



DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N° 136/157 del 17/06/2019

OGGETTO: Riparazione dell' elettropompa sommergibile Flygt mod. CP 3230.721 da 75 kW gir.455/365 matr.9320140 per l'impianto di sollevamento fognario "S. Francesco" (ME).

Importo spesa: € 15.900,00 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 dal villaggio Pace al viale Giostra, confluisce integralmente all'impianto di sollevamento denominato San Francesco, il quale recepisce i reflui provenienti dagli impianti della città quali "Paradiso" e "Pace" per poi essere convogliati attraverso altri impianti al Depuratore di Mili ed essere sottoposti al processo di depurazione;

CHE attualmente all'impianto di "S. Francesco" sono predisposte N.3 elettropompe da 75 kw e che consentono l'afflusso dei liquami provenienti dalla condotta Cassina, dall'AIA a Nord e gli afflussi del V.le della Libertà da Sud verso l'origine della "galleria Cassina" sulla via Savonarola;

CHE a causa dell'ingente quantitativo di reflui in arrivo da tutta la zona Nord della città di Messina, l'impianto al momento attivo con due elettropompe, non è in grado di sollevare tutti i reflui in arrivo, soprattutto durante gli eventi meteorici anche di lieve entità;

CHE la mancata efficienza dell'impianto di sollevamento può comportare l'attivazione della condotta di troppo pieno, con gravi conseguenze igienico – ambientali;

CHE l'elettropompa da 75 kW, precisamente la Flygt tipo CP 3230.721 da 75 kW gir.455/365 matr.9320140, risulta in avaria e, nelle more della riparazione, è stato richiesto alla Xylem Water Solutions Italia, con sede in via Tito spero 27-29 Pomezia (Roma);

CHE la Xylem Water Solutions Italia S.r.l. ha prodotto in data 04.06.2019, con Off. N. R17/0120/2019, l'offerta per la riparazione dell' elettropompa sommergibile Flygt mod CP 3230.721 da 75 kW gir.455/365 matr.9320140 per un importo complessivo di € 15.900,00 oltre IVA al 22%;

RITENUTO pertanto urgente ed indispensabile procedere alla riparazione della suddetta elettropompa al fine di prevenire sversamenti di liquami nelle aree limitrofe all'impianto di sollevamento denominato "S. Francesco" ed evitare che si attivi lo scarico di troppo pieno;





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

VISTO il preventivo d'offerta della citata Xylem Water Solutions Italia S.r.l., con sede in via Tito Sperì 27-29 Pomezia (Roma), prodotto il 04.06.2019 con Off. N. R17/0120/2019 ed assunto in AMAM con prot. 14519 del 06/06/2019;

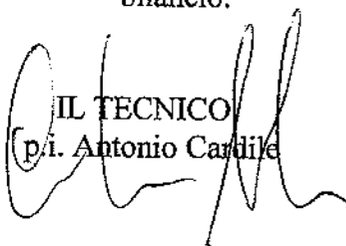
D E T E R M I N A

1. Per le motivazioni esposte in narrativa, procedere alla **“Riparazione dell’ elettropompa sommersibile Flygt mod. CP 3230.721 da 75 kW gir.455/365 matr.9320140 per l’impianto di sollevamento fognario “S. Francesco” (ME).;**

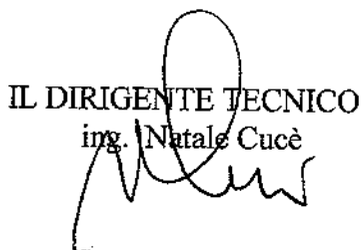
Autorizzare la spesa di € 15.900,00 oltre I.V.A. al 22% per € 3498,00 per la suddetta riparazione, alla Xylem Water Solutions Italia S.r.l. Società con unico socio, Filiale di Catania Via Acicastello n.15/D 95126 Catania.

Alla spesa come sopra occorrente si farà fronte con prelievo dal bilancio AMAM di competenza, notificando al servizio ragioneria per le relative annotazioni contabili di bilancio.

IL TECNICO
(p.i. Antonio Cardile)



IL DIRIGENTE TECNICO
ing. Natale Cucè



IL DIRETTORE GENERALE /f/f
dott. Salvo Puccio

