

Appendice E

Stato chimico dei CIS per anno ed aggregato al triennio. Confronto con il triennio 2015-2017

Tabella 1 – CIS= codice identificativo del corpo idrico sotterraneo R= rischio; 2018 = stato chimico per l'anno 2018; %= indica la percentuale di stazioni che assumo lo stato corrispondente, 2018-2020 vs 2015-2017= indica le differenze di stato tra i due trienni e ne indica:

↔ = stabilità

⬇ = peggioramento

⬆ = miglioramento

CIS	R	N.	2018	%	2019	%	2020	%	2018_2020 STATO	2015_2017 STATO	2018-2020 VS 2015-2017
AV_ARZ	SI	1	buono	0	buono	0	buono	0	buono	buono	↔
AV_ASO	SI	8	buono	13	buono	0	buono	0	buono	scarso	⬇
AV_ASP	SI	6	scarso	33	scarso	67	scarso	50	scarso	scarso	↔
AV_CAN	NO	1	buono	0	buono	0	buono	0	buono	buono	↔
AV_CES	SI	5	buono	20	buono	20	buono	0	buono	scarso	⬇
AV_CHI	SI	13	scarso	38	scarso	46	scarso	46	scarso	scarso	↔
AV_CON	NO	1	buono	0	buono	0	buono	0	buono	buono	↔
AV_ESI	SI	18	scarso	47	scarso	53	scarso	42	scarso	scarso	↔
AV_ETV	SI	2	scarso	50	scarso	25	scarso	50	scarso	buono	⬆
AV_FOG	SI	5	buono	17	buono	17	buono	17	buono	buono	↔
AV_MEN	SI	1	scarso	100	buono	0	buono	0	buono	scarso	⬇
AV_MET	SI	7	scarso	43	scarso	29	scarso	29	scarso	scarso	↔
AV_MIS	SI	8	scarso	22	buono	11	scarso	56	scarso	scarso	↔
AV_MUS	SI	5	scarso	80	scarso	60	scarso	40	scarso	scarso	↔
AV_POT	SI	11	scarso	36	scarso	45	scarso	45	scarso	scarso	↔
AV_TAV	SI	1	buono	0	buono	0	buono	0	buono	buono	↔
AV_TEN	SI	5	buono	20	buono	20	buono	0	buono	buono	↔
AV_TES	SI	2	scarso	50	buono	0	scarso	50	scarso	buono	⬆
AV_TRO	SI	6	scarso	67	scarso	67	scarso	67	scarso	scarso	↔
AV_VEN	NO	1	buono	0	buono	0	buono	0	buono	buono	↔
CA_ACQ	NO	1	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_BEL	SI	1	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_CES	NO	3	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_CIN	SI	1	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_CIN_1	NO	1	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_CON	SI	1	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_CUC_1	NO	1	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_CUC_2	NO	1	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
C_CA_DOM	NO	15	buono	81	buono	87	buono	94	buono	buono	↔
E_CA_DOM	NO	7	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_FRA	NO	2	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_MAG	NO	1	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_MAG_1	NO	1	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_MAG_2	NO	1	buono	100	buono	100	buono	56	buono	buono	↔
CA_NAR	NO	1	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔

Appendice E

CA_NES_1	NO	6	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_NES_2	NO	2	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_PIE	NO	4	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_SAS	NO	1	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_UMM	NO	4	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_UMM_1	NO	11	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
CA_UMM_2	NO	0	nd		nd		nd		nd	nd	-
CA_UMS	NO	16	buono	100	buono	94	buono	100	buono	buono	↔
LOC_BMT	NO	0	nd	-	nd	-	nd	-	nd	buono	-
LOC_BMU	SI	3	scarso	33	scarso	33	scarso	33	scarso	buono	⤿
LOC_CMC	SI	5	buono	80	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
LOC_DVP	SI	1	buono	100	buono	100	buono	100	buono	buono	↔
LOC_LAG	SI	13	buono	100	buono	100	buono	92	buono	buono	↔
LOC_MAM	NO	10	buono	100	buono	90	buono	100	buono	buono	↔