

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

ponibilità idrica del giorno:	8	Febbraio	2024	

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.090	Prelievo I/s	4.742	65,16%
FORTORE	Invaso mc	125.461.000	Invaso ¹ mc	173.833.716	72,17%
	Prodotto I/s	1.580	Prodotto I/s	1.621	
PERTUSILLO	Invaso mc	63.095.000	Invaso ¹ mc	90.066.487	70,05%
	Prodotto I/s	3.434	Prodotto I/s	3.003	
SINNI	Invaso mc	161.986.000	Invaso ¹ mc	231.988.653	69,82%
	Prodotto I/s	3.448	Prodotto I/s	3.365	
LOCONE	Invaso mc	27.623.000	Invaso ¹ mc	39.788.387	69,42%
	Prodotto I/s	1.519	Prodotto I/s	1.037	
CONZA	Invaso mc	30.009.116	Invaso ² mc	36.462.595	82,30%
	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	I/s	14.732	l/s	16.691	88,26%

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

Tributo Sele: I/s 3655 Utilizzato Sele: I/s 1845 Rilascio amb: I/s 1810
Tributo Calore: I/s 2365 Utilizzato Calore: I/s 1245 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