

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

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

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2024		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2014-2023		Rapporto sulla media storica	
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.440	Prelievo I/s	4.232	81,28%	
EORTORE	Invaso mc	27.285.000	Invaso ¹ mc	115.493.881	23,62%	
FORTORE	Prodotto I/s	1.232	Prodotto I/s	1.562		
PERTUSILLO	Invaso mc	48.840.000	Invaso ¹ mc	65.606.677	74,44%	
PERIOSILLO	Prodotto I/s	3.124	Prodotto I/s	3.245		
SINNI	Invaso mc	44.915.000	Invaso ¹ mc	155.899.835	28,81%	
	Prodotto I/s	2.807	Prodotto I/s	3.204		
LOCONE	Invaso mc	15.128.000	Invaso ¹ mc	34.176.455	44,26%	
LOCONE	Prodotto I/s	843	Prodotto I/s	1.011		
CONZA	Invaso mc	8.382.810	Invaso ² mc	23.975.012	34,96%	
	Prodotto I/s	300	Prodotto ⁴ I/s	536		
POZZI	Prelievo ³ l/s	1.928	Prelievo I/s	2.101	91,77%	
TOTALE PRELIEVO	l/s	13.674	l/s	15.891	86,05%	

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2014-2023

Tributo Sele: I/s 3042 Utilizzato Sele: I/s 2903 Rilascio amb: I/s 139
Tributo Calore: I/s 1453 Utilizzato Calore: I/s 537 Rilascio amb: I/s 130

Altri usi Calore: I/s 786

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