

Bollettino Giornaliero Ambiente e Energia (DIRAM) Pianificazione e Bilancio Idrico (BILAM)

Disponibilità idrica del giorno:

29 Marzo 2024

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica
SELE-CALORE	Prelievo l/s	5.211	Prelievo l/s	4.927	105,76%
FORTORE	Invaso mc	147.185.000	Invaso ¹ mc	195.111.535	75,44%
	Prodotto l/s	1.405	Prodotto l/s	1.578	
PERTUSILLO	Invaso mc	96.500.000	Invaso ¹ mc	101.688.461	94,90%
	Prodotto l/s	2.981	Prodotto l/s	3.176	
SINNI	Invaso mc	199.252.000	Invaso ¹ mc	249.507.565	79,86%
	Prodotto l/s	2.565	Prodotto l/s	3.021	
LOCONE	Invaso mc	31.229.000	Invaso ¹ mc	43.195.844	72,30%
	Prodotto l/s	1	Prodotto l/s	989	
CONZA	Invaso mc	38.699.114	Invaso ² mc	40.182.271	96,31%
	Prodotto l/s	1.045	Prodotto ⁴ l/s	440	
POZZI	Prelievo ³ l/s	2.348	Prelievo l/s	2.216	105,94%
TOTALE PRELIEVO	l/s	15.555	l/s	16.347	95,15%

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

² Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

³ Portata media mensile

⁴ Portata media mensile anni 2018-2023

Tributo Sele: l/s 3662

Utilizzato Sele: l/s 3480

Rilascio amb: l/s 182

Tributo Calore: l/s 2831

Utilizzato Calore: l/s 1731

Rilascio amb: l/s 200

Altri usi Calore: l/s 900

Firmato
Il Responsabile BILAM
Ing. Luciano Venditti