



**OSSERVAZIONI IDRAULICHE GIORNALIERE SUGLI INVASI E SUI FLUSSI
PRINCIPALI DEL SISTEMA IDRICO MULTISSETTORIALE REGIONALE ENAS**

DATA : 27/05/2024

lunedì

DATI IDROLOGICI PRINCIPALI SUGLI INVASI

DENOMINAZIONE	QUOTA INVASO (m s.l.m.)	Q. INV. G. PREC. (↓ = ↑)	Q. REGOLAZ. AUTORIZZ. (*) (m s.l.m.)	VOL. UTILE PRESENTE (Mmc)	CAP. UTILE AUTORIZZ. (*) (Mmc)	GRADO DI RIEMP. (%)	VARIAZ. VOL. GIORNO PREC. (Mmc/g)	PIOGGIA GIORNAL. (mm/g)	TOT. 1° OTT. (mm)
SISTEMA FLUMENDOSA-CAMPIDANO									
(7A.S1) FLUMINEDDU	272,63	↑ 3 cm	276,50	0,891	1,469	61	0,004	0,0	390,9
(7A.S2) FLUMENDOSA	255,97	=	267,00	177,139	262,606	67	0,000	0,0	429,9
(7A.S3) MULARGIA	230,35	↓ 9 cm	258,00	75,209	323,475	23	-0,505	0,0	414,9
(7B.S1) SA FORADA	187,65	↑ 15 cm	187,00	1,219	1,134	100	0,020	0,0	364,0
(7B.T1) CASAFIUME	76,00	↑ 2 cm	76,50	0,573	0,747	77	0,006	0,0	298,8
SOMME PARZIALI				255,030	589,431	43	-0,474		
(7B.S2) SIMBIRIZZI	25,25	↓ 1 cm	29,00	9,672	18,765	52	-0,022	0,0	183,5
(7E.S1) CIXERRI	37,29	↓ 2 cm	39,00	17,571	24,010	73	-0,068	0,0	301,6
(1A.S1) BAU PRESSIU	215,00	=	249,00	0,000	8,250	0	0,000	0,0	441,0
(7A.S4) IS BARROCUS	411,43	=	413,00	10,230	11,990	85	0,000	0,0	515,0
SOMME TOTALI				292,504	652,446	45	-0,564		
ALTRI INVASI									
(1B.S1) MONTE PRANU	39,22	↓ 1 cm	43,50	27,643	48,910	57	-0,041	0,0	346,5
(2B.S1) TORREI	865,50	↓ 3 cm	865,50	0,862	0,862	100	-0,002	0,0	791,2
(2C.S1) CANTONIERA	102,97	↑ 1 cm	103,50	406,895	418,347	97	0,215	0,0	529,6
(2C.S2) NUR. P. ANTONI	42,63	↓ 27 cm	45,00	5,422	7,495	72	-0,225	0,0	484,9
(2C.S3) TRAV. S. VITTORIA	16,74	↓ 11 cm	17,30	0,204	0,440	46	-0,024	N.R.	N.R.
(3A.S1) MONTE LERNO	545,03	↓ 3 cm	550,00	21,474	34,163	63	-0,067	0,2	542,0
(3A.S2) SOS CANALES	696,64	=	709,00	0,958	3,579	27	0,000	0,0	320,4
(3C.S1) M. ROCCADORIA	212,11	↓ 6 cm	222,50	40,405	77,576	52	-0,170	0,0	426,0
(3C.S2) CUGA	101,23	↓ 5 cm	108,00	8,766	21,077	42	-0,068	0,0	471,2
(3C.S3) BIDIGHINZU	327,67	↓ 1 cm	330,00	7,538	10,900	69	-0,013	0,2	583,6
(3C.S4) SURIGHEDDU	39,13	↓ 1 cm	42,00	0,865	1,925	45	-0,003	0,0	290,6
(4A.S1) LISCIA	172,12	↓ 2 cm	176,50	80,628	104,000	78	-0,095	0,0	507,0
(4B.S1) MONTI DI DEU	510,03	=	514,00	2,291	3,102	74	0,000	0,0	312,5
(5A.S1) MACCHERONIS	35,43	↓ 2 cm	42,30	7,822	22,946	34	-0,032	0,0	243,2
(5B.S1) PEDRA 'E OTHONI	101,75	↓ 1 cm	103,00	14,231	16,030	89	-0,014	0,0	357,2
(6A.S5) SANTA LUCIA	55,20	↓ 13 cm	59,40	1,446	3,100	47	-0,041	0,0	233,7
(7C.S1) LENI	235,43	↓ 8 cm	243,24	11,884	19,500	61	-0,070	0,0	636,0
(7D.S1) P. GENNARTA	235,38	↑ 1 cm	255,00	2,789	12,200	23	0,003	0,0	629,4
(7D.S3) MEDAU ZIRIMILIS	114,26	↓ 1 cm	135,00	0,000	6,107	0	-0,001	0,0	452,1
SOMME ALTRI INVASI				642,123	812,259	79	-0,649		
TOTALI COMPLESSIVI				934,627	1.464,705	64	-1,213		

PORTATE DERIVATE DAI SERBATOI E DALLE TRAVERSE

SEZIONI OSSERVATE	Q. DERIVATA (l/s)	V. DERIVATO (mc/g)	SEZIONI OSSERVATE	Q. DERIVATA (l/s)	V. DERIVATO (mc/g)
DERIVAZIONI DAL MULARGIA	3.015,24	260.517,00	DERIVAZIONI DA MONTE LERNO	544,91	47.080,00
DERIVAZIONI DAL CIXERRI	768,11	66.365,00	DERIVAZIONI DAL LISCIA	1.608,08	138.938,00
DERIVAZIONI DA IS BARROCUS	197,57	17.070,00	DERIVAZIONI DA MACCHERONIS	500,00	43.200,00
DERIVAZIONI DA TRAV. S. LUCIA	0,00	0,00	DERIVAZIONI DA PEDRA 'E OTHONI	552,97	47.777,00
DERIVAZIONI DAL SIMBIRIZZI	424,56	36.682,00	DERIVAZIONI DA TRAV. CASAFIUME	176,28	15.230,59
DERIVAZIONI DA BAU PRESSIU	0,00	0,00	DERIVAZIONI DAL LENI	666,79	57.611,00
DERIVAZIONI DA BIDIGHINZU	516,19	44.599,00	DERIVAZIONI DA PUNTA GENNARTA	29,00	2.505,60
DERIVAZIONI DA SOS CANALES	10,00	864,00	DERIVAZIONI DA TRAV. S. VITTORIA	4.561,06	394.076,00
DERIVAZIONI DA TORREI	58,07	5.017,00	DERIVAZIONI DA SANTA LUCIA	350,00	30.240,00
DERIVAZIONI DA MEDAU ZIRIMILIS	0,00	0,00	DERIVAZIONI DAL CUGA	1.644,87	142.116,60
DERIVAZIONI DA MONTE PRANU	306,32	26.466,00	DERIVAZIONI DA M. ROCCADORIA	175,00	15.120,00

PRODUZIONE ELETTRICA CENTRALI

CENTRALI	PROD. GIORNALIERA (Mwh)	PROD. TOT. DAL 1° GENNAIO (Mwh)
UVINI (idro Francis + Kaplan)	2,363	352,800
S. MIALI (idro)	0,000	193,275
S. LORENZO (idro)	0,000	0,072
SIMBIRIZZI (idro)	19,608	501,696
TIRSO 1 (idro)	26,577	6.870,084
TIRSO 2 (idro)	7,322	2.652,402
CIXERRI (solare)	0,211	23,266
SIMBIRIZZI (solare)	0,138	18,311
OTTANA (termodin., fotovolta. I + II Lotto)	13,560	1.762,403
PRODUZIONE ELETTRICA TOTALE	69,778	12.374,309