REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA PRESIDENZA DELLA REGIONE DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'AUTORITÀ DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO SICILIA

MONITORAGGIO GIORNALIERO VOLUMI INVASATI AD USO POTABILE

21 febbraio 2025

n.	Invaso	Ente Gestore	Volume di progetto (ex Legge 584/1994) [m³]	Quota autorizzata [m s.l.m.]	Volume autorizzato (V _A) [m³]	Volume d'interrimento $^{(1)}$	Quota rilevata [m s.l.m.]	Volume [m³]	Volume utile netto per utilizzatori [m³]	Note	Variazione ⁽²⁾ ΔV/V _A [%]
1	ANCIPA	ENEL	30.410.000,00	950,00	30.410.000,00	n.d.	947,28	24.697.182,43	22.697.182,43		+ 0,2%
2	CASTELLO	DRAR	21.000.000,00	292,65	19.493.500,00	2.500.000,00	282,39	8.319.600,00	4.781.727,75		4 + 1,0%
3	FANACO	SICILIACQUE	20.700.000,00	677,50	20.700.000,00	n.d.	658,68	3.157.711,00	2.571.394,00		4 + 0,2%
4	GARCIA (Mario Francese)	C.B.Occidentale	80.000.000,00	190,00	61.000.000,00	n.d.	176,95	17.485.000,00	11.485.000,00		4 + 0,1%
5	PIANA DEGLI ALBANESI	ENEL	32.750.000,00	609,00	25.000.000,00	n.d.	601,76	8.536.746,66	6.536.746,66		4 + 0,1%
6	PIANO DEL LEONE	SICILIACQUE	4.150.000,00	828,00	4.150.000,00	1.330.000,00	826,22	3.249.000,00	1.999.000,00		4 + 0,7%
7	POMA	DRAR	72.300.000,00	195,60	72.300.000,00	4.490.000,00	181,76	25.400.000,00	17.338.238,25		4 + 0,3%
8	PRIZZI	ENEL	9.250.000,00	638,00	9.250.000,00	n.d.	631,31	3.207.968,71	1.707.968,71		4 + 0,3%
9	RAGOLETO (Dirillo)	BIORAFFINERIE DI GELA	20.100.000,00	326,00	17.160.198,00	1.950.000,00	315,23	7.811.961,00	4.311.673,00		4 + 0,2%
10	ROSAMARINA	DRAR	100.000.000,00	164,00	73.034.250,00	7.280.000,00	142,99	17.873.564,49	8.980.096,77		4 + 0,3%
11	SANTA ROSALIA	DRAR	20.000.000,00	378,05	21.080.000,00	0,00	369,24	11.269.938,84	6.253.636,34		4 + 1,0%
12	SCANZANO	DRAR	18.000.000,00	517,00	7.312.775,00	520.000,00	516,30	6.691.930,46	5.665.057,53		- 0,6%
	TOTALE		428.660.000,00	/	360.890.723,00	18.070.000,00	/	137.700.603,58	94.327.721,44		4 + 0,3%

 ⁽¹⁾ Dove non dispobile (n.d.): in attesa di batimetria dal Gestore;
 (2) Variazione di volume dal giorno precedente (in percentuale rispetto la capacità massima autorizzata);