

30 centimetri in una notte, il Lago Maggiore torna sopra lo zero

Pubblicato: Domenica 28 Ottobre 2018



Ieri sera era ancora ben al di sotto dei livelli di magra, stamattina l'emergenza è finita. Stiamo parlando del Lago Maggiore che **grazie all'intensa ondata di precipitazioni è riuscito ad invertire la rotta** ed è tornato sopra lo zero idrometrico (immagine di repertorio).

Sabato sera, intorno alle 20, i sensori che monitorano costantemente l'altezza del Verbano segnavano quota meno 20 centimetri. Poi è arrivata la pioggia -abbondante ed incessante- **e così questa mattina alle 10 il lago era 10,6 centimetri sopra lo zero**, recuperando più di 30 centimetri in sole 15 ore (c'è di mezzo anche il cambio dell'ora, ndr). Un'inversione di rotta di uno svuotamento del bacino **che andava avanti dai primi di luglio e che ha portato lo specchio d'acqua a rimanere dal 18 agosto ad oggi sotto il livello di magra**.

Il riempimento di queste ore è dovuto essenzialmente a due fattori. **Il primo -e più scontato- è la pioggia:** la perturbazione che sta interessando le nostre zone è estremamente forte e si prevedono entro martedì accumuli di anche 450 litri di pioggia per metro quadrato (**LEGGI QUI**). Così torrenti e fiumi che riforniscono il lago si sono ingrossati portando nell'invaso anche 1.500 metri cubi di acqua al secondo (che tradotto in litri significa 1 milione e mezzo di litri di acqua, ogni secondo) contro una media del periodo di poco meno di 300.

L'altro motivo per questo innalzamento *verticale* del livello del lago è che l'acqua che esce dal Verbano

è pochissima. La diga della Miorina è praticamente chiusa ed eroga nel Ticino solo 79,5 metri cubi di acqua al secondo, il 28% di quello che farebbe in una giornata normale. **In questo modo si punta a rifornire la scorta d'acqua di un lago che soffre da luglio e che vive stagioni siccitose dal 2015.**

[Marco Corso](#)

marco.corso@varesenews.it