



ASSOCIAZIONE NAZIONALE BONIFICHE
IRRIGAZIONI E MIGLIORAMENTI FONDIARI

Ufficio Comunicazione

Sede: Via S. Teresa n. 23 - 00198 Roma
Tel.: 06/844321 - Fax: 06/85863616
E-mail: anbimail@tin.it
Ufficio Comunicazione:
Asterisco Informazioni
Viale Don Sturzo, 65 - 30020 Marcon VE
Tel.: 041/5952495 - Fax: 041/5959224

COMUNICATO STAMPA 5.7.2007

L'ITALIA CHE CAMBIA CALABRIA BAGNATA, LIGURIA A SECCO

I DATI CONFERMANO LA NECESSITA' DI UN PIANO PER GLI INVASI NELL'ITALIA CENTRO-SETTENTRIONALE

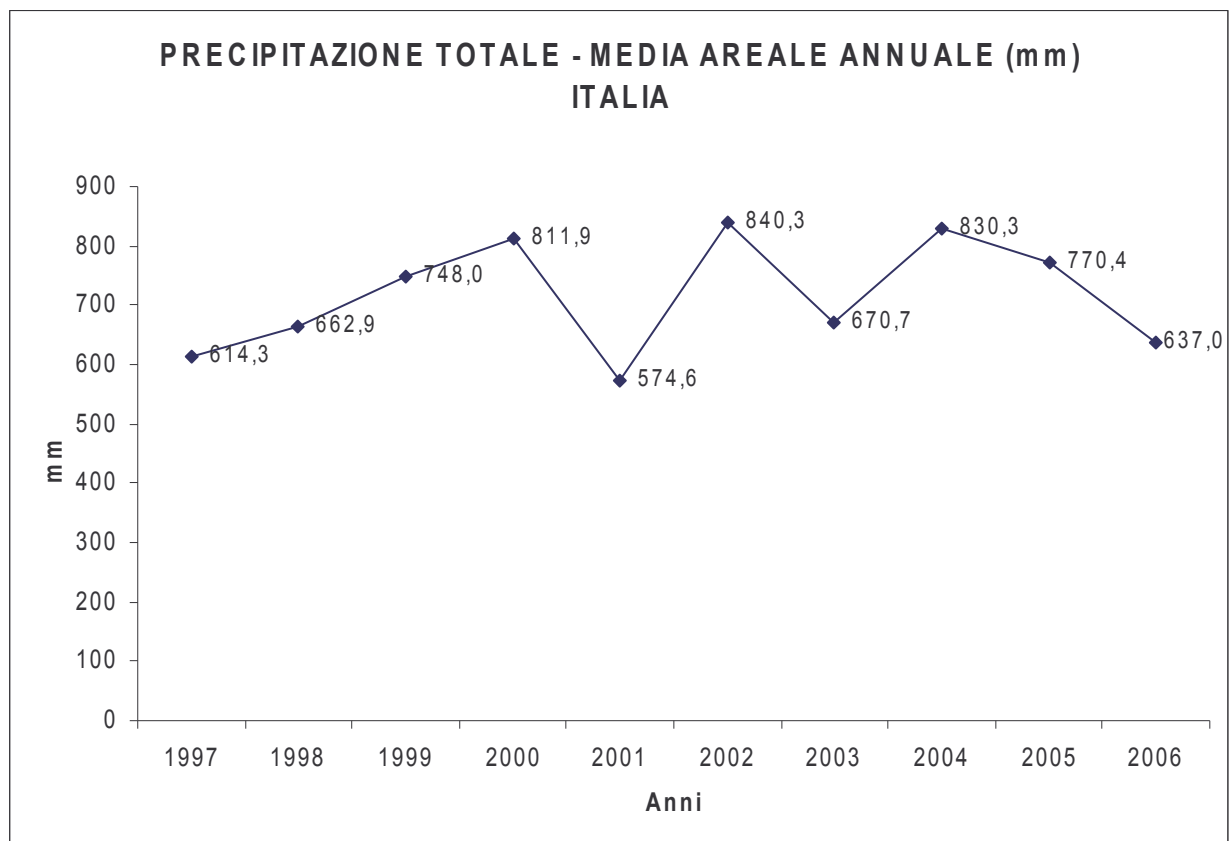
IL QUADRO IDROLOGICO DEL PAESE SARA' RESO NOTO ALL'ASSEMBLEA A.N.B.I. (ROMA 18 LUGLIO p.v.)

La stagione autunno-vernina 2006-2007 è stata la più siccitosa del nuovo millennio, proseguendo il trend negativo in essere dal 2003-2004: lo confermano le elaborazioni dell'Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni sulla base dei dati forniti dall'Ufficio Centrale di Ecologia Agraria. Nello scorso periodo novembre-aprile sullo Stivale sono caduti mediamente mm. 329,1 di pioggia; **la regione meno bagnata è la Liguria con una media di mm. 223,9 mentre il record di piovosità è detenuto dalla Calabria con mm. 551,8 (su Piemonte, Lombardia, Emilia Romagna, Umbria, Marche e, naturalmente, Liguria è piovuto circa la metà!)**. E', però, complessivamente tutta l'Italia meridionale a vantare un tasso di piovosità ben al di sopra della media nazionale (mm. 434,8 contro mm. 329,1) così come le isole (mm. 340,2) mentre Nord e Centro sono al di sotto (rispettivamente mm. 286,0 e mm. 305,2). **Questo andamento conferma la necessità di un Piano per gli invasi anche nell'Italia centro-settentrionale, adeguando tale territorio all'accentuata variabilità delle precipitazioni**; se è vero, infatti, che la quantità media di acqua caduta sull'Italia nell'anno 2006 (mm. 637,0), pur in decremento, può comunque ancora considerarsi nella norma, è altresì vero che ne sono cambiate le caratteristiche: si sono ridotte le precipitazioni nel nord del Paese ed i temporali si "tropicalizzano" (pioggia più violenta e maggiormente concentrata nel tempo e nello spazio). **Per dare una prima risposta alla necessità di abbinare obiettivi ambientali e di salvaguardia idrogeologica, l'ANBI ha proposto 40 interventi per un investimento complessivo di circa un miliardo di euro.**

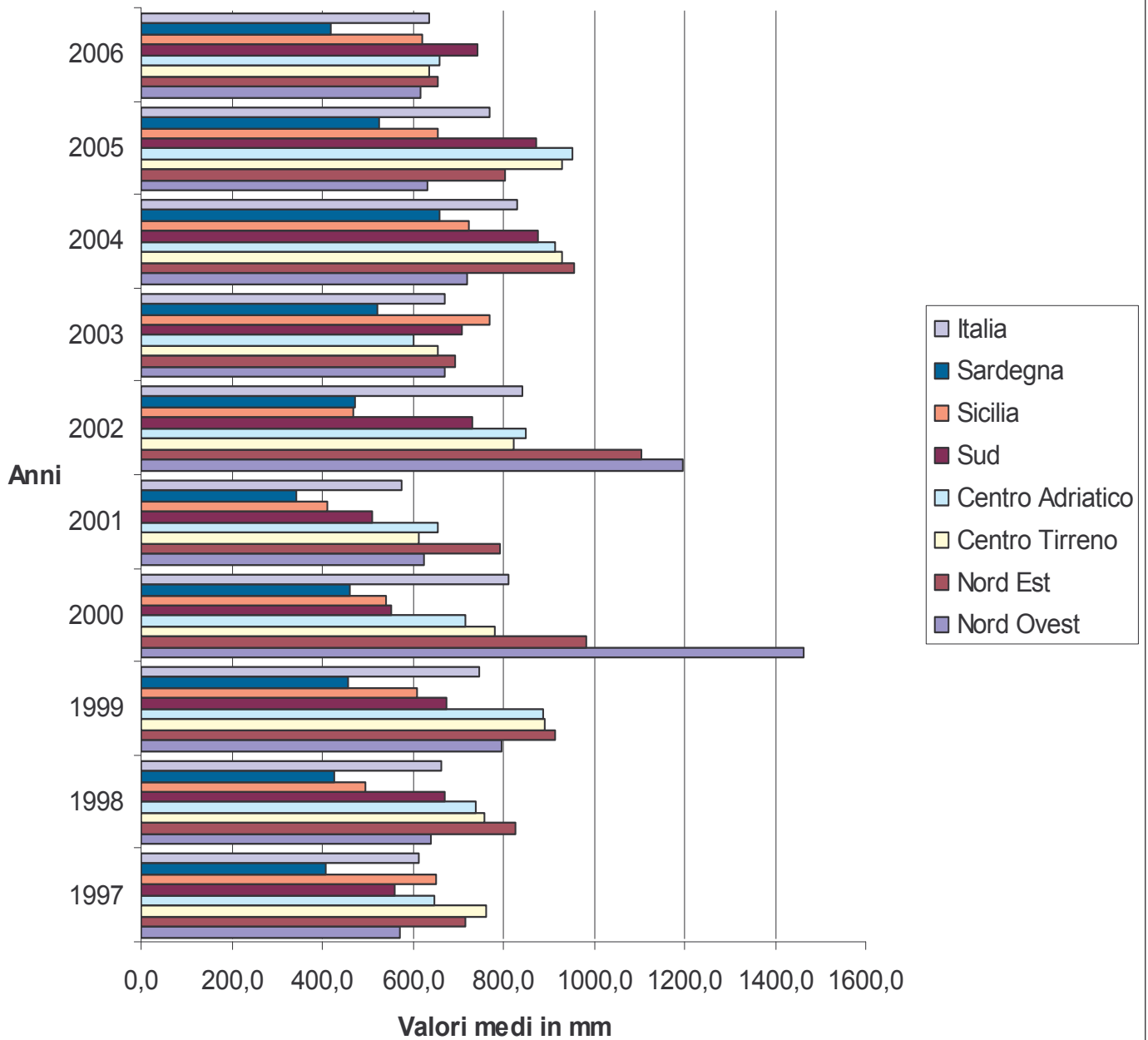
N.B.: alleghiamo tabelle e grafici

PRECIPITAZIONE TOTALE - MEDIA AREALE ANNUALE (mm)

ZONE GEOGRAFICHE	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Nord Ovest	570,4	640,1	794,7	1462,5	626,5	1196,2	672,1	719,2	634,0	617,6
Nord Est	715,2	828,0	913,0	981,9	793,8	1106,5	692,1	954,3	804,0	656,1
Centro Tirreno	761,2	758,4	891,0	782,3	611,5	823,2	654,6	929,7	930,2	634,6
Centro Adriatico	645,9	737,3	886,7	715,0	656,4	850,0	602,5	914,0	950,6	659,9
Sud	561,4	671,9	675,2	551,6	509,0	730,9	708,6	874,5	872,2	744,5
Sicilia	652,7	493,7	609,7	541,0	411,3	469,3	768,5	724,2	656,6	619,7
Sardegna	406,0	427,7	455,8	461,2	343,8	472,1	520,1	660,1	525,7	419,5
Italia	614,3	662,9	748,0	811,9	574,6	840,3	670,7	830,3	770,4	637,0



PRECIPITAZIONE TOTALE - MEDIA AREALE ANNUALE (mm)



**MEDIA PER REGIONE DELLE PRECIPITAZIONI TOTALI (IN MILLIMETRI)
NEL PERIODO NOVEMBRE – APRILE**

REGIONE	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07
Piemonte	343,4	516,4	170,1	420,2	234,8	269,1	239,5
Lombardia	459,3	401,9	224,6	451,4	264,4	267,3	241,3
Trentino A.A.	471,2	418,8	82,2	254,6	242,4	247,6	332,8
Veneto	474,5	425,5	258,6	586,6	304,3	293,5	282
Friuli V.G.	619,4	421,8	330,9	610	329,2	485,2	455,6
Liguria	607	365,2	318,6	532,8	265	229,1	223,9
Emilia-Romagna	410,6	293,5	313,7	355,4	323,3	262,1	227
Toscana	444,9	247,8	327,2	414,3	380,9	381,5	327,7
Umbria	446,1	235,6	297,8	476,1	421,3	406,9	269,9
Marche	413,5	283,2	373	405,8	438,7	445,1	269
Lazio	521,4	279,1	464,3	611,7	579,1	488,8	355,7
Abruzzo	422,6	394,4	604	548,5	561,7	426,1	329,2
Molise	336,8	258,9	334,6	560,9	481,8	460,3	279,8
Campania	486,1	323,4	409,8	552,2	579,4	457,3	448,7
Puglia	285,9	282,1	436,7	409,7	309,5	331	310,9
Basilicata	286,1	245,5	389,8	389,5	271,3	416	427,9
Calabria	444,4	407,3	458,6	390	421,9	455,3	551,8
Sicilia	327,7	214,7	320,1	313,6	421,5	381,8	340,6
Sardegna	264,7	239,9	274,9	335,3	372,1	230,8	339,9
ITALIA	424,5	329,2	336,2	453,6	379	364,9	329,1

ELENCO GENERALE ESIGENZE SETTORE IRRIGUO AUMENTO CAPACITA' INVASO

Calabria		
Cons. Ferro e Sparviero	Studio Invaso Tor.Raganello	500.000,00
Lipuda Fiume Nicà	Diga sul Torr. Patia	70.000.000,00
Piana di Rosarno	Studio invaso Torr.Vasi	600.000,00
	Totale	71.100.00,00
Campania		
Ufita	Serbatoio Torr.Fiumarella	66.500.000,00
	Totale	66.500.000,00
Emilia-Romagna		
Bacini Piacentini Levante	Ristrutt. Diga di Mignano	3.000.000,00
“ “ “	Interv.trav.Castell'Arquato	1.160.000,00
Reno Palata	Rifac.to Diga Guazzaloca	1.000.000,00
	Totale	5.160.000,00
Friuli Vanezia Giulia		
Bassa Friulana	Irr. soccorso su rete idraulica	2.000.000,00
	Totale	2.000.000,00
Marche		
Musone,Potenza,Chienti	Serbatoio Bivio Ercole	42.700.000,00
	Totale	42.700.000,00
Piemonte		
Brobbio Pesio	Invaso Pianfei	5.150.000,00
“ “	Laghetto collinare Paradiso	2.500.000,00
Canale Carassona	Invaso Mondovì	2.500.000,00
Ovest Sesia Baraggia	Invaso Torrente Sessera	110.900.000,00
	Totale	121.050.000,00
Puglia		
Capitanata	Serbatoio Pal.d'Ascoli	207.000.000,00
“	Serbatoio Torrente Triolo	150.000.000,00
“	Vasche di compenso	27.500.000,00
	Totale	384.500.000,00

Sardegna		
Anglona	Imperm. vasca accumulo	195.381,84
"	Imperm. vasca accumulo	150.000,00
Oristanese	Diga di S. Vittoria	40.541.865,58
Sardegna Centrale	Vasca accumulo	850.000,00
" "	Riprist. vasca accumulo	175.000,00
" "	Riprist. vasca Ovri	130.000,00
" "	Riprist. vasca Fruncu	125.000,00
" "	Riprist. vasca Capo Comino	50.000.000,00
	Totale	92.167.247,42
Sicilia		
Trapani	Integraz. afflussi Diga Trinità	11.654.602,00
"	Integraz. afflussi Diga Trinità	9.323.600,00
"	Interconness. bacini irrigui	20.000.000,00
Agrigento	Interc. Arancio-Castello	47.300.000,00
"	Interc. Platani-S. Giovanni	62.000.000,00
"	Riprist. lago Arancio	15.500.000,00
Gela	Recupero diga Comunelli	10.066.000,00
"	Completam. diga Laura	46.480.000,00
Siracusa	Vasca comp. lotto F	1.500.740,00
"	Vasca comp. lotto E	2.373.920,00
	Totale	226.198.862,00
Veneto		
Delta Po Adige	Vasca accumulo golenale	8.000.000,00
Dese Sile	Bacino Rigolo	910.000,00
"	Bacino Pimbino Dese	6.200.000,00
"	Colleg. Laghetti Martellago	780.000,00
"	Invasi Dese e Zero	605.000,00
Medio Astico Bacchiglione	Invaso Torr. Astico	55.000.000,00
	Totale	71.495.000,00
TOTALE		1.082.871.109,00