

□ **Interrogazione n. 670**

presentata in data 27 febbraio 2007

a iniziativa del Consigliere Binci

“Emergenza risorse idriche”

a risposta orale urgente

Premesso che dalle statistiche riferite alle precipitazioni degli ultimi 50 anni, l'inverno 2006/2007 risulta essere il più siccitoso della storia sia per le precipitazioni piovose che per quelle nevose;

Preso atto:

che la protezione civile è già intervenuta in alcune località montane con le autobotti per il rifornimento idrico;

che le falde acquifere nel territorio regionale sono molto profonde e che principalmente vengono alimentate dalla neve;

Considerato che è necessario avere la conoscenza delle risorse idriche attuali per poter affrontare una eventuale emergenza ed anche una giusta programmazione di utilizzazione delle acque: le acque delle pianure alluvionali non sono state salvate da una politica di salvaguardia dall'inquinamento e che quindi attualmente vengono utilizzate per uso idropotabile soltanto le acque di sorgente;

Il sottoscritto Massimo Binci, Consigliere regionale gruppo Verdi

CHIEDE

alla Giunta regionale di sapere:

- 1) se non dovessero arrivare piogge importanti, quali provvedimenti urgenti intende intraprendere per provvedere all'emergenza siccità che si verrebbe a creare;
- 2) se si ritiene opportuno e necessario avviare degli studi su tutto il territorio regionale per essere a conoscenza delle attuali risorse idriche considerato che non bisogna fare programmazione solo con le emergenze in atto;
- 3) se non sia opportuno istituire un vincolo di tutela totale secondo un principio di precauzione per tutte le sorgenti le cui acque sono utilizzate per uso idropotabile.