

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

Disponibilità idrica del giorno:	18	Ottobre	2025	
----------------------------------	----	---------	------	--

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2025		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2015-2024		Rapporto sulla media storica	
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.092	Prelievo I/s	4.111	75,21%	
FORTORE	Invaso mc	45.320.000	Invaso ¹ mc	89.106.413	50,86%	
	Prodotto I/s	1.588	Prodotto I/s	1.558		
PERTUSILLO	Invaso mc	28.429.000	Invaso ¹ mc	57.869.026	49,13%	
	Prodotto I/s	3.161	Prodotto I/s	3.101		
SINNI	Invaso mc	42.065.000	Invaso ¹ mc	122.757.610	34,27%	
	Prodotto I/s	2.469	Prodotto I/s	3.393		
LOCONE	Invaso mc	23.587.000	Invaso ¹ mc	32.661.381	72,22%	
	Prodotto I/s	742	Prodotto I/s	1.034		
CONZA	Invaso mc	10.566.425	Invaso ² mc	13.884.767	76,10%	
	Prodotto I/s	847	Prodotto ⁴ l/s	361		
POZZI	Prelievo ³ l/s	1.999	Prelievo I/s	2.104	95,00%	
TOTALE PRELIEVO	l/s	13.898	l/s	15.662	88,74%	

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2015-2024

Tributo Sele: I/s 2915 Utilizzato Sele: I/s 2755 Rilascio amb: I/s 160
Tributo Calore: I/s 1214 Utilizzato Calore: I/s 337 Rilascio amb: I/s 18

Altri usi Calore: I/s 859

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