

Mozione n. 443

presentata in data 15 febbraio 2024

a iniziativa del Consigliere Latini

Attuazione rete laghi nella provincia di Pesaro Urbino

L'ASSEMBLEA LEGISLATIVA DELLE MARCHE

Premesso che

- Nell'alta Valmetauro ogni qualvolta si verificano condizioni metereologiche avverse con piogge straordinarie, le sorgenti dei fiumi si gonfiano causando piene pericolose soprattutto per il Metauro;
- Il Fiume Metauro rappresenta un bacino strategico per gli acquedotti di Fano e Pesaro nei quali vengono convogliate le sue acque;

Considerato che

- realizzare una serie di laghi in rete, che prelevino acqua dai fiumi solo nel momento di alta portata, potrebbe rappresentare un progetto educativo fondamentale per l'accumulo e la gestione di risorse idriche, che invece scarseggiano in tutta la provincia durante il periodo estivo;

Vista la preoccupazione per il ripetersi delle siccità degli anni passati, con la conseguente crisi idrica estiva e la necessità di ricorrere alle autobotti e all'apertura dei pozzi su altri due corsi d'acqua il Burano e il Candigliano;

Valutato che nella Provincia di Pesaro e Urbino basterebbe raccogliere 35milioni di metri cubi di acqua costruendo laghi diffusi con una capacità totale di 20 milioni di metri cubi nella zona costiera, 10 milioni di metri cubi nelle zone interne e 5 milioni di metri cubi nelle zone montane;

Per tutto quanto sopra esposto

IMPEGNA

Il Presidente della Giunta regionale e l'Assessore competente

- a coordinare tutti i soggetti pubblici interessati per realizzare una serie di laghi in rete, che prelevino acqua dai fiumi solo nel momento di alta portata, per l'accumulo e la gestione di risorse idriche.