

Servizi del Gran Consiglio
6501 Bellinzona

Il presente formulario
è da inviare via e-mail
sgc@ti.ch

INTERPELLANZA

Open Data anche per il Ticino

Presentata da: Sara Beretta Piccoli per PVL e Giovani Verdi Liberali

Cofirmatari: Massimo Mobiglia

Data: 21 giugno 2023

Motivazione riguardo l'interesse pubblico e l'urgenza [cfr. art. 97 cpv. 1 ultima frase LGC]

Maggiore trasparenza sulle votazioni.

Testo dell'interpellanza

La Confederazione si sta impegnando da anni per promuovere una maggiore trasparenza e mettere a disposizione i dati come descritto nel progetto opendata.swiss visibile al link indicato (<https://www.bfs.admin.ch/bfs/it/home/servizi/ogd.html>).

In Ticino esistono già alcune fonti di dati disponibili e, in particolare per l'Ufficio di statistica, diverse tabelle sono scaricabili e consultabili online, ma non è chiara la strategia di digitalizzazione e Open Data generale del Cantone.

Un esempio è il fatto che in Ticino non è possibile poter visionare i dati di voto in formato Excel delle recenti elezioni cantonali. L'unica possibilità è quella di estrarli dal sito del Cantone dove i dati sono di difficile lettura e non scaricabili.

L'analisi dei risultati di un'elezione è uno strumento utile che può servire a più parti e In molti Cantoni svizzeri è possibile riceverli in modo veloce e col giusto formato. Dal sito del Canton Ginevra in pochi secondi si possono scaricare migliaia di dati relativi alle ultime elezioni cantonali: <https://www.ge.ch/elections/20230402/GC/>

Per le facoltà concesse, chiediamo perciò al Consiglio di Stato:

1. In generale a che punto è la strategia di digitalizzazione e open data del Cantone Ticino?
2. Per quel che concerne i dati delle elezioni:
 - 2.1. Quale è il motivo per cui non è possibile ottenere tutti i dati relativi alle elezioni?
 - 2.2. Ci sarebbe la possibilità di creare una piattaforma, "user friendly" sul modello di Ginevra per scaricare i risultati delle elezioni cantonali?
 - 2.3. Se sì, quando si prevede la messa in esercizio?
 - 2.4. Se no, per quale motivo non si può creare un "Open Data" ad Hoc?