

CLOROMETANI

ANNO:2015Periodo di riferimentoGennaio - Dicembre

3.1.1 PIANO DI MONITORAGGIO AIA SCARICHI IDRICI Clorometani ==> Parametro CLM3

PARAMETRO	UNITA DI MISURA	FREQUENZA MISURA
CLM3	mg/L	giornaliero

GIORNO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Media Mensile
MESE	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t	g/t
GENNAIO	0,80	0,28	0,33	0,23	2,34	0,77	0,79	0,49	0,29	0,23	0,24	0,26	0,22	0,19	0,23	0,43	1,69	0,13	0,16	0,17	0,08	0,07	0,06	0,16	0,56	1,51	1,79	0,24	1,43	0,57	1,01	0,572
FEBBRAIO	0,71	1,01	0,80	0,84	A2015	0,90	B2015	1,16	0,22	0,20	0,19	0,22	0,29	0,39	0,43	0,22	0,54	0,29	0,32	0,56	0,81	0,50	0,38	C2015	D2015	0,23	0,39					0,504
MARZO	0,53	0,33	0,65	0,52	0,41	0,67	0,57	0,38	0,29	0,49	1,06	0,43	0,44	0,06	0,20	0,35	0,25	0,19	0,18	0,65	0,24	0,24	0,22	0,07	0,16	0,31	E2015	F2015	0,35	1,53	G2015	0,421
APRILE	H2015	1,52	I2015	0,20	0,24	1,01	0,26	0,52	1,81	0,42	0,20	0,23	J2015	0,15	0,07	0,06	0,05	K2015	0,19	0,95	6,29	0,41	0,14	0,15	0,32	0,11	0,07	0,15				0,646
MAGGIO	0,18	0,18	0,20	0,23	1,21	1,07	5,57	0,90	0,08	0,08	0,06	0,02	0,03	0,25	0,12	L2015	0,29	0,05	0,24	0,26	1,55	0,13	0,39	0,86	0,24	0,24	0,13	0,16	0,23	0,15	0,17	0,509
GIUGNO	0,16	0,12	0,14	0,20	0,16	0,17	0,61	M2015	0,75	0,22	0,66	N2015	0,49	0,06	0,13	0,09	0,09	0,09	0,25	0,09	0,06	0,18	0,22	0,59	0,33	0,21	1,11	0,32	O2015-1			0,289
LUGLIO	O2015-2	P2015	Q2015						0,55	0,08	0,07	0,05	0,07	0,08	0,08	R2015	0,06	0,08	0,07	0,07	0,07	0,32	0,45	0,15	0,20	0,20	0,07	0,19	0,16	0,30	0,08	0,157
AGOSTO	0,18	0,21	0,09	0,66	0,81	1,33	S2015																		T2015	1,36	0,84	0,61	0,16	0,11	0,11	0,538
SETTEMBRE	0,10	0,08	0,15	0,08	0,08	0,07	0,07	0,17	0,14	0,18	0,37	0,23	1,21	0,22	0,22	0,13	0,11	0,12	0,09	0,10	0,09	0,08	0,09	0,08	U2015		0,07	0,06	0,16		0,168	
OTTOBRE	0,12	0,04	0,05	0,05	0,23	0,06	0,25	0,22	0,07	0,08	0,15	0,08	0,19	0,09	0,07	0,14	0,23	0,13	2,38	0,13	0,55	1,26	2,88	0,60	0,56	0,87	0,39	1,50	0,23	0,18	0,26	0,453
NOVEMBRE	0,34	0,17	0,19	0,08	0,19	0,15	V2015	0,22	0,50	1,43	0,49	0,28	0,33	0,63	0,85	0,43	0,31	0,43	1,05	0,21	1,30	0,57	0,84	1,61	0,35	0,36	0,07	0,35	0,37	0,33		0,497
DICEMBRE	0,22	0,64	0,35	0,18	0,36	0,36	0,45	0,40	W2015		0,42	0,19	0,15	0,37	0,22	X2015	0,18	0,25	0,37	0,28	0,19	0,06	0,21	0,18	0,21	0,25	0,33	0,32	0,25	0,38		0,287