

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

Disponibilità idrica del giorno:	9	Settembre	2024

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.784	Prelievo I/s	4.566	82,87%
FORTORE	Invaso mc	39.707.000	Invaso ¹ mc	109.061.563	36,41%
	Prodotto I/s	1.474	Prodotto I/s	1.669	
PERTUSILLO	Invaso mc	58.545.000	Invaso ¹ mc	66.894.017	87,52%
	Prodotto I/s	3.256	Prodotto I/s	3.210	
SINNI	Invaso mc	79.380.000	Invaso ¹ mc	164.704.920	48,20%
	Prodotto I/s	3.507	Prodotto I/s	3.370	
LOCONE	Invaso mc	21.359.000	Invaso ¹ mc	37.006.550	57,72%
	Prodotto I/s	848	Prodotto I/s	908	
CONZA	Invaso mc	9.535.955	Invaso ² mc	17.619.331	54,12%
	Prodotto I/s	351	Prodotto ⁴ l/s	588	
POZZI	Prelievo ³ l/s	2.036	Prelievo I/s	2.357	86,39%
TOTALE PRELIEVO	l/s	15.256	l/s	16.666	91,54%

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

Tributo Sele: I/s 3399 Utilizzato Sele: I/s 3099 Rilascio amb: I/s 300
Tributo Calore: I/s 1885 Utilizzato Calore: I/s 685 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