

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

Disponibilità idrica del giorno:	3	Febbraio	2024	

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica	
SELE-CALORE	Prelievo I/s	4.805	Prelievo I/s	4.742	101,33%	
FORTORE	Invaso mc	125.658.000	Invaso ¹ mc	173.833.716	72,29%	
	Prodotto I/s	1.658	Prodotto I/s	1.621		
PERTUSILLO	Invaso mc	62.818.000	Invaso ¹ mc	90.066.487	69,75%	
	Prodotto I/s	3.324	Prodotto I/s	3.003		
SINNI	Invaso mc	163.116.000	Invaso ¹ mc	231.988.653	70,31%	
	Prodotto I/s	2.562	Prodotto I/s	3.365		
LOCONE	Invaso mc	27.623.000	Invaso ¹ mc	39.788.387	69,42%	
	Prodotto I/s	1.221	Prodotto I/s	1.037		
CONZA	Invaso mc	29.887.244	Invaso ² mc	36.462.595	81,97%	
	Prodotto I/s	0	Prodotto ⁴ l/s	438		
POZZI	Prelievo ³ l/s	1.661	Prelievo I/s	2.485	66,83%	
TOTALE PRELIEVO	l/s	15.231	l/s	16.691	91,25%	

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

Tributo Sele: I/s 3684 Utilizzato Sele: I/s 3550 Rilascio amb: I/s 134
Tributo Calore: I/s 2375 Utilizzato Calore: I/s 1255 Rilascio amb: I/s 220

Altri usi Calore: I/s 900

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