



**CONSIGLIERE MOVIMENTO 5 STELLE
CAPASSO GABRIELE**

Piazza del Comune, 2 - 59100 Prato
Tel 0574 1836363 - Fax 0574 31220
g.capasso@comune.prato.it
www.comune.prato.it

Prato, 22/03/2016
PG: 50333

Al Sig. Sindaco di Prato
SEDE

**OGGETTO: INTERROGAZIONE SU VOLANTINO INFORMATIVO REDATTO DA PUBLIACQUA SPA,
E INVIATO IN BOLLETTA AI CITTADINI PRATESI, RECANTE INFORMAZIONI SULLA NON
PERICOLOSITÀ DELL'AMIANTO PRESENTE NELL'ACQUEDOTTO**

Il sottoscritto *Gabriele Capasso*, Consigliere del Movimento 5 Stelle, chiede l'iscrizione al prossimo Consiglio Comunale della seguente interrogazione:

PREMESSO CHE:

- come dichiarato da A.I.T. (Autorità Idrica Toscana), sul territorio del Comune di Prato sono presenti circa 8000 metri di condotte idriche vetuste in cemento-amianto.
- Sui 9800 Km di acquedotto gestito da Publiacqua S.p.A. circa 223 Km sono tubature in cemento-amianto.

CONSIDERATO CHE:

- Secondo Publiacqua la sostituzione di tali tubature vetuste comporterebbe un impegno di circa 200 milioni di euro.
- A.I.T. ha deliberato un "Piano di monitoraggio", rivolto a tutti i gestori, volto a verificare la presenza di fibre di amianto nell'acqua, in modo tale da valutare l'entità del problema.
- Nell'ultima fattura (bimestre Gennaio-Febbraio con scadenza a Marzo), inviata a tutti gli utenti, Publiacqua ha allegato anche un volantino informativo "*Publiacqua per voi*" (allegato alla presente) dal titolo "*Tubazioni in amianto-cemento: nessun allarme per la salute dei cittadini*" dove il gestore dichiara, appunto, che "ingerire amianto non comporta nessun rischio per la salute".

SI INTERROGA IL SIGNOR SINDACO PER SAPERE:

1. Se l'Amministrazione comunale, appellandosi al "principio di precauzione", non intende effettuare una nota ufficiale dove invita Publiacqua a esprimersi diversamente;
2. Quali sono gli studi scientifici a supporto delle affermazioni rilasciate da Publiacqua;
3. Esiste una nota ufficiale di AIT che confermi quanto dichiarato da Publiacqua;
4. Se gli studi e i campionamenti commissionati da AIT sulla presenza di amianto nell'acqua sono terminati e con quale esito;
5. Come mai A.I.T. non ha imposto ai gestori di rivolgersi all'ASL per effettuare le analisi, così come disposto dall'ISS, mentre è stata data discrezionalità nella scelta del laboratorio d'analisi;
6. Il laboratorio che ha effettuato l'indagine nei campioni per conto di Publiacqua le ha eseguite col "Metodo di analisi per la determinazione qualitativa e quantitativa della concentrazione di amianto in acque destinate al consumo umano con tecnica della microscopia elettronica a scansione (SEM) ISS.EAA.000";
7. Publiacqua ha presentato uno studio di fattibilità sulla sostituzione delle tubature in cemento-amianto o la cifra di circa 200 milioni di euro è approssimativa, visto che in altri Comuni per la stessa quantità di chilometri di tubature gli importi sono significativamente inferiori (fino al 35% in meno);
8. L'Amministrazione comunale di Prato ha mai richiesto ufficialmente ad AIT o direttamente al gestore Publiacqua un preventivo per la sostituzione delle tubature (dalla



fonte/centrale alle case dei cittadini) dell'acquedotto del Comune di Prato, richiedendo anche un contestuale piano di investimenti da oggi fino alla scadenza della concessione nel 2021 (5 anni);

CAPASSO GABRIELE
Consigliere MoVimento 5 Stelle