



Azienda Speciale iscritta alla Sezione Ordinaria del Registro delle Imprese di Messina - R.E.A. n. 157160

**DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

N° 325/157 del 7.12.2018

**OGGETTO: Riparazione dell'elettropompa Flygt CT 3400.735 Gir. 830-540 da 125 kW matr. 0261082 a servizio dell'impianto di "Mili Canneto" (ME).**

**Importo spesa: €. 20.000,00** oltre IVA al 22%

**Ditta: Xylem Water Solutions Italia S.r.l. Società con unico socio**  
Filiale di Catania Via Acicastello n.15/D 95126 Catania

**IL DIRETTORE GENERALE**

**PREMESSO**

CHE presso l'attuale sistema fognario a gravità a servizio nell'area di territorio che si estende da Mili Marina a Tremestieri, confluisce integralmente all'impianto di sollevamento denominato Mili Canneto, il quale recepisce i reflui provenienti dagli impianti della città quali "Zafferia", "Carmine", "ATM", "S. Cecilia", "S. Francesco", "Paradiso" e "Pace" per poi essere convogliati al Depuratore di Mili ed essere sottoposti al processo di depurazione;

CHE a causa dell'ingente quantitativo di reflui in arrivo all'impianto di "Mili Canneto" sono state collocate N.2. elettropompe da 125 kW e N.1 elettropompa da 220 KW, necessarie per affluire i reflui fognari all'impianto di "Depurazione di Mili marina";

CHE l'elettropompa da 125 kW, precisamente la Flygt tipo CP 3400.735 KW 125 GIR. 830/540 MATR. 0261082, risulta in avaria e, per tale motivo, è stato richiesto alla Xylem Water Solutions Italia, con sede in via Tito spero 27-29 Pomezia (Roma), di far pervenire in Azienda apposito preventivo per effettuare le riparazioni necessarie da effettuare alla suddetta elettropompa;

CHE da una prima analisi effettuata dalla suddetta officina autorizzata di Pomezia l'elettropompa risultava essere riparabile, necessitando di una serie di componenti di ricambio quali le tenute meccaniche, l'anello di usura, i cuscinetti, gli anelli or, ecc....

CHE la Xylem Water Solutions Italia S.r.l. ha prodotto in data 23.10.2017, con Off. N. R17/0432/2017, l'offerta per la riparazione della suddetta elettropompa, per un importo complessivo di € 20.000,00 oltre IVA al 22%;

**RITENUTO** pertanto urgente ed indispensabile procedere alla riparazione della suddetta elettropompa al fine di prevenire sversamenti di liquami nelle aree del nuovo porto Tremestieri limitrofe all'impianto di sollevamento denominato "Mili Canneto";

**VISTO** il preventivo d'offerta della citata Xylem Water Solutions Italia S.r.l., con sede in via Tito spero 27-29 Pomezia (Roma), prodotto il 23.10.2017 con Off. N. R17/0432/2017 ed assunto in AMAM con prot. 9931 del 17/05/2018;





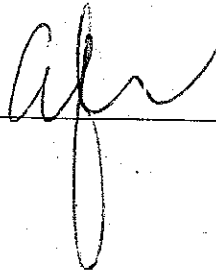
Azienda Speciale iscritta alla Sezione Ordinaria del Registro delle Imprese di Messina - R.E.A. n. 157160

**D E T E R M I N A**

1. Per le motivazioni esposte in narrativa, di procedere alla riparazione dell'elettropompa Flygt CT 3400.735 Gir. 830-540 da 125 kW matr. 0261082 a servizio dell'impianto di "Mili canneto" (ME), come da preventivo d'offerta n. R17/0432/2017 del 23/10/2017 per l'importo di €. 20.000,00 oltre IVA al 22%, della Soc. Xylem Water Solutions Italia S.r.l. - Filiale di Catania Via Acicastello n.15/D 95126 Catania.
2. Autorizzare la spesa complessiva di €. 24.400,00 di cui €. 20.000,00 per imponibile e €. 4.400,00 per Iva al 22%, occorrente per la suddetta riparazione.
3. Autorizzare gli Uffici di Ragioneria ad emettere mandato di pagamento a favore della Soc. Xylem Water Solutions Italia S.r.l. Società con unico socio a fornitura eseguita e a seguito dell'emissione della relativa fattura debitamente vistata dall'Ufficio competente.

Alla spesa come sopra occorrente si farà fronte con prelievo dai bilanci AMAM di competenza.

IL DIRETTORE GENERALE  
Claudio Cipollini



---