

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

Disponibilità idrica del giorno:	19	Dicembre	2024	

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica	
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.430	Prelievo I/s	4.232	81,03%	
FORTORE	Invaso mc	26.914.000	Invaso ¹ mc	115.493.881	23,30%	
	Prodotto I/s	1.399	Prodotto I/s	1.562		
PERTUSILLO	Invaso mc	50.880.000	Invaso ¹ mc	65.606.677	77,55%	
	Prodotto I/s	2.829	Prodotto I/s	3.245		
SINNI	Invaso mc	49.094.000	Invaso ¹ mc	155.899.835	31,49%	
	Prodotto I/s	3.033	Prodotto I/s	3.204		
LOCONE	Invaso mc	15.599.000	Invaso ¹ mc	34.176.455	45,64%	
	Prodotto I/s	848	Prodotto I/s	1.011		
CONZA	Invaso mc	8.898.045	Invaso ² mc	23.975.012	37,11%	
	Prodotto I/s	297	Prodotto ⁴ l/s	536		
POZZI	Prelievo ³ l/s	2.401	Prelievo I/s	2.101	114,29%	
TOTALE PRELIEVO	l/s	14.237	l/s	15.891	89,59%	

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

Tributo Sele: I/s 3036 Utilizzato Sele: I/s 2897 Rilascio amb: I/s 139
Tributo Calore: I/s 1475 Utilizzato Calore: I/s 533 Rilascio amb: I/s 130

Altri usi Calore: I/s 812

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