

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

Disponibilità idrica del giorno:	21	Gennaio	2024	
----------------------------------	----	---------	------	--

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica	
SELE-CALORE	Prelievo I/s	4.850	Prelievo I/s	4.550	106,60%	
FORTORE	Invaso mc	123.789.000	Invaso ¹ mc	139.871.597	88,50%	
	Prodotto I/s	1.420	Prodotto I/s	1.609		
PERTUSILLO	Invaso mc	61.045.000	Invaso ¹ mc	75.851.461	80,48%	
	Prodotto I/s	3.406	Prodotto I/s	3.184		
SINNI	Invaso mc	160.745.000	Invaso ¹ mc	199.540.351	80,56%	
	Prodotto I/s	2.405	Prodotto I/s	3.297		
LOCONE	Invaso mc	28.598.000	Invaso ¹ mc	37.174.916	76,93%	
	Prodotto I/s	1.225	Prodotto I/s	1.000		
CONZA	Invaso mc	28.363.844	Invaso ² mc	30.797.021	92,10%	
	Prodotto I/s	0	Prodotto ⁴ l/s	602		
POZZI	Prelievo ³ l/s	1.661	Prelievo I/s	2.425	68,49%	
TOTALE PRELIEVO	I/s	14.968	l/s	16.667	89,81%	

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

Tributo Sele: I/s 3719 Utilizzato Sele: I/s 3570 Rilascio amb: I/s 149
Tributo Calore: I/s 2400 Utilizzato Calore: I/s 1280 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