicola Tridente, 22 70125 Bari
Motivi e criteri di scelta della Ditta	Ditta immediatamente disponibile e specializzata nella suddetta fornitura.
Costo preventivato dei lavori e/o servizi richiesti	€. 22.220,00
Verifica della congruità dei prezzi (indicare eventuale sconto)	Verificata congruità del prezzo. Applicato sconto del 50%+20%
Estremi del documento tecnico- economico di riferimento (offerta/consuntivo della ditta)	€. 22.220,00 Offerta n. 48/0601/2018 del 25/07/2018. Ditta Xylem Water Solutions Italia Srl.Via Nicola Tridente, 22 70125 Bari
Allegati	Offerta n. 48/0601/2018 del 25/07/2018



## INFORMATIVA PER LAVORI IN EMERGENZA

Intervento ascrivibile a:

Conto Economico	X	Investimenti	

Il Richiedente P.I. Desid Carparelli

Il Responsabile dell'Area

Ing. Mario Pietrosant

Si valida: Il Dirigente

Ing. Marcello Rainò