

Disponibilità idrica del giorno:

18 Maggio 2024

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica
SELE-CALORE	Prelievo l/s	4.759	Prelievo l/s	5.017	94,85%
FORTORE	Invaso mc	144.277.000	Invaso ¹ mc	202.982.067	71,08%
	Prodotto l/s	1.486	Prodotto l/s	1.595	
PERTUSILLO	Invaso mc	102.200.000	Invaso ¹ mc	111.369.519	91,77%
	Prodotto l/s	3.215	Prodotto l/s	3.131	
SINNI	Invaso mc	189.810.000	Invaso ¹ mc	266.461.881	71,23%
	Prodotto l/s	2.775	Prodotto l/s	3.114	
LOCONE	Invaso mc	34.489.000	Invaso ¹ mc	46.374.168	74,37%
	Prodotto l/s	0	Prodotto l/s	866	
CONZA	Invaso mc	34.305.104	Invaso ² mc	40.979.563	83,71%
	Prodotto l/s	1.035	Prodotto ⁴ l/s	665	
POZZI	Prelievo ³ l/s	2.154	Prelievo l/s	2.213	97,34%
TOTALE PRELIEVO	l/s	15.423	l/s	16.601	92,90%

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 3744

Utilizzato Sele: l/s 3424

Rilascio amb: l/s 320

Tributo Calore: l/s 2435

Utilizzato Calore: l/s 1335

Rilascio amb: l/s 200

Altri usi Calore: l/s 900

Firmato
Il Responsabile BILAM
Ing. Luciano Venditti