



COMUNE DI TEANO  
PROVINCIA DI CASERTA

Del che si è redatto il presente verbale che viene sottoscritto a norma dello Statuto Comunale vigente  
Il Vice Sindaco Il Sindaco Il segretario generale  
Avv. Eluisa Monteforte (Ing. Nicola Di Benedetto) (Dr Anna Maciariello)

f.to come l'originale

Il Segretario Comunale, visti gli atti d'ufficio

A T T E S T A

Che la presente deliberazione:

- E' stata affissa all'Albo Pretorio on line per la durata di 15 giorni consecutivi dal 10/7/2013 come prescritto dall'art. 124, comma 1, D.Lgs. n. 267/2000;
- E' stata comunicata con lettera n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ ai capi gruppo Consiliari ai sensi dell'art. 125, del D.Lgs. n. 267/2000

E' divenuta esecutiva il \_\_\_\_\_ essendo decorsi i dieci giorni dalla pubblicazione (art. 134 D.lgs n. 267/00)

IL SEGRETARIO GENERALE  
( Dr Anna Maciariello )

Per copia conforme all'originale esistente agli atti dell'ufficio Segreteria

Teano, \_\_\_\_\_

IL SEGRETARIO GENERALE

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE N .136

OGGETTO: Rete acquedottistica comunale. Carezza idrica. Atto di indirizzo politico-amministrativo

L'anno DUEMILATREDICI il giorno 8 del mese di luglio, alle ore 17.00 a seguito di regolare convocazione, si è riunita la Giunta Comunale presso il palazzo municipale nella sala delle adunanze. Alla riunione risultano intervenuti gli assessori:

Nicola Di Benedetto	Sindaco	Presente	
Eluisa Monteforte	Assessore-Vice Sindaco	Presente	
Vincenzo Tranquillo	Assessore	Presente	
Gemma Tizzano	Assessore	Presente	
Mario Migliozi	Assessore	Presente	
Eduardo Sacco	Assessore	Presente	

Partecipa alla riunione il Segretario Generale Dr. Anna Maciariello, il numero legale degli assessori intervenuti, l'Ing. Nicola Di Benedetto nella sua qualità di Sindaco, il quale ne assume la presidenza, dichiara aperta la seduta e sottopone all'esame della G.C. la proposta di deliberazione di seguito riportata, concernente la causale in oggetto specificata.

## LA GIUNTA COMUNALE

### RILEVATO che

- a. la rete acquedottistica comunale è periodicamente interessata da disservizi, guasti e disfunzioni che pregiudicano la normale erogazione dell'acqua potabile da quasi un decennio;
- b. i cittadini lamentano il ricorrere pluriennale delle solite inefficienze del servizio;
- c. l'irregolare erogazione idrica produce gravi disagi alla cittadinanza specie nel periodo estivo;
- d. il competente ufficio comunale ha più volte confermato che i ripetuti problemi di erogazione idrica sono collegati a deficienze strutturali della rete acquedottistica;
- e. i tecnici comunali tentano di fronteggiare i diversi problemi ricorrendo costantemente all'esecuzione di interventi urgenti ed indifferibili per ripristinare l'erogazione idrica, operando da anni in condizioni di continua emergenza;
- f. ad oggi il Comune di Teano non è ancora dotato di un servizio che garantisca la manutenzione integrata delle reti acquedottistiche;
- g. negli anni passati il Comune si è dotato di un progetto esecutivo comprendente, tra l'altro, lo studio dello stato di fatto e la progettazione degli interventi necessari a garantire la normale erogazione idrica a Teano capoluogo e alle diverse frazioni;
- h. che la passata Amministrazione ha recentemente trasmesso tale progettazione alla Giunta regionale della Campania per il finanziamento degli interventi in essa previsti, ritenendo quindi la medesima progettazione ancora oggi realmente rappresentativa dello stato dell'arte e completamente attuabile e realizzabile;
- i. che la rete di distribuzione idrica comunale è stata negli anni recenti interessata da interventi strutturali che hanno modificato o integrato gli schemi distributivi rilevati negli elaborati grafico-descrittivi allegati al predetto progetto;
- j. alcuni utenti segnalano, per le vie brevi, presunti prelievi anomali interessanti le reti acquedottistiche più vulnerabili;

### PRESO ATTO che

- a. il competente ufficio comunale non è ancora oggi in possesso delle informazioni tecniche necessarie per programmare e appaltare un servizio di manutenzione periodica della rete acquedottistica;
- b. gli atti tecnici, rappresentativi della rete, esibiti dal competente ufficio comunale su richiesta di questo organo collegiale, sono incompleti e frammentari;
- c. i lavori integrativi recentemente eseguiti sulla rete acquedottistica possono aver modificato le previsioni d'intervento contenute nel progetto esecutivo di cui al precedente paragrafo;
- d. il ricorso sistematico ad interventi straordinari dettati dalle continue emergenze espone da anni il Comune a costi eccessivi e, comunque, ben superiori a quelli che potrebbero derivare dall'attuazione di un ordinato programma di manutenzione, sia ordinaria che straordinaria, della rete di distribuzione;
- e. che, solo dopo aver ricostruito la reale configurazione dell'attuale rete acquedottistica ed aver garantito il normale funzionamento degli impianti già in esercizio, è possibile programmare interventi strutturali integrativi o sostitutivi, ricercando e allocando le risorse economiche adeguate per la loro esecuzione;
- f. questo Ente locale è in possesso dei dati di consumo di acqua rilevati presso l'utenza cittadina;
- g. questo Ente non ha ad oggi avviato alcuna iniziativa tesa all'individuazione di macroscopici fenomeni di prelievo abusivo d'acqua potabile dalla rete comunale, attraverso l'utilizzo sia dei dati di consumo già in suo possesso che di quelli acquisibili da altri uffici interni o esterni all'Amministrazione;

### DATO ATTO che

- a. è assolutamente improrogabile il passaggio dalla logica dell'emergenza a quella della programmazione degli interventi;

- b. è necessario costituire, per ciascuna delle reti acquedottistiche del territorio comunale, un fascicolo tecnico contenente tutte le informazioni utili ad una gestione efficiente ed avveduta delle risorse disponibili;
- c. è necessario inventariare e statisticare le cause di guasto più ricorrenti per ciascuna delle reti acquedottistiche comunali, per poter poi individuare soluzioni strutturali e definitive;
- d. è necessario garantire il normale funzionamento degli impianti distributivi già oggi in funzione, procedendo eventualmente ad una razionalizzazione dei loro schemi di funzionamento;
- e. solo a valle della predetta razionalizzazione, è possibile individuare gli eventuali interventi di potenziamento necessari, in conformità agli atti progettuali già in possesso di questa Amministrazione, procedendo alla loro programmazione e al reperimento delle relative risorse;
- f. è necessario attivare tutte le iniziative finalizzate alla verifica di eventuali prelievi abusivi dalla rete acquedottistica, con assoluta priorità per quei tratti oggi interessati da situazioni critiche e da emergenze storiche;

### VISTO:

il vigente Testo Unico degli Enti locali,  
lo Statuto e i vigenti regolamenti comunali  
l'articolo 4 del vigente decreto legislativo 165 del 2001

a voto unanime e favorevole

## DELIBERA

Per i motivi espressi in narrativa che qui si intendono integralmente riportati e confermati

1. **di dare mandato** all'Ufficio tecnico comunale di costituire, per ciascuna delle reti acquedottistiche e delle opere di presa presenti (anche se non utilizzate o eroganti portate destinate ad altri comuni) sul territorio, un fascicolo tecnico comprendente tutte le informazioni rappresentative del reale stato di fatto, contenete tra l'altro:
  - 1.1 l'ubicazione delle opere di presa, delle sorgenti e dei vari manufatti;
  - 1.2 le portate idriche disponibili o emungibili;
  - 1.3 lo schema plano-altimetrico;
  - 1.4 le principali caratteristiche dei serbatoi, dei pozzi e dei manufatti edilizi presenti lungo la rete;
  - 1.5 le caratteristiche dimensionali e tecnologiche delle tubazioni;
  - 1.6 l'ubicazione e le caratteristiche dei pezzi speciali presenti (saracinesche, sfiati, valvole di intercettazione, pozzetti, ...)
  - 1.7 le caratteristiche delle pompe installate e il loro stato di funzionamento, allegando i relativi manuali d'uso;
  - 1.8 gli schemi degli impianti elettrici presenti nei diversi manufatti.
2. **di dare mandato** all'Ufficio tecnico comunale a che predisponga ed invii al Consigliere comunale ing. Giuseppe Di Girolamo, entro sette giorni dalla data di esecutività del presente atto deliberativo, un analitico programma di lavoro contenente i tempi e gli eventuali costi per l'attuazione di quanto sopra indicato, attribuendo assoluta priorità alle reti interessate, oramai da anni, da criticità e ricorrenti emergenze;
3. **di dare mandato** all'Ufficio tecnico comunale di costituire, per ciascuna delle reti acquedottistiche presenti ed attive sul territorio, un registro in cui devono essere annotati a partire dalla data di esecutività del presente atto deliberativo, i guasti e i relativi interventi di riparazione effettuati. In tale registro devono essere annotate almeno le seguenti informazioni:
  - 3.1 data e modalità di segnalazione del guasto;
  - 3.2 data dell'intervento di verifica con descrizione sintetica dell'ubicazione e del tipo di guasto rilevato e delle relative cause;

- 3.3 data di esecuzione dell'intervento con indicazione della ditta esecutrice, dell'importo speso e del relativo ribasso offerto, e del risultato dell'intervento.
4. **di incaricare** il competente Ufficio tecnico a che relazioni mensilmente al Consigliere comunale ing. Giuseppe Di Girolamo, riportando una sintesi dei dati annotati nel registro di cui al precedente punto, che sarà periodicamente pubblicata sul sito istituzionale di questo Comune;
  5. **di dare mandato** al competente Ufficio tecnico comunale di formalizzare proposte di razionalizzazione della rete acquedottistica esistente, da adottarsi con specifici provvedimenti amministrativi, con cui utilizzare in modo efficace ed efficiente tutte le risorse naturali e strutturali già esistenti sul territorio;
  6. **di dare mandato** al competente ufficio tecnico comunale di procedere alla predisposizione degli atti tecnici e amministrativi necessari all'affidamento di un servizio pluriennale di manutenzione per le reti acquedottistiche comunali, indicando la tempistica, le modalità e le soluzioni più vantaggiose per l'Amministrazione;
  7. **di dare mandato** all'Ufficio tecnico comunale a che predisponga ed invii al Consigliere comunale ing. Giuseppe Di Girolamo, entro sette giorni dalla data di esecutività del presente atto deliberativo, un analitico programma di lavoro per l'attuazione di quanto indicato ai punti 5 e 6;
  8. **di incaricare** i competenti uffici e servizi comunali di predisporre l'elenco degli intestatari dei contratti di fornitura idrica completi dei relativi consumi registrati nell'ultimo triennio, suddivisi per rete acquedottistica di riferimento, da confrontare con i dati in possesso dell'anagrafe cittadina e con quelli desumibili o ottenibili anche dalle Società erogatrici di altri servizi alla residenza;
  9. **di dare mandato** ai competenti uffici e servizi comunali a che predispongano ed inviino al Consigliere comunale ing. Giuseppe Di Girolamo, entro sette giorni dalla data di esecutività del presente atto deliberativo, un analitico programma di lavoro contenente i tempi e gli eventuali costi per l'attuazione di quanto sopra indicato, attribuendo assoluta priorità alle reti interessate, oramai da anni, da criticità e ricorrenti emergenze;
  10. **di dare mandato** all'Ufficio tecnico comunale e ai Vigili Urbani di attuare immediatamente un programma di contrasto del fenomeno del prelievo abusivo di acqua dalle reti acquedottistiche oggi più vulnerabili, informando, con cadenza quindicinale, l'Amministrazione circa le iniziative intraprese e i relativi esiti, con una relazione, da predisporre ed inviare all'Assessore delegato sig. Vincenzo Tranquillo e al Consigliere comunale ing. Giuseppe Di Girolamo, e da pubblicare sul sito istituzionale di questo Comune;
  11. **di incaricare** i competenti uffici e servizi comunali di procedere all'attivazione, entro sette giorni dalla data di esecutività del presente atto deliberativo, di uno sportello comunale dedicato alla segnalazione di guasti e di disservizi della rete acquedottistica, utilizzando a tal fine sia il sito istituzionale dell'Ente che l'Ufficio Relazioni con il Pubblico, fornendo poi adeguata informazione ai cittadini. A tale sportello potranno essere trasmesse, anche in forma anonima, segnalazioni relative a presunti prelievi abusivi di acqua potabile;
  12. **di dare mandato** all'Ufficio tecnico comunale e ai Vigili Urbani di predisporre tutte le iniziative da attuare in caso di interruzione del servizio idrico, per informare tempestivamente i residenti interessati;
  13. **di trasmettere** la presente deliberazione agli uffici e ai servizi comunali interessati;
  14. **di dare pubblicità** al presente provvedimento mediante pubblicazione all'Albo Pretorio;
  15. **di dichiarare** la presente deliberazione immediatamente eseguibile. , data l'urgenza ai sensi dell'art. 134 comma 4 del D. Lgs. 267/2000.

**Parere di conformità dell'azione amministrativa  
( art. 97 c 2 D.lgs n. 267/2000)**

Si esprime parere favorevole in ordine alla conformità dell'azione amministrativa alle leggi, allo statuto, ai regolamenti

Teano, li \_\_\_\_\_

*IL SEGRETARIO GENERALE*