

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

Disponibilità idrica del giorno:	1 Novembre	2025
----------------------------------	------------	------

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2025		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2015-2024		Rapporto sulla media storica
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.065	Prelievo I/s	3.912	78,35%
FORTORE	Invaso mc	42.513.000	Invaso ¹ mc	89.196.405	47,66%
	Prodotto I/s	1.506	Prodotto I/s	1.541	
PERTUSILLO	Invaso mc	27.457.000	Invaso ¹ mc	56.571.367	48,54%
	Prodotto I/s	2.454	Prodotto I/s	3.205	
SINNI	Invaso mc	37.428.000	Invaso ¹ mc	116.027.090	32,26%
	Prodotto I/s	3.490	Prodotto I/s	3.354	
LOCONE	Invaso mc	23.197.000	Invaso ¹ mc	31.176.713	74,40%
	Prodotto I/s	746	Prodotto I/s	1.024	
CONZA	Invaso mc	9.462.350	Invaso ² mc	15.758.558	60,05%
	Prodotto I/s	805	Prodotto ⁴ l/s	336	
POZZI	Prelievo ³ l/s	1.999	Prelievo I/s	2.224	89,89%
TOTALE PRELIEVO	l/s	14.065	l/s	15.596	90,18%

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2015-2024

Tributo Sele: I/s 2896 Utilizzato Sele: I/s 2736 Rilascio amb: I/s 160
Tributo Calore: I/s 1198 Utilizzato Calore: I/s 329 Rilascio amb: I/s 18

Altri usi Calore: I/s 851

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