



**SITUAZIONE
IDROLOGICA
N.13**

DISTRETTO DEL FIUME PO

Sintesi delle condizioni idrologiche al 19 aprile 2023

Data elaborazione 19/04/2023

TEMPERATURE e PRECIPITAZIONI

Le temperature osservate a scala di Distretto negli ultimi giorni sono risultate generalmente inferiori alle medie di riferimento, seppur in progressiva ascesa; mentre le precipitazioni osservate non sono risultate significative ed hanno interessato principalmente l'area centro-orientale del Distretto.

Nei prossimi giorni sono attese precipitazioni diffuse più importanti sulla parte settentrionale del Distretto; le temperature, rimarranno stazionarie o subiranno locali riduzioni nelle aree soggette a precipitazioni.

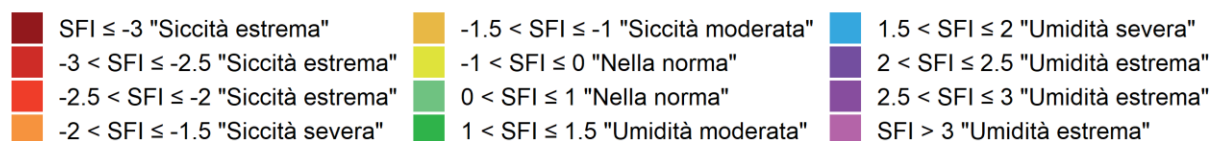
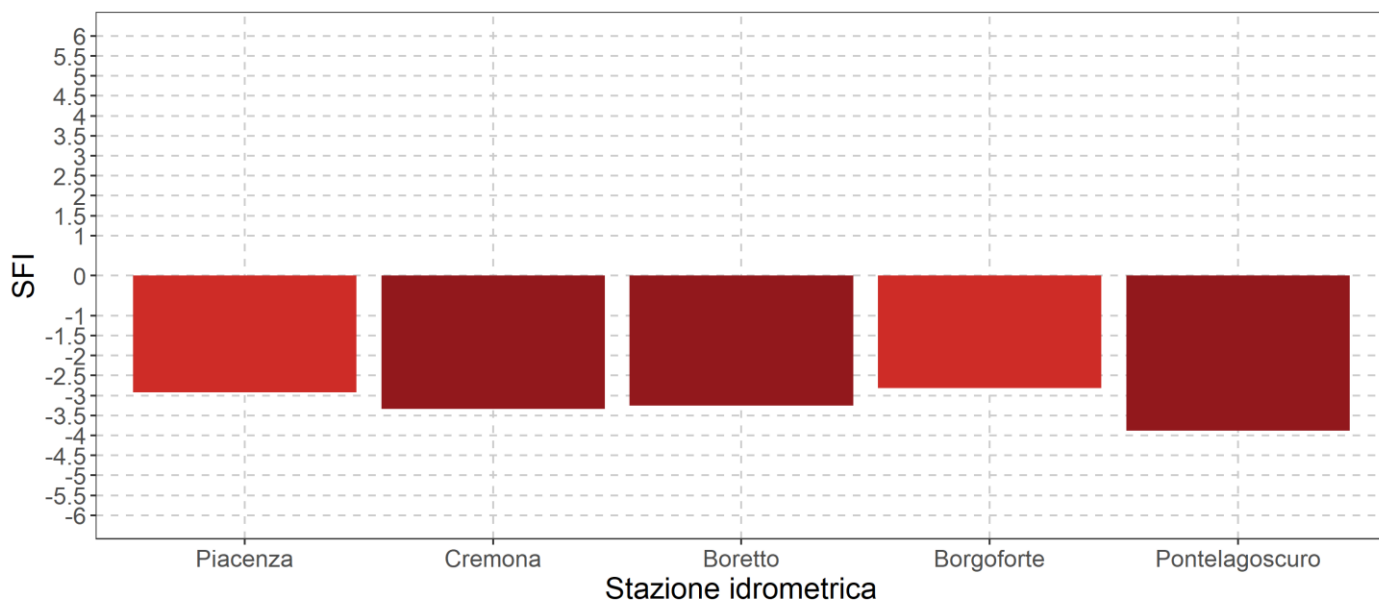
PORTATE

Le sezioni principali del fiume Po negli ultimi 30 giorni hanno registrato valori di portata inferiori a quelli osservati a metà aprile 2022. In tutte le sezioni principali si registrano condizioni idrologiche di "siccità estrema".

I valori di portata media giornaliera risultano inferiori ai valori di portata caratteristica di magra in tutte le sezioni del fiume Po, in particolare nelle sezioni di Piacenza, Cremona e Pontelagoscuro.

Per i prossimi giorni, nelle sezioni principali del fiume Po, non si prevedono variazioni significative dei valori di portata.

SFI: 20/03/2023 - 18/04/2023





data	Po a Spessa	Po a Piacenza	Po a Cremona	Po a Boretto	Po a Borgoforte	Po a Pontelagoscuro
11/04/2023	113	184	259	312	401	334
12/04/2023	115	194	259	303	393	335
13/04/2023	124	198	282	299	391	334
14/04/2023	120	207	307	327	423	340
15/04/2023	134	218	306	362	464	365
16/04/2023	125	207	301	356	459	403
17/04/2023	112	195	282	340	447	401
18/04/2023	112	185	260	316	416	380

NEVE

L'accumulo nivale complessivo presente sulle aree montane del Distretto del Fiume Po nella prima parte del mese di aprile risulta essere, sulla base dei dati disponibili, in linea con i quantitativi stimati nei mesi precedenti, con un accumulo maggiormente consistente nel territorio valdostano.

LAGHI

I volumi d'invaso dei principali Grandi Laghi regolati non hanno subito variazioni significative; tutti i laghi sono regolati per rilasciare valori di portata prossimi o pari al minimo deflusso regolato.



PREVISIONI METEOROLOGICHE

Durante la settimana dal 17 al 23 aprile sembra prevalere una graduale risalita del campo di pressione sulle regioni settentrionali e su parte del Centro. Le precipitazioni, quindi, risulteranno con buona probabilità al di sotto delle medie periodo al Nord, Toscana e Sardegna settentrionale, nella norma sul resto del Centro, Campania e Sicilia, ed al di sopra dei valori attesi sul rimanente meridione. Le temperature si manterranno nella media al Nord e saranno mediamente ancora al di sotto dei valori attesi al Centro-Sud. [Fonte: meteoam.it]

