

**SITUAZIONE DELLE RISORSE IDRICHE DISPONIBILI NEGLI INVASI  
AL NETTO DELLE ACQUE MORTE  
CONFRONTO DATI DAL 15 DICEMBRE AL 31 DICEMBRE 2005**

DENOMINAZIONE INVASO	ZONE IDROGRAFICHE	CAPACITA' INVASO (*)		RISORSE ACCUMULATE Mmc					
		massima Mmc	autorizzata Mmc	15-dic		31-dic		var. invaso	var. zona
				tot.zona	tot.zona	tot.zona	tot.zona		
COGHINAS	III - Coghinas- Mannu-Temo	261,929	<b>223,906</b>	175,329		181,635		6,306	
CASTELDORIA	"	3,470	3,470	1,406		1,142		-0,264	
CUGA	"	33,925	<b>25,000</b>	17,263		17,874		0,611	
TEMO	"	81,176	<b>58,865</b>	58,865		60,238		1,373	
BIDIGHINZU	"	11,000	11,000	3,601		3,601		0,000	
BUNNARI	"	1,610	1,610	0,000		0,000		0,000	
MANNU PATTADA	"	71,840	71,840	51,920	<b>308,384</b>	53,580	<b>318,070</b>	1,660	9,686
LISCIA	IV - Liscia	104,000	104,000	80,417	<b>80,417</b>	83,661	<b>83,661</b>	3,244	3,244
POSADA	V - Posada Cedrino	25,000	25,000	14,035		17,098		3,063	
CEDRINO	"	16,050	16,050	7,991	<b>22,026</b>	3,803	<b>20,901</b>	-4,188	-1,125
SANTA LUCIA	VI - Sud-Orientale	3,100	3,100	3,072		3,072		0,000	
BAU MUGGERIS	"	58,367	58,367	39,117	<b>42,189</b>	39,117	<b>42,189</b>	0,000	0,000
GOVOSSAI (**)	II - Tirso	3,062	<b>2,231</b>	1,522		1,776		0,254	
OLAI (**)	"	16,200	16,200	12,253		12,951		0,698	
SOS CANALES	"	3,580	3,580	1,070		1,070		0,000	
BENZONE	"	0,938	0,938	0,487		0,532		0,045	
CUCCHINADORZA	"	16,986	16,986	10,370		7,466		-2,904	
GUSANA	"	49,903	49,903	36,568		39,208		2,640	
Da riserva strategica sistema Taloro				-19,000		-19,000	(****)		
CANTONIERA	"	748,200	<b>430,000</b>	411,700		422,118		10,418	
TORREI	"	0,940	0,940	0,342	<b>455,312</b>	0,342	<b>466,463</b>	0,000	11,151
MONTE PRANU	I - Sulcis	49,300	49,300	26,848		28,276		1,428	
BAU PRESSIU	"	8,250	8,250	3,608		3,608		0,000	
FLUMENDOSA(***)	VII	263,000	263,000	146,959		147,499		0,540	
BASSO CIXERRI	Flumendosa-Campidano-Cixerri	24,000	24,000	21,792		20,408		-1,384	
RIO LENI	"	19,500	19,500	10,215		10,922		0,707	
IS BARROCUS	"	12,250	12,250	8,225		8,206		-0,019	
MULARGIA	"	323,000	323,000	251,395		256,605		5,210	
FLUMINEDDU	"	1,420	1,420	0,010		0,088		0,078	
SA FORADA	"	1,270	<b>1,130</b>	1,040		1,134		0,094	
CASAFIUME	"	0,750	0,750	0,692		0,699		0,007	
SIMBIRIZZI	"	30,300	30,300	18,638		18,984		0,346	
PUNTA GENNARTA	"	12,700	12,700	5,511		5,621		0,110	
MEDAU ZIRIMILIS	"	18,800	<b>6,700</b>	4,950		5,394		0,444	
CORONGIU	"	4,740	4,740	1,082	<b>500,965</b>	1,082	<b>508,526</b>	0,000	7,561
<b>TOTALE</b>		<b>2.280,556</b>	<b>1.880,026</b>	<b>1409,293</b>		<b>1439,810</b>		<b>30,517</b>	
<b>TOTALE al netto di Coghinas e Mannu Pattada</b>		<b>1.946,787</b>	<b>1.584,280</b>	<b>1182,044</b>		<b>1204,595</b>		<b>22,551</b>	

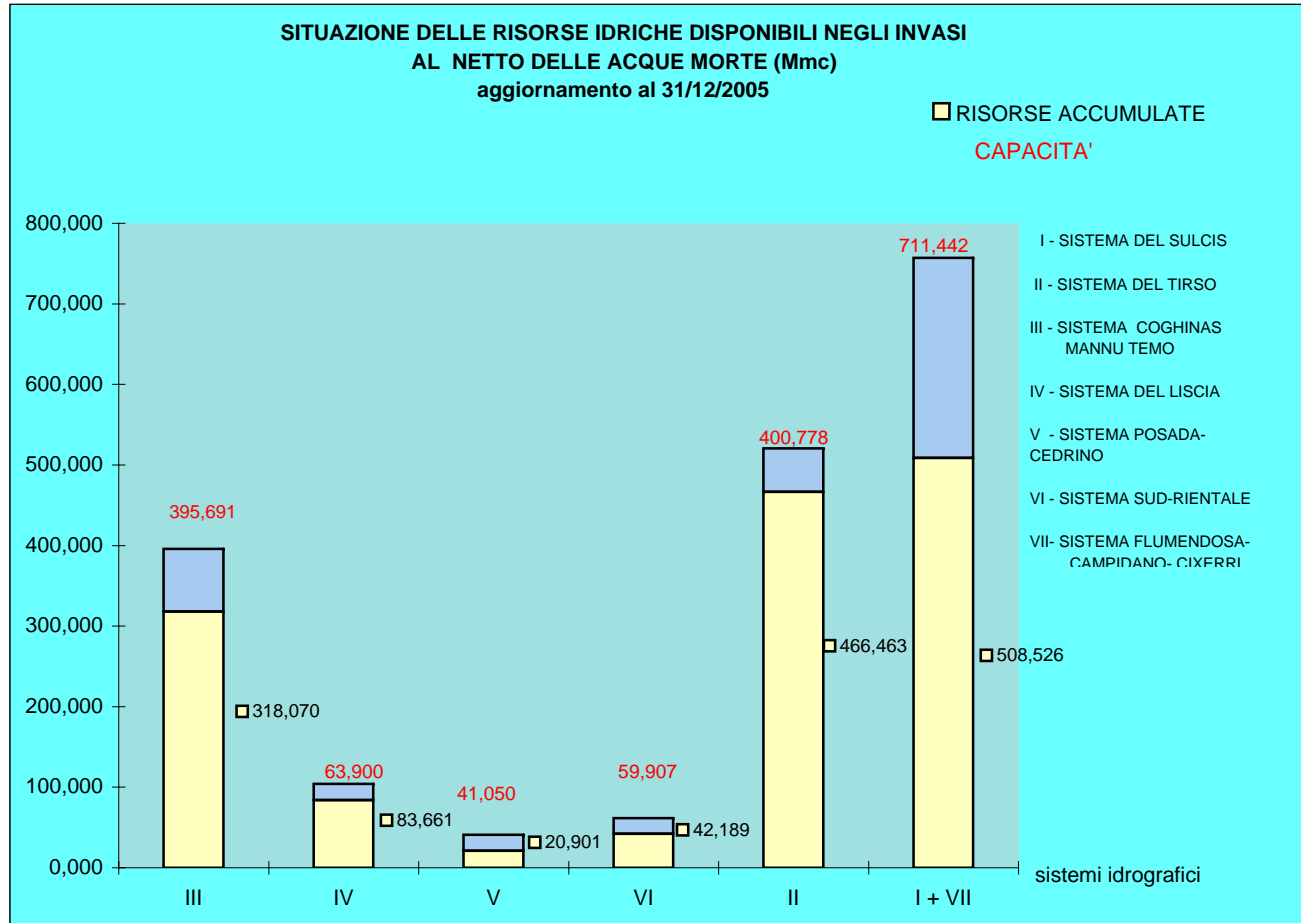
(\*) Le capacità indicate sono al netto delle acque morte - volume di acqua che non può essere derivato per l'utilizzazione in quanto al di sotto della quota minima di invaso.

(\*\*) Il volume di acque morte è interamente utilizzabile

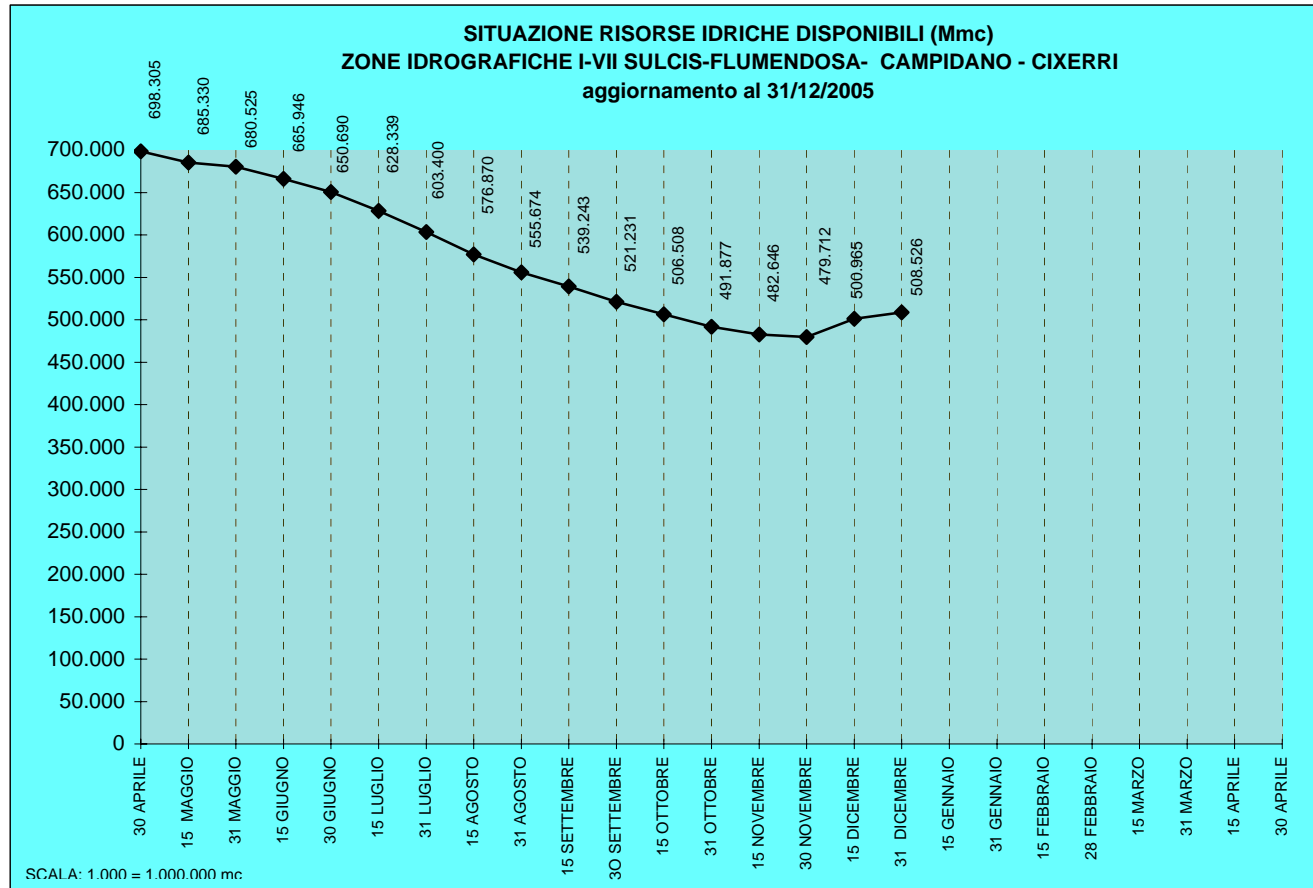
(\*\*\*) Con l'utilizzazione della stazione di pompaggio sono disponibili 30 Mmc di acque morte -

(\*\*\*\*) Totale disponibile nel sistema Taloro al **31/12/2005** **28,206** Mmc

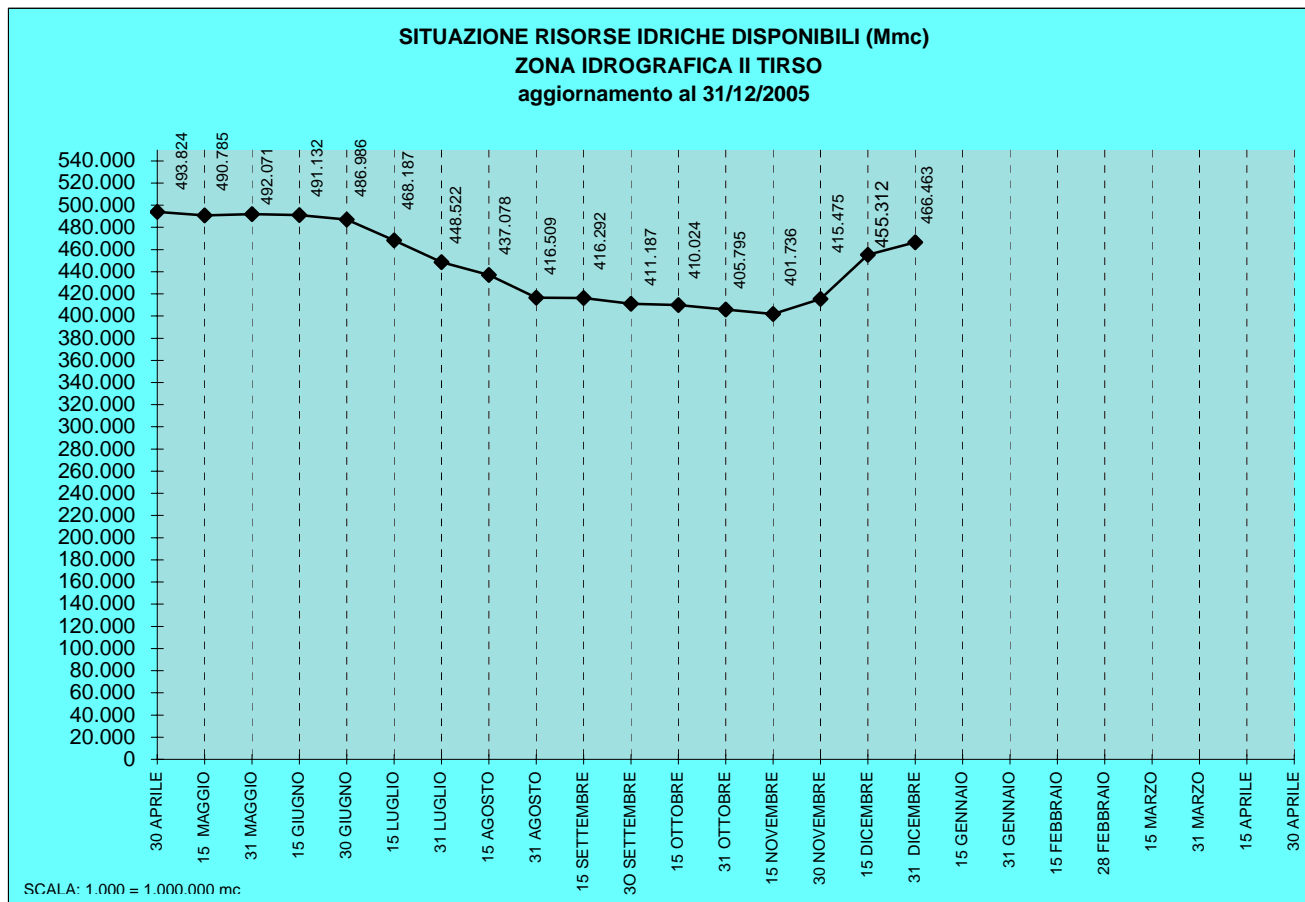
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
**Ufficio Commissario Governativo per l'Emergenza Idrica in Sardegna**



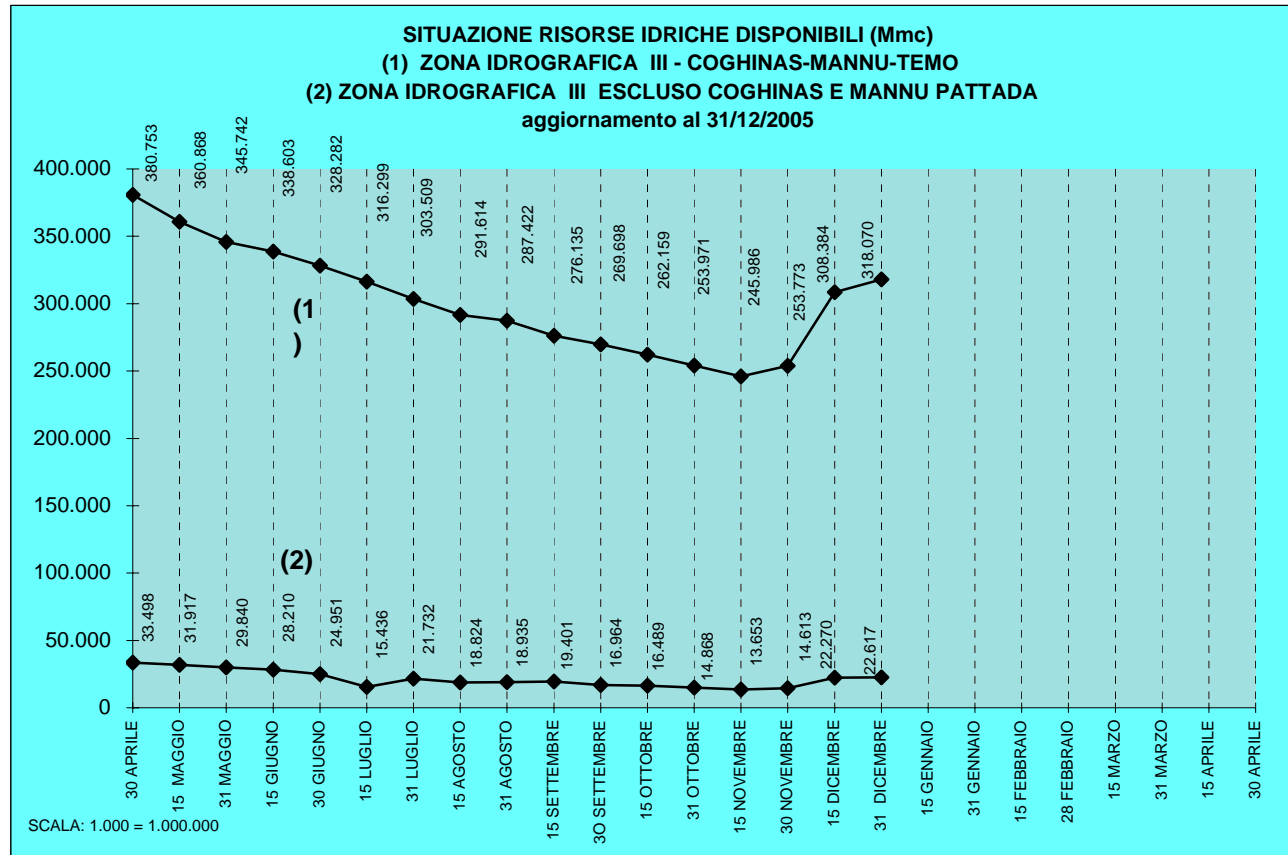
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
Ufficio del Commissario Governativo per l'Emergenza Idrica in Sardegna



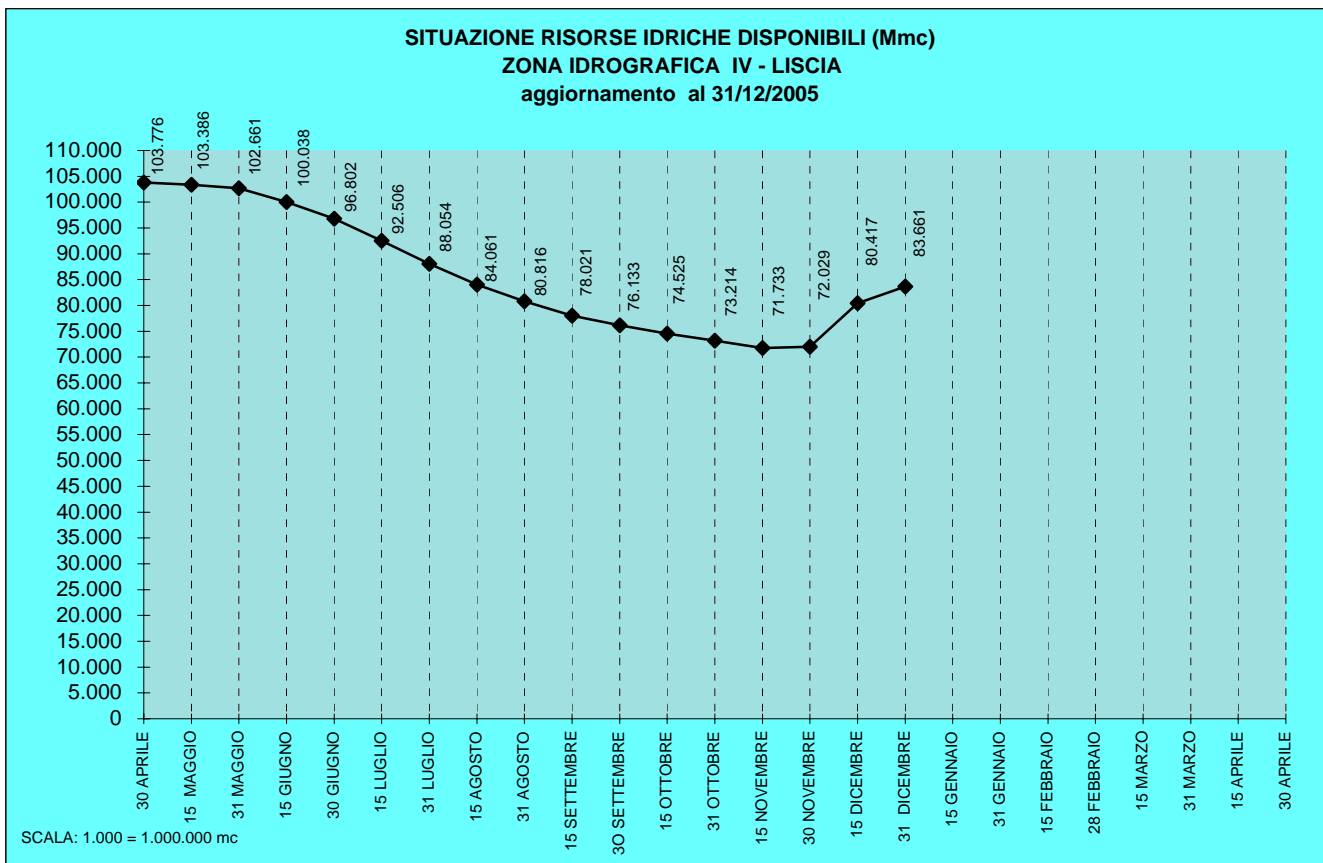
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
Ufficio del Commissario Governativo per l'Emergenza Idrica in Sardegna



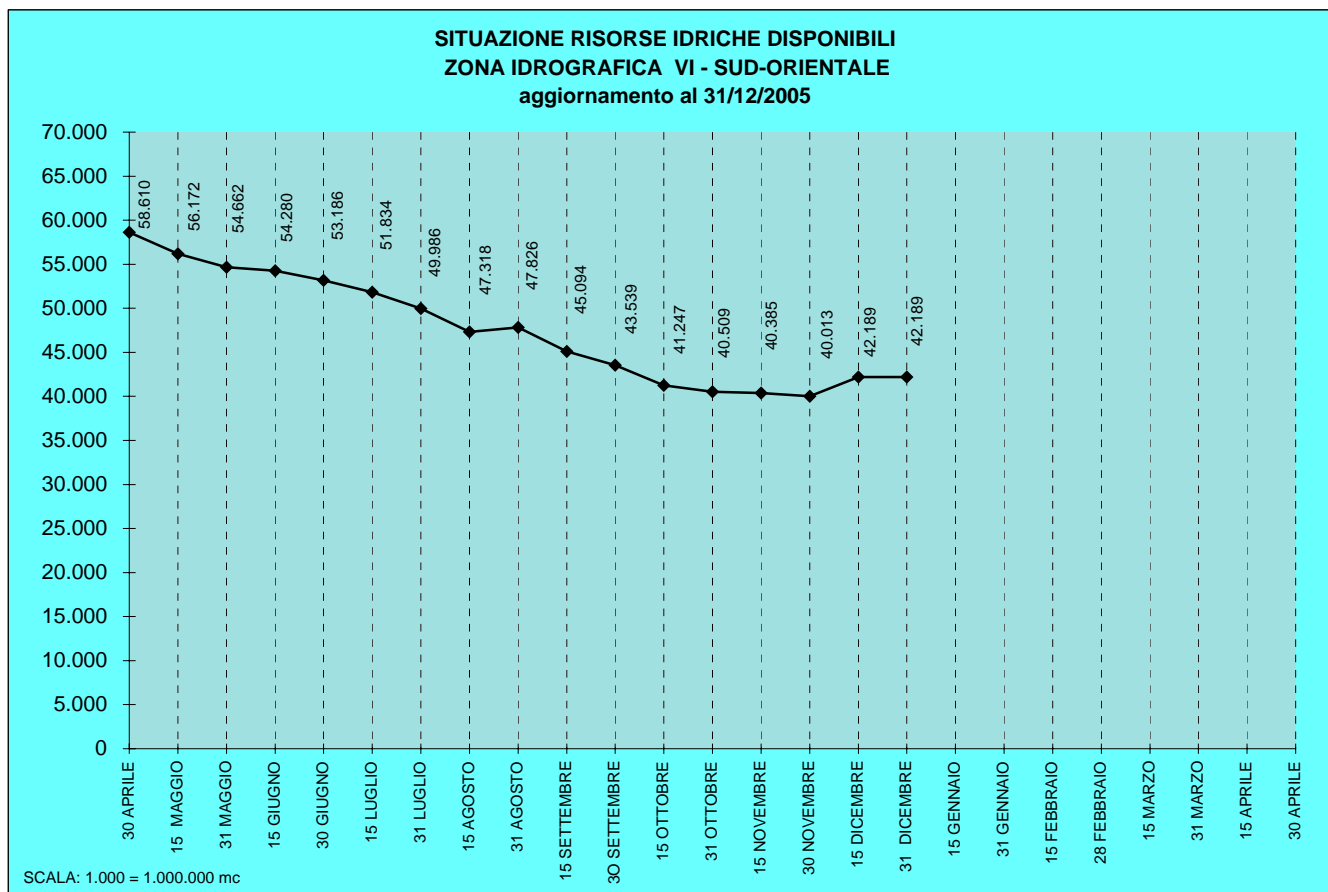
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
 Ufficio del Commissario Governativo per l'Emergenza Idrica in Sardegna



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
Ufficio del Commissario Governativo per l'Emergenza Idrica in Sardegna



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
Ufficio del Commissario Governativo per l'Emergenza Idrica in Sardegna



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
Ufficio del Commissario Governativo per l'Emergenza Idrica in Sardegna

