

Disponibilità idrica del giorno:

13 Aprile 2024

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica
SELE-CALORE	Prelievo l/s	5.036	Prelievo l/s	5.111	98,54%
FORTORE	Invaso mc	147.686.000	Invaso ¹ mc	202.004.257	73,11%
	Prodotto l/s	1.477	Prodotto l/s	1.587	
PERTUSILLO	Invaso mc	97.688.000	Invaso ¹ mc	109.721.770	89,03%
	Prodotto l/s	3.156	Prodotto l/s	3.156	
SINNI	Invaso mc	197.870.000	Invaso ¹ mc	267.502.077	73,97%
	Prodotto l/s	2.458	Prodotto l/s	2.884	
LOCONE	Invaso mc	32.893.000	Invaso ¹ mc	46.051.317	71,43%
	Prodotto l/s	0	Prodotto l/s	907	
CONZA	Invaso mc	36.275.648	Invaso ² mc	41.013.566	88,45%
	Prodotto l/s	1.309	Prodotto ⁴ l/s	600	
POZZI	Prelievo ³ l/s	2.348	Prelievo l/s	2.315	101,44%
TOTALE PRELIEVO	l/s	15.785	l/s	16.560	95,32%

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 3688

Utilizzato Sele: l/s 3456

Rilascio amb: l/s 232

Tributo Calore: l/s 2680

Utilizzato Calore: l/s 1580

Rilascio amb: l/s 200

Altri usi Calore: l/s 900

Firmato
Il Responsabile BILAM
Ing. Luciano Venditti