

Stato Chimico - Acque Sotterranee

Classificazione dello stato chimico del triennio 2015 2017 con il dettaglio dello stato chimico dei singoli anni e dei parametri che causano lo stato di “non buono”.

Corpo idrico	Codice Stazione	STATO CHIMICO 2015	Parametro Superamento 2015	STATO CHIMICO 2016	Parametro Superamento 2016	STATO CHIMICO 2017	Parametro Superamento 2017	Stato Chimico Triennio
Acquifero minore del Garigliano	S73	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S03	Non Buono	DIBROMOCL OROMETANO	Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S04	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S19	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S20	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S21	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S25	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S26	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S27	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S38	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S47	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S48	Buono		Buono		Buono		Buono

Corpo idrico	Codice Stazione	STATO CHIMICO 2015	Parametro Superamento 2015	STATO CHIMICO 2016	Parametro Superamento 2016	STATO CHIMICO 2017	Parametro Superamento 2017	Stato Chimico Triennio
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S49	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S63	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S64	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Simbruini, Ernici, Cairo e delle Mainarde	S65	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S06A	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S06B	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S07A	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S07B	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S08	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S09	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S10	Buono		Buono		Non Buono	TRICLOROMETANO, DIBROMOCLOROMETANO, BROMODICLOROMETANO	Non Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S28	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S29	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S30A	Buono		Buono		Buono		Buono

Corpo idrico	Codice Stazione	STATO CHIMICO 2015	Parametro Superamento 2015	STATO CHIMICO 2016	Parametro Superamento 2016	STATO CHIMICO 2017	Parametro Superamento 2017	Stato Chimico Triennio
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S30B	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S31	Buono		Non Buono	BROMODICLORO METANO	Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S32	Buono		Non Buono	DIBROMOCLORO METANO	Non Buono	TRICLOROMETANO, DIBROMOCLOROMETANO, BROMODICLOROMETANO	Non Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S34	Buono		Buono		Non Buono	DIBROMOCLOROMETANO	Non Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S35	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S36	Non Buono	NICHEL	Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S37	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S53	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S54	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S56	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S58	Buono		Buono		Buono		Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S59	Buono		Buono				Buono
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S61	Buono		Buono		Buono		Buono

Corpo idrico	Codice Stazione	STATO CHIMICO 2015	Parametro Superamento 2015	STATO CHIMICO 2016	Parametro Superamento 2016	STATO CHIMICO 2017	Parametro Superamento 2017	Stato Chimico Triennio
Gruppo dei monti Vulsini, Cimini e Sabatini	S62	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei Colli Albani	S05	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti della Marsica occidentale	S22	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti della Marsica occidentale	S23	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti della Marsica occidentale	S66	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti della Marsica occidentale	S69	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti della Marsica occidentale	S70	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti della Marsica occidentale	S72	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti Lepini	S11	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti Lepini	S12	Buono		Non Buono	DIBROMOCLORO METANO, BROMODICLORO METANO	Non Buono	DIBROMOCLOROMETANO	Non Buono
Sistema dei monti Nuria e Velino	S01	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti Nuria e Velino	S50	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti Sabini, Prenestini, Cornicolani e Ruffi	S02	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti Sabini, Prenestini, Cornicolani e Ruffi	S39	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti Sabini, Prenestini, Cornicolani e Ruffi	S40	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema dei monti Sabini, Prenestini, Cornicolani e Ruffi	S41	Non Buono	DIBROMOCLOROMETANO	Buono		Non Buono	TRICLOROMETANO,	Non Buono

Corpo idrico	Codice Stazione	STATO CHIMICO 2015	Parametro Superamento 2015	STATO CHIMICO 2016	Parametro Superamento 2016	STATO CHIMICO 2017	Parametro Superamento 2017	Stato Chimico Triennio
			BROMODICLOROMETANO				DIBROMOCLOROMETANO, BROMODICLOROMETANO	
Sistema dei monti Sabini, Prenestini, Cornicolani e Ruffi	S42	Buono		Non Buono	DIBROMOCLOROMETANO, BROMODICLOROMETANO	Non Buono	DIBROMOCLOROMETANO, BROMODICLOROMETANO	Non Buono
Sistema dei monti Sabini, Prenestini, Cornicolani e Ruffi	S44	Buono		Buono		Non Buono	TRICLOROMETANO, DIBROMOCLOROMETANO, BROMODICLOROMETANO	Non Buono
Sistema dei monti Sabini, Prenestini, Cornicolani e Ruffi oppure Acquifero minore della valle del Farfa	S51	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema delle Capore	S46	Non Buono	DIBROMOCLOROMETANO, BROMODICLOROMETANO	Buono		Buono		Buono
Sistema di monti Ausoni e Aurunci	S13	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema di monti Ausoni e Aurunci	S14	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema di monti Ausoni e Aurunci	S15	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema di monti Ausoni e Aurunci	S16	Buono		Buono		Non Buono	BROMODICLOROMETANO	Non Buono

Corpo idrico	Codice Stazione	STATO CHIMICO 2015	Parametro Superamento 2015	STATO CHIMICO 2016	Parametro Superamento 2016	STATO CHIMICO 2017	Parametro Superamento 2017	Stato Chimico Triennio
Sistema di monti Ausoni e Aurunci	S17	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema di monti Ausoni e Aurunci	S18	Buono		Buono		Buono		Buono
Sistema di monti Ausoni e Aurunci	S24	Non Buono	DIBROMOCLOROMETANO	Buono		Non Buono	TRICLOROMETANO, BROMODICLOROMETANO	Non Buono
Strutture anidre	S43	Non Buono	TRICLOROMETANO, DIBROMOCLOROMETANO, BROMODICLOROMETANO	Buono		Buono		Buono
Strutture anidre	S45	Buono		Buono		Buono		Buono
Strutture anidre	S52	Buono		Buono		Buono		Buono
Strutture anidre	S67	Buono		Buono		Buono		Buono
Conglomerati Mio-Pliocenici	ST101	Non Buono	ESACLOROBENZENE	Buono		Buono		Buono
Unità terrigena della Piana di Fondi	LT_ZVF10 (S)	Non Buono	CLORURI					Non Buono
Unità terrigena della Piana di Fondi	LT_ZVN019 (S)	Non Buono	CLORURI					Non Buono
Unità terrigena della Piana Pontina	LT_ZVN098 (S)	Buono						Buono
Unità terrigena della Piana di Gaeta	P45 (S)	Buono						Buono
Monti Sabini Settentrionali	RI_ZVF01 (S)	Buono						Buono
Unità terrigena della Piana di Rieti	RI_ZVF02 (S)	Non Buono	AMMONIACA					Non Buono

Corpo idrico	Codice Stazione	STATO CHIMICO 2015	Parametro Superamento 2015	STATO CHIMICO 2016	Parametro Superamento 2016	STATO CHIMICO 2017	Parametro Superamento 2017	Stato Chimico Triennio
Unità alluvionale del F. Tevere	RI_ZVF03 (S)	Buono						Buono
Monti Sabini Settentrionali	RI_ZVN01 (S)	Buono						Buono
Unità terrigena della media valle del F. Tevere riva Sinistra	ST102	Non Buono	DIBROMOCLOROMETANO	Buono				Buono
Monti della Laga	ST103	Buono		Buono				Buono
Monti Tolentino-Cavogna	ST104	Buono		Buono				Buono
Monti Aspra-Coscerno	ST106	Buono		Buono				Buono
Monte Terminillo	ST107	Buono		Buono				Buono
Unità dei depositi terrigeni costieri di S.Severa	P60 (S)	Buono						Buono
Unità del delta del Fiume Tevere	P91 (S)	Buono		Buono				Buono
Unità alluvionale del F. Tevere	RM_ZVF03 (S)	Buono		Buono				Buono
Unità terrigena della media valle del F. Tevere riva Destra	ST109	Buono		Buono				Buono
Unità del Soratte	ST110	Buono		Buono		Buono		Buono
Monti Simbruini-Ernici	ST111	Non Buono	DIBROMOCLOROMETANO	Non Buono	BROMODICLOROMETANO, DIBROMOCLOROMETANO			Non Buono
Unità dei depositi terrazzati costieri settentrionali	P78 (S)	Non Buono	CLORURI	Non Buono	CLORURI	Non Buono	CLORURI	Non Buono
Unità dei Monti Cimini-Vicani	VT_ZVF01 (S)	Buono		Non Buono	DIBROMOCLOROMETANO	Non Buono	TRICLOROMETANO, DIBROMOCLOROMETANO, BROMODICLOROMETANO	Non Buono
Unità dei Monti Vulsini	VT_ZVF03 (S)	Buono		Buono		Buono		Buono

Corpo idrico	Codice Stazione	STATO CHIMICO 2015	Parametro Superamento 2015	STATO CHIMICO 2016	Parametro Superamento 2016	STATO CHIMICO 2017	Parametro Superamento 2017	Stato Chimico Triennio
Unità alluvionale del Fiume Fiora	VT_ZVF06 (S)	Buono		Buono		Buono		Buono
Unità dei Monti Vulsini	VT_ZVF09 (S)	Buono		Buono		Buono		Buono
Unità alluvionale del Fiume Marta	VT_ZVN01	Non Buono	CLORURI, SOLFATI	Non Buono	CLORURI	Non Buono	SOLFATI	Non Buono
Unità dei depositi terrazzati costieri settentrionali	VT_ZVN02	Non Buono	CLORURI, SOLFATI	Non Buono	CLORURI	Non Buono	SOLFATI	Non Buono
Unità di Tolfa-Allumiere	ST108			Buono				Buono