

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

Disponibilità idrica dei giorno: 31 Agosto 2025	nibilità idrica del giorno:	31	Agosto	2025
---	-----------------------------	----	--------	------

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2025		VALORE MED ANNI 201	Rapporto sulla media storica	
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.173	Prelievo I/s	4.654	68,18%
FORTORE	Invaso mc	56.144.000	Invaso ¹ mc	118.042.604	47,56%
	Prodotto I/s	1.700	Prodotto I/s	1.813	
PERTUSILLO	Invaso mc	39.300.000	Invaso ¹ mc	79.221.348	49,61%
	Prodotto I/s	2.980	Prodotto I/s	3.319	
SINNI	Invaso mc	71.444.000	Invaso ¹ mc	171.426.145	41,68%
	Prodotto I/s	3.558	Prodotto I/s	3.554	
LOCONE	Invaso mc	26.929.000	Invaso ¹ mc	37.399.061	72,00%
	Prodotto I/s	750	Prodotto I/s	874	
CONZA	Invaso mc	14.663.770	Invaso ² mc	23.810.369	61,59%
	Prodotto I/s	931	Prodotto ⁴ l/s	628	
POZZI	Prelievo ³ l/s	2.254	Prelievo I/s	2.375	94,91%
TOTALE PRELIEVO	l/s	15.345	l/s	17.216	89,13%

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2015-2024

Tributo Sele: I/s 2972 Utilizzato Sele: I/s 2782 Rilascio amb: I/s 190
Tributo Calore: I/s 1354 Utilizzato Calore: I/s 391 Rilascio amb: I/s 90

Altri usi Calore: I/s 873

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