

# VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

## La secca: il lago perde 7 cm in 24 ore, vicino lo zero idrometrico

Redazione Varese News · Tuesday, August 8th, 2017

La secca: il lago perde 7 cm in 24 ore, vicino lo zero idrometrico

VERBANIA – Giovedì scorso la soppressione della fermata dell’aliscafo all’**Isola Madre** per il basso livello delle acque, se il lago Maggiore continua a calare con questa velocità, i prossimi provvedimenti riguarderanno la riduzione del carico sui traghetti Intra-Laveno.

La secca del lago è d’altronde visibile a tutti, riemergono le spiagge (come alla foce del San Giovanni) se vogliamo considerare l’aspetto positivo della questione, il dato negativo è quello di una siccità che sta sortendo i suoi effetti anche nel Piemonte settentrionale.

Prendendo le rilevazioni dell’Ente di regolazione laghi, l’altezza idrometrica a Sesto Calende alle ore 9 di oggi era a 12.8 centimetri, la media del periodo è 65. **In 24 ore il lago è calato di 7 centimetri, nei giorni scorsi erano tra i 4 e i 5 i centimetri che si perdevano quotidianamente.** Quantità enormi se si considera che ogni centimetro corrisponde ad uno spostamento di 2 miliardi di litri d’acqua. in tutto questo la sete della pianura non si placa, visto che anche la portata erogata ai canali è minima.

Un livello del lago, quello odierno, tuttavia ancora distante al minimo storico di – 55.5 centimetri che fu raggiunto nel 1976 (minimo relativo alla giornata odierna); per la cronaca il massimo fu raggiunto nel 1978 con 214 centimetri.

Ma se si considera che il volume dell’invaso nel periodo estivo è di  $315 \cdot 10^6 \text{ m}^3$  (ovvero 315 miliardi di litri), il fatto che oggi sia a 132,3 miliardi di litri fa ben comprendere la montagna d’acqua che manca all’appello.

This entry was posted on Tuesday, August 8th, 2017 at 10:45 am and is filed under [Primo piano](#), [Verbano](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

