



DETERMINA

N° 304/25 DEL 25.11.2025

OGGETTO: Fornitura installazione messa in servizio e manutenzione programmata per 12 mesi di un sistema automatico di monitoraggio e regolazione valori cloro residuo in acque potabili nella centrale di Fiascara - Ditta Rizzo Francesco - DETERMINA A CONTRARRE

CIG: B93AA83F75

IL DIRETTORE GENERALE F.F.

Premesso che con delibera del CdA n. 099 del 14/11/2022 è stata formalizzata la nomina del sottoscritto Direttore Generale f.f.

Vista l'allegata proposta del Responsabile del procedimento Dott. Carmelo Paolo Spadaro avente ad oggetto: Fornitura installazione messa in servizio e manutenzione programmata per 12 mesi di un sistema automatico di monitoraggio e regolazione valori cloro residuo in acque potabili nella centrale di Fiascara - Ditta Rizzo Francesco - DETERMINA A CONTRARRE

Tutto ciò premesso

Determina di

1. Approvare l'allegata proposta del responsabile del procedimento Dott. Carmelo Paolo Spadaro oggetto: Fornitura installazione messa in servizio e manutenzione programmata per 12 mesi di un sistema automatico di monitoraggio e regolazione valori cloro residuo in acque potabili nella centrale di Fiascara - Ditta Rizzo Francesco - DETERMINA A CONTRARRE

[Handwritten signature of Giuseppe Bartorilla over the circular stamp]

Il Direttore Generale f.f.
Dott. Giuseppe Bartorilla



PROPOSTA DI DETERMINA

OGGETTO: Fornitura installazione messa in servizio e manutenzione programmata per 12 mesi di un sistema automatico di monitoraggio e regolazione valori cloro residuo in acque potabili nella centrale di Fiascara - Ditta Rizzo Francesco – DETERMINA A CONTRARRE

CIA B&3AA63F75

Il Responsabile del procedimento

PREMESSO

Che con delibera n. 17 del 15.03.2001, il Comune di Taormina ha trasferito ad ASM l'esercizio delle attività di captazione, sollevamento, trasporto e distribuzione dell'acqua potabile di Taormina;

Considerato che per consentire una corretta gestione degli acquedotti comunali occorre effettuare il servizio di clorazione delle acque. Tale servizio dovrà assicurare la qualità delle acque potabili che deve essere conforme alla normativa vigente e garantire la potabilizzazione dell'acqua immessa in rete.

Che a causa di un corto circuito causato dall'usura del sistema di clorazione esistenti è indifferibile la sua sostituzione con sistema automatico di nuova generazione.

Ravvisata pertanto la necessità di provvedere urgentemente all'acquisto di 1 impianto di clorazione per il sito di Fiascara, così composto:

- strumento multi parametri
- porta sonda a deflusso per cella di cloro
- cella amperometrica cloro libero 02 ppm
- sensore di flusso
- sensore di temperatura pt100
- filtro acqua con cartuccia a rete lavabile
- pannello 45x60 cm (90x60 cm con pompe dosatrici)

Dato atto che preliminarmente, al fine di acquisire la fornitura in oggetto è stata fatta un'indagine di mercato al fine di stabilire il valore degli impianti oggetto di fornitura.

Che in assenza della suddetta sostituzione si rischiano gravi disservizi nella corretta gestione nel servizio di clorazione delle acque



Azienda Servizi Municipalizzati TAORMINA

Pertanto è opportuno provvedere con la massima urgenza all'acquisto e all'installazione del suddetto impianto di clorazione.

Che ai fini del raggiungimento dell'obiettivo citato in premessa, si procederà mediante affidamento diretto trattandosi di importo inferiore a 5000,00 € nel rispetto dal codice appalti con la ditta **Ditta Rizzo Francesco** iscritta all'albo ditte di fiducia ASM in possesso della categoria - os22: **impianti di potabilizzazione e depurazione** che ha la disponibilità del prodotto per un importo pari ad € 4.850,00 oltre iva

Che il fine di ASM intende raggiungere è quello di effettuare un corretto servizio di clorazione acque potabili così come previsto dalle normative vigenti.

Che il contratto, che avrà forma scritta e sarà stipulato mediante determina a contrarre, ha per oggetto: fornitura installazione messa in servizio e manutenzione programmata per 12 mesi di un sistema automatico di monitoraggio e regolazione valori cloro residuo in acque potabili nella centralie di Fiascara;

Visti

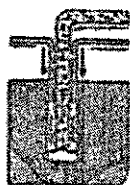
lo Statuto di ASM

Il D.lgs n° 36/2023

Tutto ciò premesso
Propone al Direttore Generale f.f.

1. Affidare la fornitura ed installazione con manutenzione programmata per 12 mesi alla Ditta Rizzo Francesco iscritta all'albo ditte di fiducia ASM in possesso della categoria - os22: impianti di potabilizzazione e depurazione che ha la disponibilità del prodotto per un importo pari ad € 4.850,00 oltre iva .
2. Pubblicare il presente atto sul sito istituzionale aziendale, ai sensi di legge

Il Responsabile Settore Acquedotto
Dott. Carmelo Paolo Spadaro



FRANCESCO RIZZO

Officina elettromeccanica, Invellazioni, pozzi artesiani manutenzione acquedotti
Via Portaro n° 19, 98043 Rometta (Me) - part. I.V.A. 01664040837
C.F.RZZFNC68A07H519K e-mail: invellazionirizzo@yahoo.it
pec: Invellazionirizzo@pec.cgn.it <http://www.Rizzoinvellazioni.it>



SPETT.LE ASM TAORMINA

PREVENTIVO DI SPESA PER LA FORNITURA SISTEMA DI MONITORAGGIO E RECOLAZIONE DEI VALORE DI CLORORESIDUO IN ACQUE POTABILI

IL GRUPPO è COMPOSTO DA:

STRUMENTO MULTIPARAMETRI ELIGERE O1

PORTASONDA A DEFLUSSO PER CELLA DI CLORO

CELLA AMPEROMETRICA CLORO LIBERO 02 PPM

SENSORE DI FLUSSO

SENSORE DI TEMPERATURA PT100

FILTRO ACQUA CON CARTUCCIA A RETE LAVABILE

PANELLO 45X60 CM (90X60 CM CON DUE POMPA DOSATRICE € 4.450,00

LAVORO MESSA IN FUNZIONE COMPLETO DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA

DUE VOLTE AMESE € 400,00

TOTALE € 4.850,00 OLTRE I.V.A. 22%

ROMETTA LI , 21/11/2025

TRIVELLAZIONE POZZI
RIZZO FRANCESCO
Ufficio LCDR ROMETTA (Me) Via Portaro, 19
Dom. Fisc.: VENETICO M. (Me) Via P. Togliatti, 6
Cod. Fisc.: RZZFNC68A07H519K
Partita IVA 01664040837