

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

Disponibilità idrica del giorno:	29	Dicembre	2024	

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica	
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.414	Prelievo I/s	4.232	80,66%	
FORTORE	Invaso mc	31.430.000	Invaso ¹ mc	115.493.881	27,21%	
	Prodotto I/s	1.460	Prodotto I/s	1.562		
PERTUSILLO	Invaso mc	55.880.000	Invaso ¹ mc	65.606.677	85,17%	
	Prodotto I/s	2.976	Prodotto I/s	3.245		
SINNI	Invaso mc	64.780.000	Invaso ¹ mc	155.899.835	41,55%	
	Prodotto I/s	3.158	Prodotto I/s	3.204		
LOCONE	Invaso mc	16.847.000	Invaso ¹ mc	34.176.455	49,29%	
	Prodotto I/s	846	Prodotto I/s	1.011		
CONZA	Invaso mc	11.204.335	Invaso ² mc	23.975.012	46,73%	
	Prodotto I/s	300	Prodotto ⁴ l/s	536		
POZZI	Prelievo ³ l/s	2.401	Prelievo I/s	2.101	114,29%	
TOTALE PRELIEVO	l/s	14.555	l/s	15.891	91,59%	

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

Tributo Sele: I/s 3020 Utilizzato Sele: I/s 2881 Rilascio amb: I/s 139
Tributo Calore: I/s 1530 Utilizzato Calore: I/s 533 Rilascio amb: I/s 130

Altri usi Calore: I/s 867

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