

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

	Disponibilità idrica del giorno:	28	Marzo	2024	
--	----------------------------------	----	-------	------	--

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica	
SELE-CALORE	Prelievo I/s	5.223	Prelievo I/s	4.927	106,00%	
FORTORE	Invaso mc	146.583.000	Invaso ¹ mc	195.111.535	75,13%	
	Prodotto I/s	1.404	Prodotto I/s	1.578		
PERTUSILLO	Invaso mc	96.389.000	Invaso ¹ mc	101.688.461	94,79%	
	Prodotto I/s	3.093	Prodotto I/s	3.176		
SINNI	Invaso mc	198.904.000	Invaso ¹ mc	249.507.565	79,72%	
	Prodotto I/s	2.483	Prodotto I/s	3.021		
LOCONE	Invaso mc	31.060.000	Invaso ¹ mc	43.195.844	71,91%	
	Prodotto I/s	1	Prodotto I/s	989		
CONZA	Invaso mc	38.833.751	Invaso ² mc	40.182.271	96,64%	
	Prodotto I/s	1.039	Prodotto ⁴ l/s	440		
POZZI	Prelievo ³ l/s	2.348	Prelievo I/s	2.216	105,94%	
TOTALE PRELIEVO	l/s	15.590	l/s	16.347	95,37%	

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

Tributo Sele: I/s 3674 Utilizzato Sele: I/s 3492 Rilascio amb: I/s 182
Tributo Calore: I/s 2831 Utilizzato Calore: I/s 1731 Rilascio amb: I/s 200

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