

Il Consiglio di Stato

Signor
Henrik Bang
e cofirmatari
Deputati al Gran Consiglio

Interrogazione 10 ottobre 2018 n. 150.18 Valorizziamo il ruolo dei fontanieri

Signori deputati,

facciamo riferimento all'interrogazione in oggetto e nel merito rispondiamo come segue.

1. Quanti erano al 31.12.2017 i fontanieri in Ticino ufficialmente impiegati e riconosciuti come tali?

La Società Svizzera dell'Industria del Gas e dell'Acqua (SSIGA; www.svgw.ch), associazione di categoria nell'ambito dell'approvvigionamento idrico, emana direttive tecniche che costituiscono lo stato dell'arte nel settore e promuove corsi di formazione di base e continua. Anche per la figura dei sorveglianti di acquedotti e dei fontanieri i corsi SSIGA costituiscono lo standard di riferimento. In particolare la formazione specialistica di fontaniere SSIGA è auspicata per il personale che gestisce medie/grandi aziende e consorzi che forniscono acqua a più comuni. I corsi di formazione sono svolti in collaborazione con l'Associazione Acquedotti Ticinesi (AAT) e prevedono la partecipazione come docenti anche di personale dell'Amministrazione cantonale, in particolare del Dipartimento del territorio e del Dipartimento sanità e socialità.

La succursale di Bellinzona della SSIGA ci ha fornito una statistica aggiornata relativa alla formazione dei fontanieri nella Svizzera Italiana. Da essa si evince che la SSIGA dal 2012 con cadenza biennale ha formato 80 candidati in 4 edizioni del corso. Di questi 5 si sono ritirati dagli esami mentre 11 non hanno superato la prova. In totale sono stati quindi formati 64 fontanieri in lingua italiana. Attualmente, di questi 60 operano in Ticino, 2 nel Grigioni italiano, 1 nel Canton Argovia e 1 in Italia.

2. Il Consiglio di Stato reputa questo numero sufficiente?

Il Cantone provvede all'allestimento dei Piani Cantionali di Approvvigionamento Idrico (PCAI) ed eroga sussidi per la realizzazione delle opere previste da tali piani, conformemente a quanto stabilito dalla Legge sull'approvvigionamento idrico del 1994. Per l'erogazione di questi sussidi i beneficiari devono disporre di personale qualificato e dedicato in grado di gestire convenientemente l'acquedotto. Tale figura professionale coincide pienamente con quella del fontaniere diplomato SSIGA, che è in grado di garantire la necessaria professionalità.

Idealmente ogni azienda acqua potabile comunale (con natura giuridica variabile) dovrebbe far capo ad un fontaniere. Considerando che in Ticino ci sono 115 comuni e che operano 60 fontanieri, si può affermare che nel corso di una decina di anni quest'obiettivo potrebbe essere raggiunto. Inoltre, analizzando i dati SSIGA commentati nella risposta precedente, si nota che la frequentazione dei corsi è buona e il numero dei partecipanti è costante (circa 20 a corso).

3. Cosa può fare il Cantone per dare il giusto valore e riconoscimento alla figura del fontaniere in Ticino?

Come indicato in precedenza, il fontaniere già attualmente costituisce la figura di riferimento per la gestione professionale di un acquedotto. Dal profilo normativo l'art. 4, cpv. 3 dell'Ordinanza sull'acqua potabile e sull'acqua per piscine e docce accessibili al pubblico (OPPD) specifica che il controllo e la manutenzione dell'acquedotto devono essere eseguiti da personale qualificato, senza tuttavia fare un riferimento esplicito alla figura del fontaniere.

A tal proposito si segnala l'intenzione di disciplinare i requisiti professionali per i responsabili degli acquedotti nell'ambito dell'attuazione della nuova Legge sulla gestione delle acque che sarà sottoposta prossimamente al Gran Consiglio per adozione.

L'elaborazione della presente risposta ha richiesto complessivamente 6 ore lavorative ai servizi coinvolti.

Vogliate gradire, signori deputati, l'espressione della nostra massima stima.

PER IL CONSIGLIO DI STATO

Il Presidente:



Claudio Zalli

Il Cancelliere:



Arnoldo Coduri

Copia:

- Dipartimento del territorio (dt-dir@ti.ch)
- Dipartimento della sanità e della socialità (dss-dir@ti.ch)
- Divisione dell'ambiente (dt-da@ti.ch)
- Sezione per la protezione dell'aria, dell'acqua e del suolo (dt-spaas@ti.ch)
- Laboratorio cantonale (dss-lc@ti.ch)