

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

Disponibilità idrica del giorno:	29	Ottobre	2024	

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica	
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.337	Prelievo I/s	4.297	77,67%	
FORTORE	Invaso mc	32.110.000	Invaso ¹ mc	99.538.284	32,26%	
	Prodotto I/s	1.148	Prodotto I/s	1.585		
PERTUSILLO	Invaso mc	48.080.000	Invaso ¹ mc	59.096.942	81,36%	
	Prodotto I/s	2.480	Prodotto I/s	3.110		
SINNI	Invaso mc	49.035.000	Invaso ¹ mc	143.980.697	34,06%	
	Prodotto I/s	3.560	Prodotto I/s	3.337		
LOCONE	Invaso mc	16.875.000	Invaso ¹ mc	34.981.581	48,24%	
	Prodotto I/s	848	Prodotto I/s	1.064		
CONZA	Invaso mc	8.189.880	Invaso ² mc	14.751.680	55,52%	
	Prodotto I/s	295	Prodotto ⁴ l/s	396		
POZZI	Prelievo ³ l/s	1.990	Prelievo I/s	2.169	91,73%	
TOTALE PRELIEVO	l/s	13.659	l/s	15.957	85,59%	

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

Tributo Sele: I/s 3084 Utilizzato Sele: I/s 2794 Rilascio amb: I/s 290 Tributo Calore: I/s 1648 Utilizzato Calore: I/s 543 Rilascio amb: I/s 130

Altri usi Calore: I/s 975

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