

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

Disponibilità idrica del giorno: 12 Ott	ttobre 2025
---	-------------

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2025		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2015-2024		Rapporto sulla media storica
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.111	Prelievo I/s	4.111	75,68%
FORTORE	Invaso mc	46.442.000	Invaso ¹ mc	89.106.413	52,12%
	Prodotto I/s	1.463	Prodotto I/s	1.558	
PERTUSILLO	Invaso mc	29.200.000	Invaso ¹ mc	57.869.026	50,46%
	Prodotto I/s	2.978	Prodotto I/s	3.101	
SINNI	Invaso mc	42.920.000	Invaso ¹ mc	122.757.610	34,96%
	Prodotto I/s	3.435	Prodotto I/s	3.393	
LOCONE	Invaso mc	23.614.000	Invaso ¹ mc	32.661.381	72,30%
	Prodotto I/s	745	Prodotto I/s	1.034	
CONZA	Invaso mc	10.983.520	Invaso ² mc	13.884.767	79,10%
	Prodotto I/s	921	Prodotto ⁴ l/s	361	
POZZI	Prelievo ³ l/s	2.062	Prelievo I/s	2.104	98,00%
TOTALE PRELIEVO	I/s	14.715	l/s	15.662	93,95%

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2015-2024

Tributo Sele: I/s 2928 Utilizzato Sele: I/s 2768 Rilascio amb: I/s 160
Tributo Calore: I/s 1230 Utilizzato Calore: I/s 343 Rilascio amb: I/s 50
Altri usi Calore: I/s 837

Firmato
II Responsabile BILAM
Ing. Luciano Venditti

² Volume medio mensile su base dati anni 2015-2024

³ Portata media mensile

⁴ Portata media mensile anni 2018-2024