

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

Disponibilità idrica dei giorno: 16 Agosto 2025	nibilità idrica del giorno:	16	Agosto	2025	
---	-----------------------------	----	--------	------	--

FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO	ANNO 2025		VALORE MEDIO MENSILE ANNI 2015-2024		Rapporto sulla media storica	
SELE-CALORE	Prelievo I/s	3.248	Prelievo I/s	4.654	69,80%	
FORTORE	Invaso mc	59.191.000	Invaso ¹ mc	118.042.604	50,14%	
	Prodotto I/s	1.814	Prodotto I/s	1.813		
PERTUSILLO	Invaso mc	44.720.000	Invaso ¹ mc	79.221.348	56,45%	
	Prodotto I/s	3.671	Prodotto I/s	3.319		
SINNI	Invaso mc	83.090.000	Invaso ¹ mc	171.426.145	48,47%	
	Prodotto I/s	3.585	Prodotto I/s	3.554		
LOCONE	Invaso mc	28.631.000	Invaso ¹ mc	37.399.061	76,56%	
LOCONE	Prodotto I/s	748	Prodotto I/s	874		
CONZA	Invaso mc	18.442.160	Invaso ² mc	23.810.369	77,45%	
	Prodotto I/s	911	Prodotto ⁴ l/s	628		
POZZI	Prelievo ³ l/s	2.254	Prelievo I/s	2.375	94,91%	
TOTALE PRELIEVO	l/s	16.231	l/s	17.216	94,28%	

¹ Volume medio mensile su base dati anni 2015-2024

Tributo Sele: I/s 3010 Utilizzato Sele: I/s 2750 Rilascio amb: I/s 260 Tributo Calore: I/s 1426 Utilizzato Calore: I/s 498 Rilascio amb: I/s 90

Altri usi Calore: I/s 838

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