

Allegato 4
Polo chimico ex Montedison Catellanza Olgiate Olona (VE)
Rapporto monitoraggio Agosto 15 – Gennaio 16



Da laboratorio Theolab

Punto		NH4+	NO3	NO2		N-NH4	N-TKN	N-NO3	N-NO2	N totale	COT
	U.M.	µg/L	µg/L	µg/L		µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
	Data										
PW1	20/01/2016	8000	23000	11		6208,43	7600	5193	3,35	13000	560
PW2	20/01/2016	12000	25000	11		9312,64	14000	5645	3,35	20000	680
PW3	19/01/2016	36000	15000	11		27937,92	44000	3387	3,35	47000	510
PW4				11							
PW5	20/01/2016	43000	63000	11		33370,29	49000	14225	3,35	63000	400
PW6	20/01/2016	6800	78000	11		5277,16	7000	17612	3,35	25000	350
PW7	20/01/2016	4900	67000	11		3802,66	5800	15128	3,35	21000	670
COLLETTORE	19/01/2016	17000	36000	11		13192,90	19000	8128	3,35	27000	410
MWE2	19/01/2016	14	40000	11		10,86	180	9032	3,35	180	710
AS	01/02/2016	8,5	27000	11		6,60	180	6096	3,35	180	920
MW6	19/01/2016	8,5	54000	11		6,60	<150	12193	3,35	<150	310
MW19	22/01/2016	8,5	53000	11		6,60	<150	11967	3,35	<150	510
MW5	21/01/2016	8,5	48000	11		6,60	<150	10838	3,35	<150	350
MW8	19/01/2016	7400	42000	11		5742,79	7600	9483	3,35	7600	1700
MW17	21/01/2016	8,5	53000	11		6,60	370	11967	3,35	370	580
MW7	21/01/2016	4300	48000	11		3337,03	4700	10838	3,35	4700	790
MW15	02/02/2016	33000	39000	11		25609,76	44000	8806	3,35	44000	470
MW21	02/02/2016	31000	130	11		24057,65	42000	29	3,35	42000	1300
MW13	01/02/2016	30000	32000	11		23281,60	40000	7225	3,35	40000	550
MW22 PERSTORP	19/01/2016	21	54000	11		16,30	230	12193	3,35	13000	390
MW16	19/01/2016	98	47000	11		76,05	510	10612	3,35	11000	650
MWE1	19/01/2016	120000	69000	11		93126,39	120000	15579	3,35	140000	630
MW20	19/01/2016	8,5	55000	11		6,60	220	12418	3,35	13000	320
MW1 BIS	19/01/2016	8200	2600	11		6363,64	9100	587	3,35	9700	540
MW23	01/02/2016	8,5	50000	11		6,60	210	11289	3,35	12000	380
MW3	01/02/2016	8,5	40000	11		6,60	320	9032	3,35	9500	450
MW9	01/02/2016	11000	80000	11		8536,59	12000	18063	3,35	30000	660
MW14	02/02/2016	8,5	53000	11		6,60	160	11967	3,35	12000	680
MP3 STATICO	21/01/2016	1100	43000	11		853,66	1200	9709	3,35	11000	420
MW2	04/02/2016	26000	90000	11		20177,38	40000	20321	3,35	60000	430
MW4	04/02/2016	690	58000	11		535,48	700	13096	3,35	14000	340
MW10	04/02/2016	19000	43000	11		14745,01	32000	9709	3,35	42000	490
MWE3 SPIA	04/02/2016	8,5	27000	11		6,60	<150	6096	3,35	6100	570
MW12	04/02/2016	12000	23000	11		9312,64	37000	5193	3,35	42000	460
MW18	19/01/2016	8,5	53000	11		6,60	180	11967	3,35	12000	370
MW11	04/02/2016	1500	29000	11		1164,08	1700	6548	3,35	8300	620

Valori < MDL posti ugale all'MDL ed evidenziati in rosso