



### ALLEGATO 1 – RAPPORTO FITOFARMACI ACQUE 2005

RIEPILOGO 2005	ALTO ADIGE			ABRUZZO			CALABRIA					
		totali	con R	% con R		totali	con R	% con R		totali	con R	% con R
<b>ACQUE SUPERFICIALI</b>												
n° corpi idrici controllati		4	0	0,0		47	0	0,0		0	0	0,0
n° punti di monitor. controllati		5	0	0,0		130	0	0,0		0	0	0,0
n° campioni analizzati		30	0	0,0		694	0	0,0		0	0	0,0
n° ss.aa. ricercate	140				11				0			
n° ss.aa. ritrovate	0				0				0			
% ritrovate/ricercate	0,0				0,0				0,0			
<b>ACQUE SOTTERRANEE</b>												
n° punti di monitor. controllati		48	1	2,1		87	0	0,0		0	0	0,0
n° campioni analizzati		63	2	3,2		127	0	0,0		0	0	0,0
n° ss.aa. ricercate	139				20				0			
n° ss.aa. ritrovate	5				0				0			
% ritrovate/ricercate	3,6				0,0				0,0			
<b>TOTALE ACQUE</b>												
n° campioni analizzati		93	2	2,2		821	0	0,0		0	0	0,0
n° ss.aa. ricercate	139				21				0			
n° ss.aa. ritrovate	5				0				0			
% ritrovate/ricercate	3,6				0,0				0,0			



RIEPILOGO 2005	CAMPANIA			EMILIA R.			FRIULI V.G.					
		totali	con R	% con R		totali	con R	% con R		totali	con R	% con R
<b>ACQUE SUPERFICIALI</b>												
n° corpi idrici controllati		20	1	5,0		61	31	50,8		31	9	29,0
n° punti di monitor. controllati		39	16	41,0		81	70	86,4		40	11	27,5
n° campioni analizzati		96	16	16,7		1133	666	58,8		102	22	21,6
n° ss.aa. ricercate	108								15			
n° ss.aa. ritrovate	37				39				4			
% ritrovate/ricercate	34,3								26,7			
<b>ACQUE SOTTERRANEE</b>												
n° punti di monitor. controllati		160	15	9,4		194	14	7,2		387	188	48,6
n° campioni analizzati		167	15	9,0		1346	40	3,0		479	242	50,5
n° ss.aa. ricercate	108								15			
n° ss.aa. ritrovate	17				14				8			
% ritrovate/ricercate	15,7								53,3			
<b>TOTALE ACQUE</b>												
n° campioni analizzati		263	31	11,8		2479	706	28,5		581	264	45,4
n° ss.aa. ricercate	108								15			
n° ss.aa. ritrovate	41				39				8			
% ritrovate/ricercate	38,0								53,3			



RIEPILOGO 2005	LIGURIA			LOMBARDIA			MARCHE					
		totali	con R	% con R		totali	con R	% con R		totali	con R	% con R
<b>ACQUE SUPERFICIALI</b>												
n° corpi idrici controllati		11	0	0,0		128	52	40,6		21	13	61,9
n° punti di monitor. controllati		23	0	0,0		152	53	34,9		64	31	48,4
n° campioni analizzati		23	0	0,0		652	149	22,9		218	35	16,1
n° ss.aa. ricercate	105				113				62			
n° ss.aa. ritrovate	0				27				10			
% ritrovate/ricercate	0,0				23,9				16,1			
<b>ACQUE SOTTERRANEE</b>												
n° punti di monitor. controllati		11	0	0,0		880	103	11,7		280	25	8,9
n° campioni analizzati		24	0	0,0		1199	129	10,8		328	29	8,8
n° ss.aa. ricercate	20				119				27			
n° ss.aa. ritrovate	0				17				10			
% ritrovate/ricercate	0,0				14,3				37,0			
<b>TOTALE ACQUE</b>												
n° campioni analizzati		47	0	0,0		1851	278	15,0		546	64	11,7
n° ss.aa. ricercate	106				124				62			
n° ss.aa. ritrovate	0				30				14			
% ritrovate/ricercate	0,0				24,2				22,6			



RIEPILOGO 2005	MOLISE			PIEMONTE			PUGLIA					
		totali	con R	% con R		totali	con R	% con R		totali	con R	% con R
<b>ACQUE SUPERFICIALI</b>												
n° corpi idrici controllati		26	0	0,0		68	30	44,1		1	0	0,0
n° punti di monitor.controllati		60	0	0,0		186	117	62,9		1	0	0,0
n° campioni analizzati		506	0	0,0		1662	570	34,3		12	0	0,0
n° ss.aa. ricercate	8				64				86			
n° ss.aa. ritrovate	0				36				0			
% ritrovate/ricercate	0,0				56,3				0,0			
<b>ACQUE SOTTERRANEE</b>												
n° punti di monitor.controllati		177	0	0,0		632	176	27,8		7	0	0,0
n° campioni analizzati		716	0	0,0		1263	245	19,4		7	0	0,0
n° ss.aa. ricercate	4				47				86			
n° ss.aa. ritrovate	0				23				0			
% ritrovate/ricercate	0,0				48,9				0,0			
<b>TOTALE ACQUE</b>												
n° campioni analizzati		1222	0	0,0		2925	815	27,9		19	0	0,0
n° ss.aa. ricercate	10				65				86			
n° ss.aa. ritrovate	0				37				0			
% ritrovate/ricercate	0,0				56,9				0,0			



RIEPILOGO 2005	SICILIA			TOSCANA			TRENTINO					
		totali	con R	% con R		totali	con R	% con R		totali	con R	% con R
<b>ACQUE SUPERFICIALI</b>												
n° corpi idrici controllati		109	3	2,8		145	33	22,8		18	0	0,0
n° punti di monitor. controllati		175	34	19,4		211	60	28,4		24	2	8,3
n° campioni analizzati		384	81	21,1		564	182	32,3		46	2	4,3
n° ss.aa. ricercate	102				228				52			
n° ss.aa. ritrovate	27				8				5			
% ritrovate/ricercate	26,5				3,5				9,6			
<b>ACQUE SOTTERRANEE</b>												
n° punti di monitor. controllati		164	9	5,5		329	27	8,2		16	0	0,0
n° campioni analizzati		415	10	2,4		528	69	13,1		32	0	0,0
n° ss.aa. ricercate	64				228				52			
n° ss.aa. ritrovate	8				6				0			
% ritrovate/ricercate	12,5				2,6				0,0			
<b>TOTALE ACQUE</b>												
n° campioni analizzati		799	91	11,4		1092	251	23,0		78	2	2,6
n° ss.aa. ricercate	102				228				52			
n° ss.aa. ritrovate	28				10				4			
% ritrovate/ricercate	27,5				4,4				7,7			



RIEPILOGO 2005	UMBRIA			VALLE D'AOSTA			VENETO					
		totali	con R	% con R		totali	con R	% con R		totali	con R	% con R
<b>ACQUE SUPERFICIALI</b>												
n° corpi idrici controllati		7	1	14,3		0	0			114	35	30,7
n° punti di monitor.controllati		20	11	55,0		0	0			173	93	53,8
n° campioni analizzati		125	84	67,2		0	0			1354	414	30,6
n° ss.aa. ricercate	73				0				78			
n° ss.aa. ritrovate	8				0				8			
% ritrovate/ricercate	11,0				0,0				10,3			
<b>ACQUE SOTTERRANEE</b>												
n° punti di monitor.controllati		153	5	3,3		17	0	0,0		364	118	32,4
n° campioni analizzati		194	8	4,1		21	0	0,0		545	190	34,9
n° ss.aa. ricercate	71				79				106			
n° ss.aa. ritrovate	3				0				8			
% ritrovate/ricercate	4,2				0,0				7,5			
<b>TOTALE ACQUE</b>												
n° campioni analizzati		319	92	28,8		21	0	0,0		1899	604	31,8
n° ss.aa. ricercate	74				79				110			
n° ss.aa. ritrovate	8				0				10			
% ritrovate/ricercate	10,8				0,0				9,1			



RIEPILOGO 2005	ITALIA			
		totali	con R	% con R
<b>ACQUE SUPERFICIALI</b>				
n° corpi idrici controllati		807	208	25,8
n° punti di monitor. controllati		1379	498	36,1
n° campioni analizzati		7571	2221	29,3
n° ss.aa. ricercate	318			
n° ss.aa. ritrovate	105			
% ritrovate/ricercate	33,3			
<b>ACQUE SOTTERRANEE</b>				
n° punti di monitor. controllati		3858	680	17,6
n° campioni analizzati		7391	977	13,2
n° ss.aa. ricercate	293			
n° ss.aa. ritrovate	58			
% ritrovate/ricercate	19,8			
<b>TOTALE ACQUE</b>				
n° campioni analizzati		14962	3198	21,4
n° ss.aa. ricercate	323			
n° ss.aa. ritrovate	114			
% ritrovate/ricercate	35,3			