

Allegato 3
Polo chimico ex Montedison Catellanza Olgiate Olona (VE)
Rapporto monitoraggio Agosto 14 – Gennaio 15



Punto		arsenico	ferro	manganese	esamina	melamina	pentaeritrite	acetaldeide	formaldeide	azoto ammoniacale come NH4	azoto totale kjeldahl (come N)	carbonio organico totale	nitriti	nitriti	Idrocarburi n-esano
	U.M.	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	ug/l	
	Limiti	10	200	50											
	Data														
PW1	17/12/2014									18400			2230	233	
PW1	27/01/2015	16,2	12,8	673	<7,2	<2,74	15,3	0,949	3,11	15200	17600	726	1360	263	
PW2	17/12/2014									20400			2970	184	
PW2	27/01/2015	29,3	<2,49	487	<7,2	<2,74	12,9	2,44	4,64	35500	37900	704	2050	28,4	
PW3	17/12/2014									36300			17800	84	
PW3	04/02/2015	8,56	32,7	338	<7,2	17,1	9,89	2,55	<1,45	31500	33400	604	16200	693	
PW4	17/12/2014									49600			57500	112	
PW4	27/01/2015	2,61	<2,49	<0,249	<7,2	26,9	8,8	1,63	4,71	43800	48500	842	62100	1310	
PW5	17/12/2014									34200			73100	149	
PW5	27/01/2015	1,92	3,55	1030	<7,2	17,6	9,01	2,04	<1,45	29400	32100	614	80100	895	
PW6	17/12/2014									300			11300	1320	
PW6	27/01/2015	0,69	74	822	<7,2	13,3	8,44	2,42	<1,45	<7,99	165	2130	4630	343	
PW7	17/12/2014									316			75300	4290	
PW7	27/01/2015	0,628	3,02	260	<7,2	12,0	8,01	0,549	12,3	875	988	693	77100	13600	
COLLETTORE	01/09/2014			481						33100	38500	2340	56000	212	
COLLETTORE	30/09/2014			465						31400	78400	2260	53400	195	
COLLETTORE	20/10/2014			463						38200	40600	2460	52300	76,1	
COLLETTORE	28/11/2014			538						27800	35200	3360	42400	245	
COLLETTORE	17/12/2014			516						25900	32200	3220	43500	95,7	
COLLETTORE	27/01/2015	5,69	<2,49	0,265	<7,2	13,8	9,75	<0,398	17,1	16600	18200	820	47000	14500	
MW1BIS	04/02/2015	4,14	22,9	576	<7,2	<2,74	8,5	<0,398	<1,45	3330	3680	836	29500	2180	
MW2	27/01/2015	0,984	3,48	739	<7,2	18,2	8,72	1,1	<1,45	6020	7330	888	80600	311	
MW3	20/02/2015	1,19	2,63	<0,249	<7,2	<2,74	8,08	0,946	<1,45	<7,99	<130	939	41000	<11,4	
MW4	17/02/2015	0,821	3,94	<0,249	<7,2	8,49	7,9	2,54	2,28	736	1180	789	64600	348	
MW5	20/02/2015	0,606	4,66	17,2	<7,2	<2,74	8,28	2,24	1,72	15,3	<130	443	49900	<11,4	
MW6	04/02/2015	0,573	7,49	<0,249	<7,2	7,49	9,61	2,53	<1,45	15700	17600	480	33100	77,0	
MW7	20/02/2015	3,42	36,2	777	<7,2	4,9	36,8	3,23	4,47	10200	12000	2050	41000	331	
MW8	04/02/2015	1,9	57,4	207	<7,2	44,6	8,05	<0,398	9,8	1160	1330	1780	69800	13100	
MW9	23/02/2015	11	6,54	42,1	<7,2	175	8,13	2,45	<1,45	31500	35500	1680	124000	574	
MW10	18/02/2015	3,25	<2,49	183	<7,2	13,9	8,07	1,88	<1,45	36000	38100	524	49500	<11,4	
MW11	18/02/2015	1,17	<2,49	592	<7,2	<2,49	8,37	2,24	<1,45	21200	3040	677	24200	<11,4	
MW12	18/02/2015	3,3	5,65	7,97	<7,2	6,14	9,71	3,49	1,54	15300	18800	920	23700	<11,4	
MW13	18/02/2015	5,88	2,95	113	<7,2	7,18	8,45	<0,398	<1,45	34400	37700	838	42300	<11,4	
MW14	17/02/2015	0,784	4,97	<0,249	<7,2	<2,74	8,1	<0,398	<1,45	57,5	<130	1040	55600	<11,4	
MW15	17/02/2015	2,77	<2,49	92,8	<7,2	51,2	8,67	0,594	<1,45	40600	46400	1190	49400	82	
MW16	04/02/2015	0,509	10,8	444	<7,2	3,06	8,47	1,82	<1,45	28,9	<130	638	50100	477	
MW17	20/02/2015	0,774	7,27	1,36	<7,2	2,99	8,19	1,65	<1,45	27,9	<130	948	53000	457	
MW18	04/02/2015	0,733	9,66	2,56	<7,2	8,96	8,88	2,89	3,34	11900	14700	523	45900	71,5	
MW19	19/02/2015	0,583	<2,49	<0,249	<7,2	4,09	8,33	0,929	<1,45	93,4	183	497	50100	<11,4	
MW20	23/02/2015	0,62	<2,49	<0,249	<7,2	<2,74	8,07	1,77	139	188	385	418	51700	<11,4	<8,21
MW21	17/02/2015	71,3	11,3	439	<7,2	<2,74	96,9	0,907	2,77	46600	51700	34300	121	132	
MW22	04/02/2015	1,71	8,86	6,22	<7,2	7,64	8,21	<0,398	<1,45	1230	1790	921	59700	456	
MW23	17/02/2015	1,15	7,1	<0,249	<7,2	16	8,18	2,34	3,13	17,5	<130	1100	55400	<11,4	
AS	19/02/2015	<0,217	4,69	19,5	<7,2	<2,74	8,46	<0,398	<1,45	10,7	<130	787	32300	<11,4	
MP3	19/02/2015	0,667	3,07	6,49	<7,2	15,9	10,3	1,18	<1,45	135	369	545	54400	168	
MWE1	04/02/2015	9,68	3,91	54,6	<7,2	3,58	12,7	1,26	<1,45	62700	68800	1010	59300	1000	
MWE2	04/02/2015	0,803	6,67	13,9	<7,2	37,2	8,52	2,24	<1,45	6720	7340	886	67800	705	
MWE3	23/02/2015	1,05	3,39	2,73	<7,2	<2,74	7,89	1,22	<1,45	<7,99	<130	543	31500	<11,4	