

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

Disponibilità idrica del giorno:	18	Settembre	2024

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.716	Prelievo I/s	4.566	81,39%
FORTORE	Invaso mc	37.863.000	Invaso ¹ mc	109.061.563	34,72%
	Prodotto I/s	1.564	Prodotto I/s	1.669	
PERTUSILLO	Invaso mc	56.682.000	Invaso ¹ mc	66.894.017	84,73%
	Prodotto I/s	3.055	Prodotto I/s	3.210	
SINNI	Invaso mc	73.348.000	Invaso ¹ mc	164.704.920	44,53%
	Prodotto I/s	3.492	Prodotto I/s	3.370	
LOCONE	Invaso mc	20.495.000	Invaso ¹ mc	37.006.550	55,38%
	Prodotto I/s	848	Prodotto I/s	908	
CONZA	Invaso mc	9.143.395	Invaso ² mc	17.619.331	51,89%
	Prodotto I/s	320	Prodotto ⁴ l/s	588	
POZZI	Prelievo ³ l/s	2.150	Prelievo I/s	2.357	91,23%
TOTALE PRELIEVO	l/s	15.144	l/s	16.666	90,87%

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

Tributo Sele: I/s 3395 Utilizzato Sele: I/s 3095 Rilascio amb: I/s 300
Tributo Calore: I/s 1821 Utilizzato Calore: I/s 621 Rilascio amb: I/s 200

Altri usi Calore: I/s 1000

Firmato
II Responsabile BILAM
Ing. Luciano Venditti

² Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

³ Portata media mensile

⁴ Portata media mensile anni 2018-2023