

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

Disponibilità idrica del giorno:	13	Ottobre	2024	
----------------------------------	----	---------	------	--

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica	
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.504	Prelievo I/s	4.297	81,55%	
FORTORE	Invaso mc	34.151.000	Invaso ¹ mc	99.538.284	34,31%	
FORTORE	Prodotto I/s	1.386	Prodotto I/s	1.585		
PERTUSILLO	Invaso mc	50.680.000	Invaso ¹ mc	59.096.942	85,76%	
PERIUSILLO	Prodotto I/s	3.259	Prodotto I/s	3.110		
SINNI	Invaso mc	55.260.000	Invaso ¹ mc	143.980.697	38,38%	
	Prodotto I/s	3.441	Prodotto I/s	3.337		
LOCONE	Invaso mc	18.351.000	Invaso ¹ mc	34.981.581	52,46%	
LOCONE	Prodotto I/s	838	Prodotto I/s	1.064		
CONZA	Invaso mc	8.530.020	Invaso ² mc	14.751.680	57,82%	
	Prodotto I/s	305	Prodotto ⁴ l/s	396		
POZZI	Prelievo ³ l/s	2.150	Prelievo I/s	2.169	99,11%	
TOTALE PRELIEVO	l/s	14.883	l/s	15.957	93,27%	

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

Tributo Sele: I/s 3287 Utilizzato Sele: I/s 2997 Rilascio amb: I/s 290
Tributo Calore: I/s 1707 Utilizzato Calore: I/s 507 Rilascio amb: I/s 200

Altri usi Calore: I/s 1000

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