



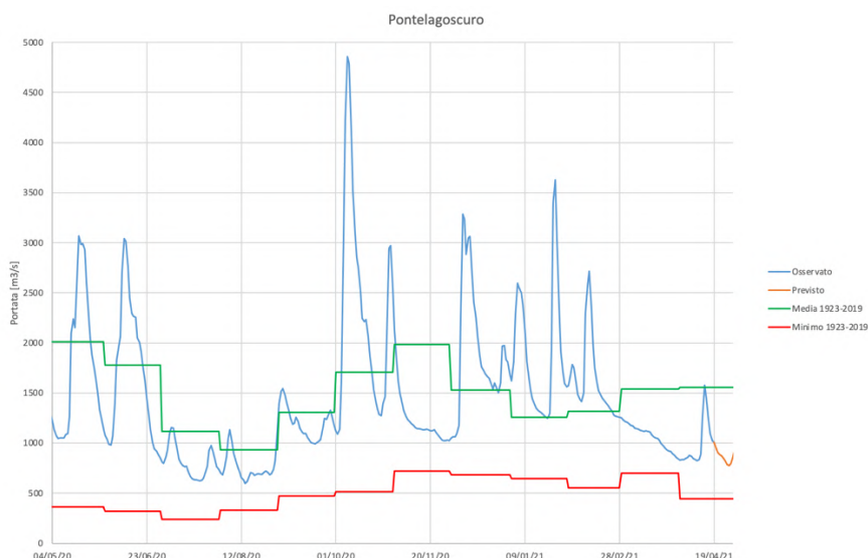
**SITUAZIONE
IDROLOGICA
N.16**

DISTRETTO DEL FIUME PO

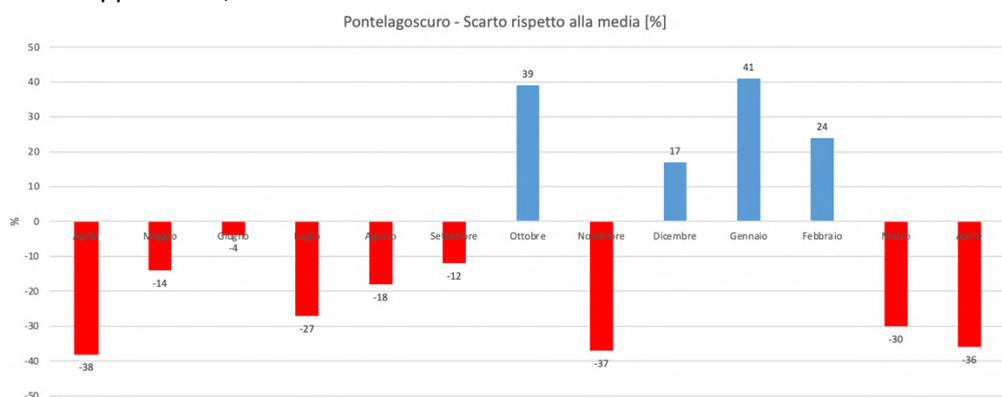
Condizioni idrologiche al 19 Aprile 2021

Data elaborazione 19/04/2021

PORTATE: le recenti piogge di Aprile, mese storicamente caratterizzato da una forte variabilità, hanno solo momentaneamente attenuato la mancanza di portata del Grande Fiume, che ormai risulta cronica negli ultimi due mesi con valori particolarmente negativi. La fase attuale vede all'esaurimento delle portate dopo un recupero parziale dovuto alle piogge fino alle medie di periodo, seppur per un unico giorno nella giornata di Mercoledì 15/04. A Pontelagoscuro la portata odierna è di 1010 m³/s, +15% rispetto la settimana precedente ma -35% rispetto le medie.

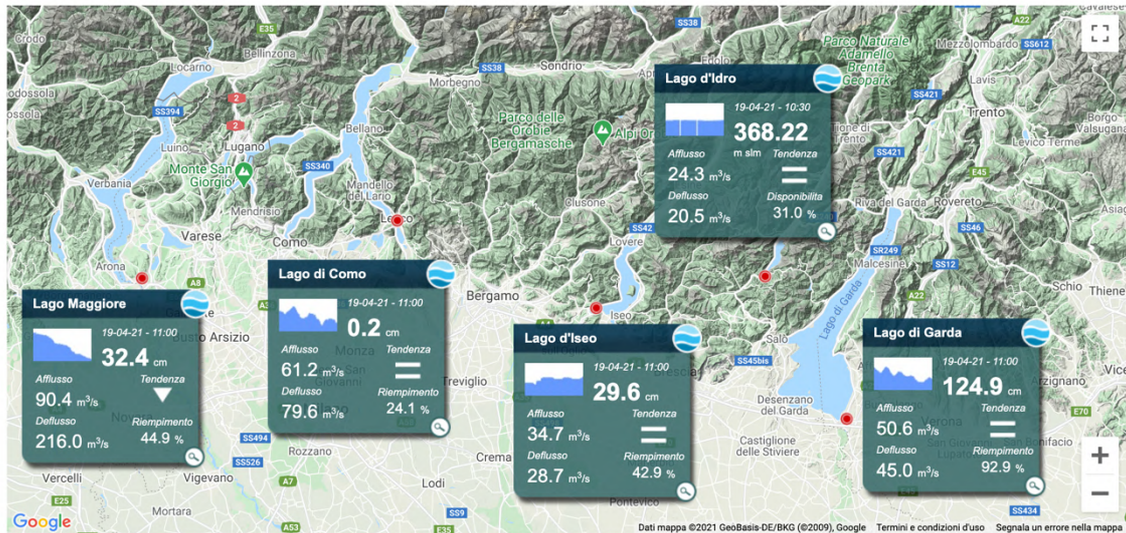


La scarto di portata del mese di Aprile risulta del -36% rispetto le medie. Continua così la forte carenza già iniziata nel mese di Marzo. Dopo un inizio anno particolarmente ricco d'acqua, le scarse precipitazioni di Marzo su tutto il distretto ed la mancanza di apporti, soprattutto dei torrenti appenninici, continuano a mantenere basso il livello del fiume Po.

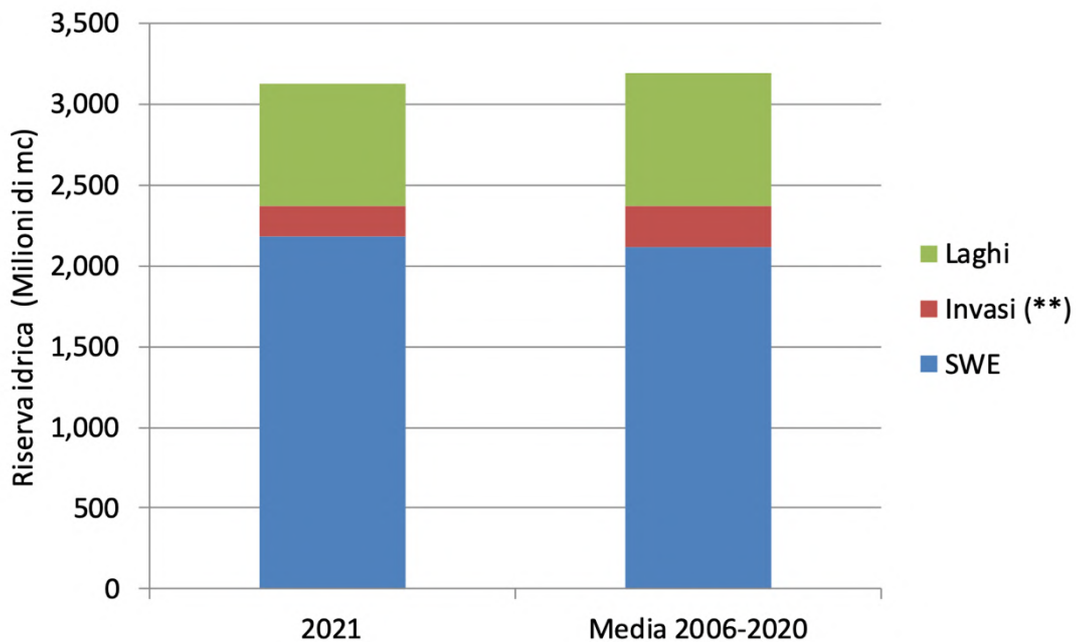




LAGHI: La situazione dei laghi rimane sostanzialmente invariata, uniche variazioni sono rappresentate dal parziale recupero del Lago di Como, mentre peggiora la condizione del Lago Maggiore. Tutti i Laghi risentono di scarsi afflussi, dovuti alle temperature rigide che impediscono la fusione del manto nevoso ed alle scarse precipitazioni.



NEVE: Le recenti nevicate hanno fatto ricomparire il manto nevoso, anche se solo in maniera marginale. Il totale della riserva idrica invasata nei grandi laghi, negli invasi artificiali e sotto forma di SWE è diminuito rispetto alla settimana precedente (-6.7%) e risulta in linea con la media del periodo 2006-2020 (-2.2%)





PREVISIONI METEOROLOGICHE: La settimana si apre all'insegna di un regime anticiclonico, con associate correnti settentrionali di origine artica. Ne conseguiranno quindi valori termici e di precipitazione decisamente al di sotto della media del periodo al centro-nord.

