

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

Disponibilità idrica del giorno:

2 Maggio 2024

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica
SELE-CALORE	Prelievo l/s	5.004	Prelievo l/s	5.017	99,73%
FORTORE	Invaso mc	147.385.000	Invaso ¹ mc	202.982.067	72,61%
	Prodotto l/s	1.494	Prodotto l/s	1.595	
PERTUSILLO	Invaso mc	99.875.000	Invaso ¹ mc	111.369.519	89,68%
	Prodotto l/s	2.625	Prodotto l/s	3.131	
SINNI	Invaso mc	197.744.000	Invaso ¹ mc	266.461.881	74,21%
	Prodotto l/s	2.971	Prodotto l/s	3.114	
LOCONE	Invaso mc	34.081.000	Invaso ¹ mc	46.374.168	73,49%
	Prodotto l/s	0	Prodotto l/s	866	
CONZA	Invaso mc	35.341.016	Invaso ² mc	40.979.563	86,24%
	Prodotto l/s	1.222	Prodotto ⁴ l/s	665	
POZZI	Prelievo ³ l/s	1.954	Prelievo l/s	2.213	88,30%
TOTALE PRELIEVO	l/s	15.270	l/s	16.601	91,98%

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 3802

Utilizzato Sele: l/s 3691

Rilascio amb: l/s 111

Tributo Calore: l/s 2534

Utilizzato Calore: l/s 1313

Rilascio amb: l/s 200

Altri usi Calore: l/s 1021

Firmato
Il Responsabile BILAM
Ing. Luciano Venditti