

Disponibilità idrica del giorno:

21 Aprile 2024

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica
SELE-CALORE	Prelievo l/s	5.086	Prelievo l/s	5.111	99,51%
FORTORE	Invaso mc	147.686.000	Invaso ¹ mc	202.004.257	73,11%
	Prodotto l/s	1.518	Prodotto l/s	1.587	
PERTUSILLO	Invaso mc	98.625.000	Invaso ¹ mc	109.721.770	89,89%
	Prodotto l/s	3.286	Prodotto l/s	3.156	
SINNI	Invaso mc	198.324.000	Invaso ¹ mc	267.502.077	74,14%
	Prodotto l/s	2.214	Prodotto l/s	2.884	
LOCONE	Invaso mc	33.572.000	Invaso ¹ mc	46.051.317	72,90%
	Prodotto l/s	0	Prodotto l/s	907	
CONZA	Invaso mc	35.871.737	Invaso ² mc	41.013.566	87,46%
	Prodotto l/s	1.036	Prodotto ⁴ l/s	600	
POZZI	Prelievo ³ l/s	1.954	Prelievo l/s	2.315	84,42%
TOTALE PRELIEVO	l/s	15.094	l/s	16.560	91,15%

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 3806

Utilizzato Sele: l/s 3684

Rilascio amb: l/s 122

Tributo Calore: l/s 2612

Utilizzato Calore: l/s 1402

Rilascio amb: l/s 200

Altri usi Calore: l/s 1010

Firmato
Il Responsabile BILAM
Ing. Luciano Venditti