**Rapporto**

**7352 R** 26 settembre 2017 TERRITORIO

**della Commissione della gestione e delle finanze**

**sul messaggio 5 luglio 2017 concernente la richiesta di un credito di   
fr. 884’270.- per il sussidiamento del Piano generale di smaltimento delle acque (PGS) della Città di Lugano (Sezioni di Lugano, Barbengo, Breganzona, Carabbia, Cureggia, Davesco-Soragno, Gandria, Pambio-Noranco, Pazzallo, Pregassona, Viganello e Villa Luganese)**

Il Piano generale di smaltimento (PGS) è lo strumento di pianificazione per lo smaltimento delle acque atto a garantire una corretta evacuazione delle acque di scarico provenienti dalle zone abitate. In questo contesto i comuni sono chiamati, per quanto concerne il loro territorio e di concerto con gli altri enti preposti, ad aggiornare costantemente lo stesso in maniera da garantire che gli onerosi investimenti nelle sottostrutture vengano effettuati in maniera efficace e rispondente alle esigenze sopraindicate.

In ottemperanza della legge cantonale di applicazione della legge federale sulla protezione delle acque parte di questi investimenti sono sussidiati dalla Confederazione e dal Cantone. Per il comparto di Lugano, alquanto complesso in quanto risultante dalla fusione progressiva di diversi comuni, l’aggiornamento del PGS ha richiesto un investimento di circa 15,7 mio di franchi che, in base ai calcoli degli uffici cantonali e ai parametri legislativi, è sussidiabile nella misura di 884'270.- da parte del Cantone.

Il calcolo del sussidio così come tutte le poste che compongono la spesa sono contenute nel messaggio al quale si rimanda per tutte le informazioni del caso.

Non essendoci particolari tematiche da approfondire, la Commissione della gestione e delle finanze invita il Gran Consiglio ad approvare il messaggio n. 7352 e il DL ad esso allegato.

Per la Commissione gestione e finanze:

Alex Farinelli, relatore

Bacchetta-Cattori - Badasci - Caprara -

Caverzasio - De Rosa - Denti - Durisch -

Frapolli - Garobbio - Garzoli - Guerra -

Kandemir Bordoli - Pini - Quadranti