

COMUNE DI ACQUEDOLCI
Città Metropolitana di Messina

AVVISO PUBBLICO

**PER DISPONIBILITA' SOGGETTI DA IMPIEGARE A TEMPO DETERMINATO PER
DISTRIBUZIONE ACQUA CON AUTOBOTTE**

IL SINDACO

Premesso che dal mese di agosto del 2016 il servizio acquedotto ha segnalato al Sindaco un calo di portata della sorgente Favara del Comune di Acquedolci che è passata da circa 34 litri al secondo a circa 8 litri al secondo ; e che a tale risorsa è stata costantemente aggiunta un'ulteriore portata di 8 litri al secondo provenienti dal pozzo comunale autorizzato di contrada Cruzzuluddu.

Che l'Amministrazione, con provvedimento del 10.08.2016 ,al fine di razionalizzare la risorsa idrica ha disposto la distribuzione dell'acqua a giorni alterni suddividendo le utenze cittadine in due parti e precisamente la parte est con circa 1400 e la parte ovest con circa 1600 utenze.

Che il fabbisogno giornaliero, calcolato in mille litri per utenza è pari circa tre milioni di litri 3000 e quindi un milione e mezzo di litri al giorno mentre la risorsa disponibile è di circa ottocentocinquantamila metri per ogni settore

Che dal mese di marzo 2017, la sorgente favara, a causa della siccità, ha ulteriormente ridotto la propria portata da 4 litri al secondo ad uno due litri al secondo circa, con conseguente ulteriore calo di risorsa primaria.

Che dal mese di marzo questa amministrazione ha distratto dal proprio ruolo istituzionale tutti i dipendenti in possesso di patente CQC idonea alla guida di autobotti ed ha richiesto alle amministrazioni viciniori il distacco di autobotti al fine di erogare acqua non potabile alle utenze non raggiunte dal servizio acquedotto per scongiurare problemi igienico sanitari.

Che l'Amministrazione, al fine di fronteggiare la potenziale emergenza ha dato incarico ad idonea ditta di effettuare uno studio sulla rete idrica finalizzato ad ottimizzare la distribuzione della risorsa e contenere le perdite del vetusto acquedotto.

Che la ditta interpellata ha fatto pervenire un progetto che prevede l'installazione di elettrovalvole e centrali di comando a distanza per l'ottimizzazione della distribuzione della risorsa.

Che tale progetto, il cui costo di realizzazione è pari nel complesso a circa 180.000 euro , è certamente utile al miglioramento del servizio in presenza di risorsa idrica idonea, ma non è stato ritenuto utile ai fini emergenziali, in quanto il mantenimento in pressione delle condutture presuppone la costante immissione di acqua nella rete e nei vari settori previsti.

Che pertanto l'amministrazione, in sede di predisposizione del bilancio di previsione, ha dato mandato agli uffici di prevedere le somme per effettuare gli interventi suggeriti, ma non ha ritenuto di adottare

provvedimenti contingibili ed urgenti in quanto la realizzazione dell'ipotizzato intervento di miglioramento con elettrovalvole non avrebbe nell'immediato risolto il problema;

Tenuto conto che era pervenuta all'amministrazione offerta da parte di una ditta locale di escavazione di un ulteriore pozzo con portata garantita di circa 20 litri al secondo , ma che tale proposta, anch'essa meritevole di valutazione nel lungo periodo, non poteva costituire in alcun modo risoluzione dell'emergenza in quanto l'acquisizione di nuove risorse idriche comporta la preventiva valutazione di potabilità delle acque da immettere nel civico acquedotto che va effettuata dall'ASP competenti con quattro prelievi in quattro diverse stagioni. Conseguentemente questo Sindaco, consapevole che i poteri utilizzabili in condizioni di contingibilità ed urgenza debbono essere limitati ad interventi immediati e risolutivi, e non possono riguardare interventi programmabili con gli ordinari mezzi di programmazione quali la previsione in bilancio delle somme e le gare per l'acquisizione dei beni, non ha ritenuto di potere acquisire il pozzo offerto dalla ditta locale ,né di commissionare alla stessa in via di urgenza alcuna escavazione.

Tenuto conto che l'ufficio Acquedotto dal giorno 01 maggio segnala ulteriori carenze di risorsa idrica connesse anche alla aumentata necessità degli utenti che, con l'approssimarsi della stagione estiva , fanno un uso maggior e di acqua anche per igiene personale , e che le risorse umane impiegate non riescono ad assolvere i turni necessari per la distribuzione con autobotti di acqua ad uso non potabile;

Che Il Sindaco, acclarato che tra il personale dipendente dell'Ente non vi sono altri soggetti, rispetto a quelli oggi impiegati, che siano in possesso di patente CQC idonea alla guida di autobotti, ritiene necessario procedere alla diramazione del presente avviso pubblico al fine di reperire curricula e disponibilità di soggetti in possesso della patente CQC da contrattualizzare a tempo determinato per giorni 20 al fine di integrare i turni di distribuzione con autobotte.

A tale fine, e dovendo procedere a successiva ordinanza contingibile ed urgente

AVVISA

I soggetti interessati, in possesso di patente CQC, idonea per la guida di autobotti, che possono presentare al Comune di Acquedolci **entro e non oltre le ore 10,00 del 23 maggio 2017**, la propria disponibilità, allegando relativo curriculum vitae, per essere contrattualizzati dal Comune di Acquedolci, per un periodo di giorni 20, per la distribuzione di acqua alla cittadinanza mediante autobotte .

Acquedolci, 19 maggio 2017



Il Sindaco
Avv. Cirino Gallo