

Disponibilità idrica del giorno:

22 Novembre 2024

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica
SELE-CALORE	Prelievo l/s	3.447	Prelievo l/s	4.010	85,97%
FORTORE	Invaso mc	28.708.000	Invaso ¹ mc	99.288.465	28,91%
	Prodotto l/s	1.308	Prodotto l/s	1.571	
PERTUSILLO	Invaso mc	45.920.000	Invaso ¹ mc	57.966.457	79,22%
	Prodotto l/s	3.049	Prodotto l/s	3.263	
SINNI	Invaso mc	37.820.000	Invaso ¹ mc	134.891.920	28,04%
	Prodotto l/s	3.003	Prodotto l/s	3.371	
LOCONE	Invaso mc	15.262.000	Invaso ¹ mc	33.606.117	45,41%
	Prodotto l/s	918	Prodotto l/s	1.062	
CONZA	Invaso mc	7.869.840	Invaso ² mc	16.426.819	47,91%
	Prodotto l/s	292	Prodotto ⁴ l/s	372	
POZZI	Prelievo ³ l/s	1.928	Prelievo l/s	2.224	86,67%
TOTALE PRELIEVO	l/s	13.945	l/s	15.873	87,86%

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 3102

Utilizzato Sele: l/s 2895

Rilascio amb: l/s 207

Tributo Calore: l/s 1493

Utilizzato Calore: l/s 552

Rilascio amb: l/s 130

Altri usi Calore: l/s 811

Firmato
Il Responsabile BILAM
Ing. Luciano Venditti