

**DATI MENSILI
FOGNE
OLEOSE**

01/01/2018 23:50

		MPX			XXIV			
		Temperatura		Portata	Portata	Temperatura		Portata
		tra0211.pb		frt0213.pb	frt0213.pb	TRA4089.PA		fr4025.pa
		°C	°C	m3/h	m3/h	°C	°C	m3/h
giorno		Media	Max	Media	Max	Media	Max	Media
1	01/01/2017	43,8	46,3	17,8	26,8	36,2	36,8	10,6
1	02/01/2017	44,4	46,4	17,6	26,0	35,9	38,0	10,6
1	03/01/2017	44,3	46,9	17,8	25,6	36,6	39,0	10,8
1	04/01/2017	45,1	44,5	17,4	43,7	37,8	38,2	10,8
1	05/01/2017	40,8	47,2	12,7	29,3	37,3	37,9	11,2
1	06/01/2017	33,6	50,9	9,5	27,2	36,3	39,4	11,6
1	07/01/2017	48,8	50,4	17,4	26,1	37,1	39,6	12,5
1	08/01/2017	48,8	50,2	17,3	33,3	38,8	40,2	14,5
1	09/01/2017	46,6	48,9	16,9	43,3	39,1	38,4	13,8
1	10/01/2017	46,7	49,5	18,3	30,0	36,6	37,1	12,3
1	11/01/2017	47,3	49,3	17,2	57,7	36,3	37,3	12,4
1	12/01/2017	47,4	49,2	17,0	51,6	36,1	36,5	12,5
1	13/01/2017	47,6	48,9	17,3	50,9	35,9	36,0	12,0
1	14/01/2017	43,6	49,1	20,0	53,5	34,2	35,7	13,2
1	15/01/2017	46,1	50,2	16,9	57,4	35,0	35,5	11,3
1	16/01/2017	48,1	50,1	17,2	52,9	34,5	39,2	11,4
1	17/01/2017	46,9	48,3	17,8	39,4	37,0	44,1	12,9
1	18/01/2017	46,0	49,5	19,3	30,1	40,0	43,3	16,2
1	19/01/2017	44,7	51,3	17,7	30,2	39,3	39,0	15,1
1	20/01/2017	44,5	52,9	17,4	30,1	37,7	39,3	15,3
1	21/01/2017	50,1	51,0	17,0	30,1	36,3	38,3	16,6
1	22/01/2017	49,4	50,2	17,4	30,1	36,1	36,3	17,3
1	23/01/2017	49,0	50,5	17,3	30,2	36,1	42,9	17,5
1	24/01/2017	48,9	51,7	16,3	30,2	39,2	41,2	16,1

		MPX	
		Temperatura	
		tra0211.pb	
		°C	°C
		Media	Max
	43,8	46,3	17,8
	44,4	46,4	17,6
	44,3	46,9	17,8
	45,1	44,5	17,4
	40,8	47,2	12,7
	33,6	50,9	9,5
	48,8	50,4	17,4
	48,8	50,2	17,3
	46,6	48,9	16,9
	46,7	49,5	18,3
	47,3	49,3	17,2
	47,4	49,2	17,0
	47,6	48,9	17,3
	43,6	49,1	20,0
	46,1	50,2	16,9
	48,1	50,1	17,2
	46,9	48,3	17,8
	46,0	49,5	19,3
	44,7	51,3	17,7
	44,5	52,9	17,4
	50,1	51,0	17,0
	49,4	50,2	17,4
	49,0	50,5	17,3
	48,9	51,7	16,3

		XXIV	
		Temperatura	
		TRA4089.PA	
		°C	°C
		Media	Max
	36,2	36,8	10,6
	35,9	38,0	10,6
	36,6	39,0	10,8
	37,8	38,2	10,8
	37,3	37,9	11,2
	36,3	39,4	11,6
	37,1	39,6	12,5
	38,8	40,2	14,5
	39,1	38,4	13,8
	36,6	37,1	12,3
	36,3	37,3	12,4
	36,1	36,5	12,5
	35,9	36,0	12,0
	34,2	35,7	13,2
	35,0	35,5	11,3
	34,5	39,2	11,4
	37,0	44,1	12,9
	40,0	43,3	16,2
	39,3	39,0	15,1
	37,7	39,3	15,3
	36,3	38,3	16,6
	36,1	36,3	17,3
	36,1	42,9	17,5
	39,2	41,2	16,1

1	25/01/2017	48,9	50,8	17,2	30,2	39,9	42,0	15,6	16,2
1	26/01/2017	48,6	50,2	17,1	29,9	41,3	44,8	14,8	23,4
1	27/01/2017	48,3	50,6	17,1	30,0	42,1	44,6	16,9	22,7
1	28/01/2017	48,6	49,8	16,1	30,0	40,3	40,4	14,9	16,4
1	29/01/2017	47,9	49,6	17,0	29,7	39,9	40,4	14,3	15,5
1	30/01/2017	47,7	50,2	17,0	30,0	39,9	40,4	14,1	15,1
1	31/01/2017	48,1	50,6	16,3	30,2	40,0	40,8	13,9	21,9
2	01/02/2017	49,0	51,0	16,6	30,2	40,3	41,2	13,9	16,5
2	02/02/2017	49,5	53,0	16,6	30,1	40,6	41,5	14,0	21,9
2	03/02/2017	50,3	55,9	16,4	29,9	40,8	42,1	14,1	21,7
2	04/02/2017	51,1	53,4	15,8	32,8	41,2	47,3	14,3	30,0
2	05/02/2017	44,4	50,2	21,7	32,7	40,4	40,3	18,7	30,0
2	06/02/2017	39,2	39,4	25,7	32,5	34,0	40,5	23,9	30,0
2	07/02/2017	34,7	49,2	30,1	29,9	33,8	42,1	24,8	26,0
2	08/02/2017	42,6	49,5	20,6	29,8	40,5	43,1	15,9	25,8
2	09/02/2017	47,4	49,6	17,3	30,0	41,4	42,0	14,7	30,0
2	10/02/2017	47,4	50,7	18,1	30,1	37,0	44,2	17,4	26,4
2	11/02/2017	48,5	51,6	17,6	30,2	39,9	44,5	16,5	28,1
2	12/02/2017	49,8	51,7	16,7	30,3	42,9	42,8	15,4	28,1
2	13/02/2017	50,0	52,2	16,9	30,2	41,3	41,2	15,2	27,6
2	14/02/2017	49,3	55,8	18,1	30,3	40,2	41,1	15,3	28,1
2	15/02/2017	49,3	52,7	18,2	30,3	37,9	41,6	17,3	23,7
2	16/02/2017	49,1	54,5	17,7	47,5	39,9	40,3	12,1	20,1
2	17/02/2017	52,0	53,2	16,9	30,6	39,5	40,6	12,1	29,0
2	18/02/2017	49,3	54,8	18,4	43,2	38,2	38,9	13,9	28,9
2	19/02/2017	50,2	54,7	18,3	36,9	37,0	41,0	13,4	25,8
2	20/02/2017	50,8	54,3	17,2	31,5	39,3	46,6	13,4	25,3
2	21/02/2017	50,8	55,9	17,1	34,5	42,5	44,2	14,8	25,0
2	22/02/2017	51,7	53,5	16,6	30,1	42,7	46,1	13,8	25,3
2	23/02/2017	50,7	53,9	16,6	45,0	42,7	46,1	14,7	24,3
2	24/02/2017	47,1	56,3	19,8	40,9	44,9	45,8	13,3	24,8
2	25/02/2017	48,1	53,1	19,6	51,3	43,1	44,7	15,0	24,4
2	26/02/2017	48,5	55,1	18,6	30,3	43,6	43,4	13,4	13,7
2	27/02/2017	52,2	56,2	17,8	30,0	41,9	43,7	11,2	23,8
2	28/02/2017	52,2	60,1	18,4	29,6	39,8	43,1	12,2	19,2
3	01/03/2017	56,2	56,4	17,8	29,5	40,3	41,4	16,3	19,4
3	02/03/2017	53,8	56,8	16,5	29,3	38,0	41,6	16,8	22,2
3	03/03/2017	54,9	55,6	16,1	29,3	40,9	43,6	17,8	19,9

48,9	50,8	17,2
48,6	50,2	17,1
48,3	50,6	17,1
48,6	49,8	16,1
47,9	49,6	17,0
47,7	50,2	17,0
48,1	50,6	16,3
49,0	51,0	16,6
49,5	53,0	16,6
50,3	55,9	16,4
51,1	53,4	15,8
44,4	50,2	21,7
39,2	39,4	25,7
34,7	49,2	30,1
42,6	49,5	20,6
47,4	49,6	17,3
47,4	50,7	18,1
48,5	51,6	17,6
49,8	51,7	16,7
50,0	52,2	16,9
49,3	55,8	18,1
49,3	52,7	18,2
49,1	54,5	17,7
52,0	53,2	16,9
49,3	54,8	18,4
50,2	54,7	18,3
50,8	54,3	17,2
50,8	55,9	17,1
51,7	53,5	16,6
50,7	53,9	16,6
47,1	56,3	19,8
48,1	53,1	19,6
48,5	55,1	18,6
52,2	56,2	17,8
52,2	60,1	18,4
56,2	56,4	17,8
53,8	56,8	16,5
54,9	55,6	16,1

39,9	42,0	15,6
41,3	44,8	14,8
42,1	44,6	16,9
40,3	40,4	14,9
39,9	40,4	14,3
39,9	40,4	14,1
40,0	40,8	13,9
40,3	41,2	13,9
40,6	41,5	14,0
40,8	42,1	14,1
41,2	47,3	14,3
40,4	40,3	18,7
34,0	40,5	23,9
33,8	42,1	24,8
40,5	43,1	15,9
41,4	42,0	14,7
37,0	44,2	17,4
39,9	44,5	16,5
42,9	42,8	15,4
41,3	41,2	15,2
40,2	41,1	15,3
37,9	41,6	17,3
39,9	40,3	12,1
39,5	40,6	12,1
38,2	38,9	13,9
37,0	41,0	13,4
39,3	46,6	13,4
42,5	44,2	14,8
42,7	46,1	13,8
42,7	46,1	14,7
44,9	45,8	13,3
43,1	44,7	15,0
43,6	43,4	13,4
41,9	43,7	11,2
39,8	43,1	12,2
40,3	41,4	16,3
38,0	41,6	16,8
40,9	43,6	17,8

3	04/03/2017	54,5	56,7	16,7	29,3	39,9	38,6	16,1	23,2
3	05/03/2017	54,6	55,2	16,5	29,4	34,5	39,9	18,7	26,5
3	06/03/2017	53,6	54,6	16,8	29,4	34,7	44,0	15,8	26,6
3	07/03/2017	52,6	56,0	17,2	29,2	39,9	42,8	20,3	22,8
3	08/03/2017	54,2	58,5	16,3	29,1	41,7	47,4	17,3	25,8
3	09/03/2017	55,8	56,8	16,2	29,1	43,0	56,0	14,2	26,0
3	10/03/2017	55,2	57,7	16,4	28,9	48,3	50,5	14,3	26,2
3	11/03/2017	56,1	57,8	16,3	28,9	43,2	45,8	12,1	16,9
3	12/03/2017	56,1	57,5	16,0	28,9	44,0	45,1	12,1	17,8
3	13/03/2017	55,5	59,0	16,8	28,9	43,8	45,7	12,0	17,9
3	14/03/2017	56,1	56,0	17,1	28,9	42,9	46,0	13,0	26,2
3	15/03/2017	54,2	57,7	17,9	28,9	43,6	49,3	15,3	19,8
3	16/03/2017	55,4	57,0	16,1	28,9	40,5	33,8	7,8	25,6
3	17/03/2017	55,2	56,2	16,0	28,8	24,5	26,0	4,9	8,9
3	18/03/2017	52,5	70,0	14,5	29,9	23,0	42,5	8,6	26,9
3	19/03/2017	61,0	58,9	20,1	30,3	33,9	41,8	11,9	19,8
3	20/03/2017	57,0	58,6	17,5	30,3	39,7	40,4	15,2	23,6
3	21/03/2017	56,3	60,4	15,8	30,4	39,8	45,4	15,7	22,7
3	22/03/2017	58,0	62,7	17,1	30,6	41,3	44,2	16,9	20,8
3	23/03/2017	57,7	61,4	19,0	30,4	41,5	40,6	14,8	25,4
3	24/03/2017	58,3	59,6	16,6	30,2	39,7	41,9	15,7	18,7
3	25/03/2017	57,2	63,9	16,1	30,5	40,7	40,5	15,5	14,5
3	26/03/2017	61,4	56,3	18,1	32,9	39,6	40,7	14,0	24,6
3	27/03/2017	44,6	50,7	21,0	30,5	37,2	39,9	15,6	19,3
3	28/03/2017	48,5	49,5	16,1	30,5	38,7	39,4	16,7	16,5
3	29/03/2017	47,9	59,3	16,4	30,2	38,5	38,9	16,3	16,5
3	30/03/2017	54,2	59,9	17,2	30,2	36,5	38,1	15,5	16,6
3	31/03/2017	57,3	58,5	17,2	30,2	36,1	40,9	14,2	23,2
4	01/04/2017	56,7	59,8	17,0	30,3	37,7	38,8	17,4	19,4
4	02/04/2017	56,0	57,4	18,6	30,2	37,0	36,0	13,0	18,0
4	03/04/2017	56,4	59,4	18,4	30,1	35,3	35,8	12,4	21,4
4	04/04/2017	57,5	59,2	16,8	30,2	35,2	35,8	12,5	19,0
4	05/04/2017	56,6	57,7	17,0	30,2	35,4	36,6	12,4	23,2
4	06/04/2017	55,6	59,4	17,7	30,1	36,0	39,4	12,8	18,9
4	07/04/2017	57,2	59,9	16,8	30,0	36,5	41,1	14,2	18,7
4	08/04/2017	58,3	60,0	16,3	29,9	39,3	40,9	15,6	18,1
4	09/04/2017	58,2	60,0	15,8	29,8	39,6	44,0	15,4	20,2
4	10/04/2017	57,9	61,1	16,4	29,7	40,5	45,7	16,5	18,9

54,5	56,7	16,7
54,6	55,2	16,5
53,6	54,6	16,8
52,6	56,0	17,2
54,2	58,5	16,3
55,8	56,8	16,2
55,2	57,7	16,4
56,1	57,8	16,3
56,1	57,5	16,0
55,5	59,0	16,8
56,1	56,0	17,1
54,2	57,7	17,9
55,4	57,0	16,1
55,2	56,2	16,0
52,5	70,0	14,5
61,0	58,9	20,1
57,0	58,6	17,5
56,3	60,4	15,8
58,0	62,7	17,1
57,7	61,4	19,0
58,3	59,6	16,6
57,2	63,9	16,1
61,4	56,3	18,1
44,6	50,7	21,0
48,5	49,5	16,1
47,9	59,3	16,4
54,2	59,9	17,2
57,3	58,5	17,2
56,7	59,8	17,0
56,0	57,4	18,6
56,4	59,4	18,4
57,5	59,2	16,8
56,6	57,7	17,0
55,6	59,4	17,7
57,2	59,9	16,8
58,3	60,0	16,3
58,2	60,0	15,8
57,9	61,1	16,4

39,9	38,6	16,1
34,5	39,9	18,7
34,7	44,0	15,8
39,9	42,8	20,3
41,7	47,4	17,3
43,0	56,0	14,2
48,3	50,5	14,3
43,2	45,8	12,1
44,0	45,1	12,1
43,8	45,7	12,0
42,9	46,0	13,0
43,6	49,3	15,3
40,5	33,8	7,8
24,5	26,0	4,9
23,0	42,5	8,6
33,9	41,8	11,9
39,7	40,4	15,2
39,8	45,4	15,7
41,3	44,2	16,9
41,5	40,6	14,8
39,7	41,9	15,7
40,7	40,5	15,5
39,6	40,7	14,0
37,2	39,9	15,6
38,7	39,4	16,7
38,5	38,9	16,3
36,5	38,1	15,5
36,1	40,9	14,2
37,7	38,8	17,4
37,0	36,0	13,0
35,3	35,8	12,4
35,2	35,8	12,5
35,4	36,6	12,4
36,0	39,4	12,8
36,5	41,1	14,2
39,3	40,9	15,6
39,6	44,0	15,4
40,5	45,7	16,5

4	11/04/2017	58,8	60,2	15,2	29,6	43,0	43,0	15,2	16,6
4	12/04/2017	58,4	61,3	16,5	29,7	41,4	40,8	14,1	17,6
4	13/04/2017	59,5	65,5	16,7	30,0	40,0	42,0	15,1	16,5
4	14/04/2017	61,7	67,1	15,2	30,5	40,8	44,6	15,1	18,5
4	15/04/2017	63,3	66,0	15,2	51,1	41,5	47,4	15,4	23,6
4	16/04/2017	61,1	64,0	18,9	54,1	43,1	44,1	13,4	23,4
4	17/04/2017	60,5	64,5	16,8	43,0	42,4	40,4	13,2	20,0
4	18/04/2017	59,5	64,7	17,6	57,6	39,6	40,2	14,4	19,3
4	19/04/2017	59,6	63,9	17,6	50,0	39,3	44,4	14,2	19,7
4	20/04/2017	60,2	63,9	15,5	31,3	38,8	44,1	14,4	18,8
4	21/04/2017	62,0	63,4	16,2	30,9	39,0	41,1	11,5	16,8
4	22/04/2017	61,6	64,1	16,0	30,8	39,9	44,0	12,4	18,7
4	23/04/2017	61,6	63,9	15,9	30,8	41,9	45,5	15,0	18,8
4	24/04/2017	61,7	65,0	18,0	30,6	43,8	44,5	15,5	19,7
4	25/04/2017	62,7	65,8	16,1	30,6	43,5	43,7	17,1	18,5
4	26/04/2017	63,7	66,9	14,2	30,3	42,9	44,0	14,9	19,0
4	27/04/2017	64,5	69,9	14,6	31,5	43,5	46,4	14,9	23,0
4	28/04/2017	60,3	67,6	18,8	57,7	42,3	43,3	18,8	22,7
4	29/04/2017	59,7	65,8	14,9	57,7	35,6	27,2	15,9	21,1
4	30/04/2017	49,0	66,2	9,5	56,7	25,5	25,1	10,8	20,4
5	01/05/2017	62,6	69,1	13,0	44,8	24,7	47,0	10,6	22,5
5	02/05/2017	62,0	66,1	14,0	55,3	36,8	46,6	16,6	22,5
5	03/05/2017	62,4	68,9	12,2	30,9	44,6	45,5	17,0	22,6
5	04/05/2017	64,3	68,1	13,6	31,2	43,8	45,5	16,7	22,5
5	05/05/2017	64,5	69,8	15,3	27,2	42,9	46,4	14,2	22,6
5	06/05/2017	64,6	65,8	12,3	34,6	42,5	45,5	22,3	22,3
5	07/05/2017	56,8	60,8	21,3	57,7	40,0	43,0	17,6	22,2
5	08/05/2017	51,1	64,0	22,8	55,2	38,8	41,0	17,8	21,6
5	09/05/2017	59,6	64,3	15,5	57,4	37,8	36,9	13,4	22,0
5	10/05/2017	55,4	63,6	15,7	57,6	34,6	43,4	14,8	21,7
5	11/05/2017	59,0	63,9	14,1	57,8	36,1	47,2	9,3	20,3
5	12/05/2017	61,2	64,8	16,2	57,7	34,8	49,6	8,0	21,3
5	13/05/2017	49,9	35,4	7,7	19,3	46,2	41,8	11,8	20,2
5	14/05/2017	34,0	36,3	4,0	16,0	41,2	43,7	10,0	20,4
5	15/05/2017	34,5	35,1	4,2	52,3	42,4	44,8	10,7	21,5
5	16/05/2017	32,3	35,6	6,4	18,2	42,6	44,8	12,6	21,6
5	17/05/2017	33,6	36,6	3,7	15,5	43,7	45,7	11,9	20,9
5	18/05/2017	35,0	36,9	3,1	12,5	44,7	46,1	11,4	21,7

58,8	60,2	15,2
58,4	61,3	16,5
59,5	65,5	16,7
61,7	67,1	15,2
63,3	66,0	15,2
61,1	64,0	18,9
60,5	64,5	16,8
59,5	64,7	17,6
59,6	63,9	17,6
60,2	63,9	15,5
62,0	63,4	16,2
61,6	64,1	16,0
61,6	63,9	15,9
61,7	65,0	18,0
62,7	65,8	16,1
63,7	66,9	14,2
64,5	69,9	14,6
60,3	67,6	18,8
59,7	65,8	14,9
49,0	66,2	9,5
62,6	69,1	13,0
62,0	66,1	14,0
62,4	68,9	12,2
64,3	68,1	13,6
64,5	69,8	15,3
64,6	65,8	12,3
56,8	60,8	21,3
51,1	64,0	22,8
59,6	64,3	15,5
55,4	63,6	15,7
59,0	63,9	14,1
61,2	64,8	16,2
49,9	35,4	7,7
34,0	36,3	4,0
34,5	35,1	4,2
32,3	35,6	6,4
33,6	36,6	3,7
35,0	36,9	3,1

43,0	43,0	15,2
41,4	40,8	14,1
40,0	42,0	15,1
40,8	44,6	15,1
41,5	47,4	15,4
43,1	44,1	13,4
42,4	40,4	13,2
39,6	40,2	14,4
39,3	44,4	14,2
38,8	44,1	14,4
39,0	41,1	11,5
39,9	44,0	12,4
41,9	45,5	15,0
43,8	44,5	15,5
43,5	43,7	17,1
42,9	44,0	14,9
43,5	46,4	14,9
42,3	43,3	18,8
35,6	27,2	15,9
25,5	25,1	10,8
24,7	47,0	10,6
36,8	46,6	16,6
44,6	45,5	17,0
43,8	45,5	16,7
42,9	46,4	14,2
42,5	45,5	22,3
40,0	43,0	17,6
38,8	41,0	17,8
37,8	36,9	13,4
34,6	43,4	14,8
36,1	47,2	9,3
34,8	49,6	8,0
46,2	41,8	11,8
41,2	43,7	10,0
42,4	44,8	10,7
42,6	44,8	12,6
43,7	45,7	11,9
44,7	46,1	11,4

5	19/05/2017	35,0	37,0	3,2	11,7	44,9	46,6	12,1	21,9
5	20/05/2017	35,5	34,6	3,9	18,6	45,2	50,1	12,1	21,1
5	21/05/2017	33,9	36,8	4,8	13,3	47,4	46,1	15,5	19,0
5	22/05/2017	35,1	35,8	4,4	15,7	43,5	43,3	16,2	20,4
5	23/05/2017	34,7	39,2	3,2	18,5	42,0	43,9	17,0	20,4
5	24/05/2017	34,8	37,3	4,6	20,6	42,0	44,8	17,1	20,2
5	25/05/2017	34,5	36,2	3,9	10,7	43,8	44,9	17,3	20,5
5	26/05/2017	34,0	40,9	2,7	40,1	43,6	45,2	17,3	20,4
5	27/05/2017	38,7	38,2	3,9	13,5	43,8	44,8	17,0	20,2
5	28/05/2017	36,4	38,5	2,9	10,7	43,4	44,5	16,2	18,9
5	29/05/2017	36,7	38,5	2,6	12,3	43,6	46,2	17,0	19,0
5	30/05/2017	36,7	38,5	2,7	10,8	45,1	45,8	17,1	20,1
5	31/05/2017	36,6	42,5	2,6	9,6	44,4	44,0	17,9	20,3
6	01/06/2017	37,8	38,1	2,3	8,7	42,8	42,8	18,7	20,4
6	02/06/2017	37,6	37,5	2,5	25,7	40,2	40,3	19,8	18,0
6	03/06/2017	35,3	42,8	6,3	9,9	39,3	42,2	16,4	19,4
6	04/06/2017	38,5	40,6	2,7	11,7	40,9	44,3	16,6	20,5
6	05/06/2017	38,4	39,3	2,3	8,8	42,8	43,9	19,3	20,5
6	06/06/2017	37,8	41,3	3,7	24,5	41,9	46,8	18,1	18,1
6	07/06/2017	38,6	36,5	3,9	8,4	43,7	50,5	17,9	20,6
6	08/06/2017	35,7	36,4	2,7	10,3	42,5	45,1	14,0	18,8
6	09/06/2017	35,5	36,6	2,6	8,2	44,1	44,3	11,7	20,4
6	10/06/2017	35,7	37,7	2,1	10,0	41,8	40,4	14,0	19,8
6	11/06/2017	36,4	37,4	2,3	11,1	39,7	41,3	16,4	16,6
6	12/06/2017	36,7	40,3	2,1	26,7	40,5	42,9	16,2	20,2
6	13/06/2017	37,8	51,0	2,9	10,5	41,2	48,1	17,1	20,5
6	14/06/2017	41,5	40,8	1,7	26,7	43,4	46,3	20,2	20,1
6	15/06/2017	39,3	40,5	4,1	26,8	44,0	46,8	17,7	20,0
6	16/06/2017	37,2	40,3	4,4	10,4	42,2	45,8	18,2	16,1
6	17/06/2017	38,7	40,8	1,7	9,9	44,3	46,1	15,0	19,1
6	18/06/2017	39,0	39,0	1,9	9,9	44,1	45,5	18,2	19,0
6	19/06/2017	37,8	39,9	2,0	9,8	43,8	45,2	14,8	12,4
6	20/06/2017	37,9	40,5	2,1	9,4	43,1	47,5	12,2	12,3
6	21/06/2017	38,8	41,1	1,7	13,3	45,1	47,4	12,2	12,3
6	22/06/2017	38,5	42,1	1,5	10,3	46,1	46,4	12,1	12,1
6	23/06/2017	40,7	42,3	1,4	5,9	45,8	47,3	12,0	20,7
6	24/06/2017	41,4	41,4	1,3	7,9	45,5	45,4	19,3	21,2
6	25/06/2017	39,0	40,9	1,5	6,5	44,6	44,4	16,9	20,0

35,0	37,0	3,2
35,5	34,6	3,9
33,9	36,8	4,8
35,1	35,8	4,4
34,7	39,2	3,2
34,8	37,3	4,6
34,5	36,2	3,9
34,0	40,9	2,7
38,7	38,2	3,9
36,4	38,5	2,9
36,7	38,5	2,6
36,7	38,5	2,7
36,6	42,5	2,6
37,8	38,1	2,3
37,6	37,5	2,5
35,3	42,8	6,3
38,5	40,6	2,7
38,4	39,3	2,3
37,8	41,3	3,7
38,6	36,5	3,9
35,7	36,4	2,7
35,5	36,6	2,6
35,7	37,7	2,1
36,4	37,4	2,3
36,7	40,3	2,1
37,8	51,0	2,9
41,5	40,8	1,7
39,3	40,5	4,1
37,2	40,3	4,4
38,7	40,8	1,7
39,0	39,0	1,9
37,8	39,9	2,0
37,9	40,5	2,1
38,8	41,1	1,7
38,5	42,1	1,5
40,7	42,3	1,4
41,4	41,4	1,3
39,0	40,9	1,5

44,9	46,6	12,1
45,2	50,1	12,1
47,4	46,1	15,5
43,5	43,3	16,2
42,0	43,9	17,0
42,0	44,8	17,1
43,8	44,9	17,3
43,6	45,2	17,3
43,8	44,8	17,0
43,4	44,5	16,2
43,6	46,2	17,0
45,1	45,8	17,1
44,4	44,0	17,9
42,8	42,8	18,7
40,2	40,3	19,8
39,3	42,2	16,4
40,9	44,3	16,6
42,8	43,9	19,3
41,9	46,8	18,1
43,7	50,5	17,9
42,5	45,1	14,0
44,1	44,3	11,7
41,8	40,4	14,0
39,7	41,3	16,4
40,5	42,9	16,2
41,2	48,1	17,1
43,4	46,3	20,2
44,0	46,8	17,7
42,2	45,8	18,2
44,3	46,1	15,0
44,1	45,5	18,2
43,8	45,2	14,8
43,1	47,5	12,2
45,1	47,4	12,2
46,1	46,4	12,1
45,8	47,3	12,0
45,5	45,4	19,3
44,6	44,4	16,9

6	26/06/2017	40,2	41,4	2,0	6,7	43,7	44,3	17,6	18,7
6	27/06/2017	40,2	40,2	1,8	7,2	43,5	45,0	16,4	18,9
6	28/06/2017	39,3	39,2	2,2	30,8	43,8	42,8	17,2	21,6
6	29/06/2017	36,4	37,3	7,2	17,8	41,7	50,6	20,1	21,5
6	30/06/2017	35,1	36,4	2,6	11,6	45,1	50,2	20,5	21,4
7	01/07/2017	33,9	38,2	2,1	7,4	44,9	45,4	16,9	17,8
7	02/07/2017	35,8	38,8	2,4	9,8	43,0	44,7	16,4	17,6
7	03/07/2017	37,8	40,0	2,2	6,4	43,8	45,5	15,5	17,3
7	04/07/2017	38,7	40,2	1,8	8,0	44,7	45,6	15,0	17,1
7	05/07/2017	38,9	40,8	2,0	8,3	44,5	45,9	15,1	16,9
7	06/07/2017	39,4	41,7	1,8	12,3	45,1	49,7	15,4	18,7
7	07/07/2017	40,0	41,8	1,8	6,9	45,5	44,4	16,7	18,7
7	08/07/2017	41,3	43,2	1,9	6,1	43,2	43,9	17,6	18,8
7	09/07/2017	41,6	42,8	1,6	7,9	42,8	43,3	18,0	18,9
7	10/07/2017	41,9	46,3	1,5	12,6	41,4	47,9	18,8	18,8
7	11/07/2017	41,7	41,4	1,2	32,3	43,7	46,5	18,7	20,6
7	12/07/2017	38,4	40,7	6,7	17,5	42,1	46,2	19,1	21,8
7	13/07/2017	36,5	69,8	2,0	17,1	44,1	45,7	19,7	21,7
7	14/07/2017	48,9	71,6	2,1	43,3	44,8	44,6	18,1	21,5
7	15/07/2017	68,8	71,1	6,8	56,3	43,4	47,3	18,4	19,3
7	16/07/2017	68,3	71,2	4,6	15,7	42,2	42,4	18,6	19,2
7	17/07/2017	69,8	70,5	4,5	57,8	41,2	48,1	17,9	19,2
7	18/07/2017	68,4	67,5	5,5	43,4	42,3	46,2	17,9	19,2
7	19/07/2017	45,5	72,1	1,7	57,8	44,4	49,7	18,8	18,7
7	20/07/2017	52,6	70,7	2,9	57,8	46,4	55,9	18,2	18,5
7	21/07/2017	64,0	72,0	6,1	43,3	49,6	49,1	16,0	18,6
7	22/07/2017	60,9	72,7	3,0	33,0	47,9	49,3	18,3	18,2
7	23/07/2017	59,4	72,9	3,3	49,7	48,6	49,4	17,9	17,9
7	24/07/2017	66,3	71,8	3,0	57,7	48,5	48,3	17,9	21,2
7	25/07/2017	58,7	70,7	5,1	57,6	44,0	56,1	19,1	21,7
7	26/07/2017	66,1	70,7	7,3	55,7	51,7	52,0	18,8	22,0
7	27/07/2017	67,2	71,0	6,1	57,5	49,7	48,1	15,9	19,4
7	28/07/2017	68,5	71,4	5,2	57,7	46,2	46,4	16,5	19,6
7	29/07/2017	68,2	71,1	3,2	0,0	44,2	47,0	16,2	19,2
7	30/07/2017	68,7	71,5	0,0	0,0	46,4	47,5	13,5	19,3
7	31/07/2017	66,0	72,4	0,0	0,0	46,4	46,7	13,6	19,0
8	01/08/2017	61,8	50,8	0,0	0,0	46,0	46,2	13,1	19,5
8	02/08/2017	35,9	75,3	0,0	0,0	43,1	43,3	17,5	19,8

40,2	41,4	2,0
40,2	40,2	1,8
39,3	39,2	2,2
36,4	37,3	7,2
35,1	36,4	2,6
33,9	38,2	2,1
35,8	38,8	2,4
37,8	40,0	2,2
38,7	40,2	1,8
38,9	40,8	2,0
39,4	41,7	1,8
40,0	41,8	1,8
41,3	43,2	1,9
41,6	42,8	1,6
41,9	46,3	1,5
41,7	41,4	1,2
38,4	40,7	6,7
36,5	69,8	2,0
48,9	71,6	2,1
68,8	71,1	6,8
68,3	71,2	4,6
69,8	70,5	4,5
68,4	67,5	5,5
45,5	72,1	1,7
52,6	70,7	2,9
64,0	72,0	6,1
60,9	72,7	3,0
59,4	72,9	3,3
66,3	71,8	3,0
58,7	70,7	5,1
66,1	70,7	7,3
67,2	71,0	6,1
68,5	71,4	5,2
68,2	71,1	3,2
68,7	71,5	0,0
66,0	72,4	0,0
61,8	50,8	0,0
35,9	75,3	0,0

43,7	44,3	17,6
43,5	45,0	16,4
43,8	42,8	17,2
41,7	50,6	20,1
45,1	50,2	20,5
44,9	45,4	16,9
43,0	44,7	16,4
43,8	45,5	15,5
44,7	45,6	15,0
44,5	45,9	15,1
45,1	49,7	15,4
45,5	44,4	16,7
43,2	43,9	17,6
42,8	43,3	18,0
41,4	47,9	18,8
43,7	46,5	18,7
42,1	46,2	19,1
44,1	45,7	19,7
44,8	44,6	18,1
43,4	47,3	18,4
42,2	42,4	18,6
41,2	48,1	17,9
42,3	46,2	17,9
44,4	49,7	18,8
46,4	55,9	18,2
49,6	49,1	16,0
47,9	49,3	18,3
48,6	49,4	17,9
48,5	48,3	17,9
44,0	56,1	19,1
51,7	52,0	18,8
49,7	48,1	15,9
46,2	46,4	16,5
44,2	47,0	16,2
46,4	47,5	13,5
46,4	46,7	13,6
46,0	46,2	13,1
43,1	43,3	17,5

8	03/08/2017	59,0	73,9	0,0	0,0	42,4	42,2	18,6	22,5
8	04/08/2017	71,6	72,8	0,0	0,0	41,5	50,0	21,0	22,4
8	05/08/2017	71,1	73,4	0,0	0,0	44,5	43,8	22,2	22,2
8	06/08/2017	71,6	73,9	0,0	0,0	43,1	43,8	22,1	22,1
8	07/08/2017	70,6	71,2	0,0	0,0	43,0	43,7	22,0	22,0
8	08/08/2017	66,4	71,6	0,0	0,0	42,7	43,7	21,9	21,9
8	09/08/2017	69,6	71,8	0,0	0,0	42,7	47,1	21,8	21,7
8	10/08/2017	70,1	72,0	0,0	0,0	40,9	45,3	19,1	20,9
8	11/08/2017	65,4	70,0	0,0	0,0	44,5	45,1	20,7	21,0
8	12/08/2017	63,3	72,0	0,0	0,0	44,0	43,4	20,7	20,8
8	13/08/2017	64,6	71,4	0,0	0,0	42,4	43,0	20,5	20,5
8	14/08/2017	68,4	72,3	0,0	0,0	42,1	44,9	20,3	20,2
8	15/08/2017	69,1	72,4	0,0	0,0	41,8	42,6	18,7	19,9
8	16/08/2017	69,7	71,3	0,0	0,0	41,0	43,5	18,7	19,7
8	17/08/2017	68,5	70,8	0,0	0,0	42,3	43,4	19,5	19,7
8	18/08/2017	69,0	74,6	0,0	0,0	42,5	48,3	19,4	19,5
8	19/08/2017	70,4	73,5	0,0	0,0	43,3	49,3	18,0	19,0
8	20/08/2017	70,8	71,1	0,0	0,0	47,1	47,7	14,3	18,5
8	21/08/2017	69,1	70,1	0,0	0,0	46,6	48,6	13,7	18,5
8	22/08/2017	66,8	73,8	0,0	0,0	45,8	43,3	14,9	18,6
8	23/08/2017	66,6	57,7	0,0	0,0	42,3	42,6	18,4	18,7
8	24/08/2017	52,8	51,6	0,0	0,0	40,2	47,6	18,6	18,6
8	25/08/2017	49,7	52,0	0,0	0,0	45,4	48,8	16,0	17,7
8	26/08/2017	49,9	51,7	0,0	0,0	46,0	45,9	15,2	18,1
8	27/08/2017	49,8	53,3	0,0	0,0	44,8	45,9	16,9	17,8
8	28/08/2017	50,7	52,0	0,0	0,0	45,4	45,9	17,0	17,8
8	29/08/2017	49,1	51,5	0,0	0,0	45,3	45,0	16,9	18,4
8	30/08/2017	49,0	52,0	0,0	0,0	42,2	35,5	17,5	18,5
8	31/08/2017	49,8	50,7	0,0	0,0	34,9	55,2	18,3	18,2
9	01/09/2017	49,1	49,9	0,0	0,0	39,6	55,2	18,1	18,1
9	02/09/2017	46,7	49,6	0,0	0,0	49,9	49,6	16,6	18,3
9	03/09/2017	47,3	48,9	0,0	0,0	45,6	42,8	15,7	18,3
9	04/09/2017	43,1	50,4	0,0	0,0	38,7	43,8	18,2	18,1
9	05/09/2017	46,9	50,4	0,0	0,0	39,7	45,5	18,0	19,5
9	06/09/2017	47,0	52,7	0,0	0,0	43,1	46,0	18,5	19,4
9	07/09/2017	49,0	54,0	0,0	0,0	39,5	33,4	19,4	19,4
9	08/09/2017	46,9	52,0	0,0	0,0	31,8	32,4	19,2	19,4
9	09/09/2017	45,0	49,4	0,0	0,0	31,7	51,9	19,3	19,1

59,0	73,9	0,0
71,6	72,8	0,0
71,1	73,4	0,0
71,6	73,9	0,0
70,6	71,2	0,0
66,4	71,6	0,0
69,6	71,8	0,0
70,1	72,0	0,0
65,4	70,0	0,0
63,3	72,0	0,0
64,6	71,4	0,0
68,4	72,3	0,0
69,1	72,4	0,0
69,7	71,3	0,0
68,5	70,8	0,0
69,0	74,6	0,0
70,4	73,5	0,0
70,8	71,1	0,0
69,1	70,1	0,0
66,8	73,8	0,0
66,6	57,7	0,0
52,8	51,6	0,0
49,7	52,0	0,0
49,9	51,7	0,0
49,8	53,3	0,0
50,7	52,0	0,0
49,1	51,5	0,0
49,0	52,0	0,0
49,8	50,7	0,0
49,1	49,9	0,0
46,7	49,6	0,0
47,3	48,9	0,0
43,1	50,4	0,0
46,9	50,4	0,0
47,0	52,7	0,0
49,0	54,0	0,0
46,9	52,0	0,0
45,0	49,4	0,0

42,4	42,2	18,6
41,5	50,0	21,0
44,5	43,8	22,2
43,1	43,8	22,1
43,0	43,7	22,0
42,7	43,7	21,9
42,7	47,1	21,8
40,9	45,3	19,1
44,5	45,1	20,7
44,0	43,4	20,7
42,4	43,0	20,5
42,1	44,9	20,3
41,8	42,6	18,7
41,0	43,5	18,7
42,3	43,4	19,5
42,5	48,3	19,4
43,3	49,3	18,0
47,1	47,7	14,3
46,6	48,6	13,7
45,8	43,3	14,9
42,3	42,6	18,4
40,2	47,6	18,6
45,4	48,8	16,0
46,0	45,9	15,2
44,8	45,9	16,9
45,4	45,9	17,0
45,3	45,0	16,9
42,2	35,5	17,5
34,9	55,2	18,3
39,6	55,2	18,1
49,9	49,6	16,6
45,6	42,8	15,7
38,7	43,8	18,2
39,7	45,5	18,0
43,1	46,0	18,5
39,5	33,4	19,4
31,8	32,4	19,2
31,7	51,9	19,3

9	10/09/2017	43,2	51,0	0,0	0,0	36,6	50,0	13,6	0,0
9	11/09/2017	38,6	54,0	0,0	0,0	46,8	49,9	0,0	19,6
9	12/09/2017	37,5	26,6	0,0	0,0	33,5	30,8	13,2	19,7
9	13/09/2017	24,6	30,2	0,0	0,0	26,4	30,8	17,9	19,7
9	14/09/2017	24,0	37,4	0,0	0,0	29,5	46,5	10,8	20,1
9	15/09/2017	26,6	43,5	0,0	0,0	29,2	53,2	11,1	22,5
9	16/09/2017	29,3	24,5	0,0	0,0	46,3	41,4	8,7	22,6
9	17/09/2017	19,1	34,4	0,0	0,0	37,0	50,7	15,9	19,9
9	18/09/2017	21,7	23,4	0,0	0,0	43,8	54,3	11,1	20,4
9	19/09/2017	17,1	19,4	0,0	0,0	46,6	44,5	14,2	22,3
9	20/09/2017	15,1	100,5	0,0	0,0	38,0	47,9	19,0	22,9
9	21/09/2017	20,2	35,0	0,0	0,0	41,1	50,2	17,7	22,6
9	22/09/2017	20,4	35,8	0,0	0,0	46,5	48,2	16,5	22,4
9	23/09/2017	21,0	33,1	0,0	0,0	39,0	49,3	19,8	22,3
9	24/09/2017	21,3	29,7	0,0	0,0	44,7	52,2	18,6	22,4
9	25/09/2017	18,5	32,3	0,0	0,0	40,6	53,4	21,6	22,4
9	26/09/2017	19,0	42,7	0,0	0,0	46,7	43,2	20,1	22,4
9	27/09/2017	26,6	47,0	0,0	0,0	41,0	47,0	18,3	22,3
9	28/09/2017	40,2	49,4	0,0	0,0	42,0	47,7	18,6	23,0
9	29/09/2017	44,9	48,7	0,0	0,0	41,0	47,1	20,9	22,6
9	30/09/2017	46,8	49,2	0,0	0,0	45,4	46,8	19,2	22,3
10	01/10/2017	46,7	48,9	0,0	0,0	42,8	50,3	15,4	21,8
10	02/10/2017	44,6	49,0	0,0	0,0	44,7	49,5	16,6	21,4
10	03/10/2017	46,9	48,5	0,0	0,0	44,4	54,0	15,7	21,9
10	04/10/2017	45,0	50,8	0,0	0,0	49,9	51,1	18,3	21,7
10	05/10/2017	45,8	47,5	0,0	0,0	47,5	50,3	15,0	21,5
10	06/10/2017	43,4	46,8	0,0	0,0	48,5	48,9	16,8	21,8
10	07/10/2017	40,7	47,1	0,0	0,0	43,6	48,2	18,5	22,1
10	08/10/2017	43,2	47,6	0,0	0,0	46,7	48,5	17,4	21,5
10	09/10/2017	45,7	47,7	0,0	0,0	47,4	48,7	16,2	21,4
10	10/10/2017	46,2	47,8	0,0	0,0	47,5	49,8	16,2	21,3
10	11/10/2017	46,3	47,3	0,0	0,0	48,5	49,7	16,3	21,1
10	12/10/2017	45,8	47,4	0,0	0,0	48,6	50,7	16,4	20,8
10	13/10/2017	45,4	46,4	0,0	0,0	48,5	50,7	16,7	21,0
10	14/10/2017	34,5	47,5	0,0	0,0	49,8	50,7	18,4	21,2
10	15/10/2017	35,0	48,7	0,0	0,0	49,5	50,6	17,6	21,2
10	16/10/2017	46,6	47,2	0,0	0,0	48,4	48,0	18,3	21,2
10	17/10/2017	44,5	47,2	0,0	0,0	44,0	47,8	17,0	18,9

43,2	51,0	0,0
38,6	54,0	0,0
37,5	26,6	0,0
24,6	30,2	0,0
24,0	37,4	0,0
26,6	43,5	0,0
29,3	24,5	0,0
19,1	34,4	0,0
21,7	23,4	0,0
17,1	19,4	0,0
15,1	100,5	0,0
20,2	35,0	0,0
20,4	35,8	0,0
21,0	33,1	0,0
21,3	29,7	0,0
18,5	32,3	0,0
19,0	42,7	0,0
26,6	47,0	0,0
40,2	49,4	0,0
44,9	48,7	0,0
46,8	49,2	0,0
46,7	48,9	0,0
44,6	49,0	0,0
46,9	48,5	0,0
45,0	50,8	0,0
45,8	47,5	0,0
43,4	46,8	0,0
40,7	47,1	0,0
43,2	47,6	0,0
45,7	47,7	0,0
46,2	47,8	0,0
46,3	47,3	0,0
45,8	47,4	0,0
45,4	46,4	0,0
34,5	47,5	0,0
35,0	48,7	0,0
46,6	47,2	0,0
44,5	47,2	0,0

36,6	50,0	13,6
46,8	49,9	0,0
33,5	30,8	13,2
26,4	30,8	17,9
29,5	46,5	10,8
29,2	53,2	11,1
46,3	41,4	8,7
37,0	50,7	15,9
43,8	54,3	11,1
46,6	44,5	14,2
38,0	47,9	19,0
41,1	50,2	17,7
46,5	48,2	16,5
39,0	49,3	19,8
44,7	52,2	18,6
40,6	53,4	21,6
46,7	43,2	20,1
41,0	47,0	18,3
42,0	47,7	18,6
41,0	47,1	20,9
45,4	46,8	19,2
42,8	50,3	15,4
44,7	49,5	16,6
44,4	54,0	15,7
49,9	51,1	18,3
47,5	50,3	15,0
48,5	48,9	16,8
43,6	48,2	18,5
46,7	48,5	17,4
47,4	48,7	16,2
47,5	49,8	16,2
48,5	49,7	16,3
48,6	50,7	16,4
48,5	50,7	16,7
49,8	50,7	18,4
49,5	50,6	17,6
48,4	48,0	18,3
44,0	47,8	17,0

10	18/10/2017	45,9	48,8	0,0	0,0	45,5	48,9	13,4	18,9
10	19/10/2017	45,9	47,2	0,0	0,0	47,8	52,7	13,8	18,8
10	20/10/2017	44,9	46,9	0,0	0,0	48,4	49,5	14,9	19,0
10	21/10/2017	45,6	47,7	0,0	0,0	48,6	50,4	14,4	18,6
10	22/10/2017	46,6	47,1	0,0	0,0	49,2	50,5	14,4	21,4
10	23/10/2017	42,0	41,1	0,0	0,0	44,5	47,6	15,3	22,2
10	24/10/2017	32,2	43,4	0,0	0,0	42,3	47,9	18,2	21,9
10	25/10/2017	38,1	44,2	0,0	0,0	46,9	47,8	14,9	21,6
10	26/10/2017	40,8	45,5	0,0	0,0	46,8	47,5	14,3	21,3
10	27/10/2017	34,8	45,5	0,0	0,0	46,3	48,3	14,5	20,8
10	28/10/2017	27,8	45,0	0,0	0,0	46,2	53,5	15,5	20,5
10	29/10/2017	43,5	45,7	0,0	0,0	46,1	47,8	16,0	20,3
10	30/10/2017	44,1	46,0	0,0	0,0	44,6	48,1	12,9	21,4
10	31/10/2017	44,3	46,5	0,0	0,0	44,5	42,8	16,6	21,3
11	01/11/2017	44,6	46,9	0,0	0,0	41,9	42,9	18,0	21,2
11	02/11/2017	44,7	45,8	0,0	0,0	42,0	47,5	18,2	21,1
11	03/11/2017	43,8	46,2	0,0	0,0	45,3	46,6	15,6	15,4
11	04/11/2017	36,5	46,0	0,0	0,0	45,1	47,3	15,0	19,0
11	05/11/2017	44,8	47,1	0,0	0,0	45,8	47,6	15,0	19,3
11	06/11/2017	42,6	46,7	0,0	0,0	45,8	46,9	15,7	19,0
11	07/11/2017	41,2	43,0	0,0	0,0	44,3	45,6	15,6	21,5
11	08/11/2017	30,8	37,8	0,0	0,0	33,8	47,3	19,8	21,5
11	09/11/2017	35,3	43,8	0,0	0,0	45,0	50,1	16,4	21,2
11	10/11/2017	40,1	44,6	0,0	0,0	44,1	47,2	16,8	21,1
11	11/11/2017	42,8	43,7	0,0	0,0	46,1	46,7	16,1	17,3
11	12/11/2017	42,2	44,8	0,0	0,0	43,3	39,2	16,4	19,0
11	13/11/2017	42,1	43,2	0,0	0,0	35,2	34,8	18,1	20,2
11	14/11/2017	29,3	38,9	0,0	0,0	27,1	42,6	19,6	20,3
11	15/11/2017	34,4	41,9	0,0	0,0	40,2	43,2	13,7	15,3
11	16/11/2017	40,1	43,1	0,0	0,0	42,8	50,1	12,2	20,0
11	17/11/2017	41,2	43,9	0,0	18,5	44,6	44,1	13,2	20,1
11	18/11/2017	41,3	43,4	4,5	16,9	41,3	44,5	12,9	15,1
11	19/11/2017	41,5	42,8	12,5	30,0	44,1	45,9	12,8	17,1
11	20/11/2017	41,7	45,3	12,5	32,5	44,7	45,4	13,0	16,2
11	21/11/2017	39,1	43,5	13,3	30,2	44,3	42,7	12,5	14,5
11	22/11/2017	41,5	43,7	12,9	22,8	42,1	42,1	11,8	20,7
11	23/11/2017	41,6	43,5	13,0	36,5	37,1	44,1	16,2	21,2
11	24/11/2017	40,7	43,6	12,8	45,0	37,8	45,3	17,8	20,4

45,9	48,8	0,0
45,9	47,2	0,0
44,9	46,9	0,0
45,6	47,7	0,0
46,6	47,1	0,0
42,0	41,1	0,0
32,2	43,4	0,0
38,1	44,2	0,0
40,8	45,5	0,0
34,8	45,5	0,0
27,8	45,0	0,0
43,5	45,7	0,0
44,1	46,0	0,0
44,3	46,5	0,0
44,6	46,9	0,0
44,7	45,8	0,0
43,8	46,2	0,0
36,5	46,0	0,0
44,8	47,1	0,0
42,6	46,7	0,0
41,2	43,0	0,0
30,8	37,8	0,0
35,3	43,8	0,0
40,1	44,6	0,0
42,8	43,7	0,0
42,2	44,8	0,0
42,1	43,2	0,0
29,3	38,9	0,0
34,4	41,9	0,0
40,1	43,1	0,0
41,2	43,9	0,0
41,3	43,4	4,5
41,5	42,8	12,5
41,7	45,3	12,5
39,1	43,5	13,3
41,5	43,7	12,9
41,6	43,5	13,0
40,7	43,6	12,8

45,5	48,9	13,4
47,8	52,7	13,8
48,4	49,5	14,9
48,6	50,4	14,4
49,2	50,5	14,4
44,5	47,6	15,3
42,3	47,9	18,2
46,9	47,8	14,9
46,8	47,5	14,3
46,3	48,3	14,5
46,2	53,5	15,5
46,1	47,8	16,0
44,6	48,1	12,9
44,5	42,8	16,6
41,9	42,9	18,0
42,0	47,5	18,2
45,3	46,6	15,6
45,1	47,3	15,0
45,8	47,6	15,0
45,8	46,9	15,7
44,3	45,6	15,6
33,8	47,3	19,8
45,0	50,1	16,4
44,1	47,2	16,8
46,1	46,7	16,1
43,3	39,2	16,4
35,2	34,8	18,1
27,1	42,6	19,6
40,2	43,2	13,7
42,8	50,1	12,2
44,6	44,1	13,2
41,3	44,5	12,9
44,1	45,9	12,8
44,7	45,4	13,0
44,3	42,7	12,5
42,1	42,1	11,8
37,1	44,1	16,2
37,8	45,3	17,8

11	25/11/2017	39,2	45,1	14,0	52,3	44,0	46,2	13,0	20,5
11	26/11/2017	39,2	47,1	16,9	57,7	43,8	44,4	13,5	20,9
11	27/11/2017	39,1	43,1	18,5	44,5	40,8	44,3	15,5	20,1
11	28/11/2017	41,2	43,6	14,1	14,4	42,7	45,0	13,0	19,5
11	29/11/2017	42,0	45,5	13,9	27,6	43,6	44,5	13,0	19,2
11	30/11/2017	42,5	46,7	16,9	30,1	43,3	44,2	13,4	20,0
12	01/12/2017	44,7	47,9	20,4	31,2	42,8	43,9	13,2	19,8
12	02/12/2017	31,3	47,7	14,8	29,0	42,6	42,8	13,0	17,9
12	03/12/2017	44,3	46,1	19,8	25,9	41,6	40,6	13,1	17,9
12	04/12/2017	44,2	44,2	18,8	26,6	39,5	43,2	13,0	15,3
12	05/12/2017	41,8	43,5	19,5	29,9	41,2	43,8	11,7	22,2
12	06/12/2017	37,3	44,1	21,5	28,4	40,1	43,6	12,7	18,2
12	07/12/2017	42,4	44,3	18,2	39,8	41,9	44,0	13,6	15,5
12	08/12/2017	43,1	43,9	17,8	21,2	43,4	44,4	13,1	18,9
12	09/12/2017	41,6	46,1	18,5	21,1	43,6	44,3	13,5	15,1
12	10/12/2017	43,3	46,9	17,9	22,5	43,7	46,1	13,1	16,5
12	11/12/2017	43,6	48,9	17,6	33,5	42,3	40,7	13,1	14,1
12	12/12/2017	44,4	47,0	17,2	31,0	40,1	45,3	12,2	16,7
12	13/12/2017	45,0	45,7	16,4	32,0	42,7	45,7	13,9	14,9
12	14/12/2017	42,6	44,7	17,2	29,4	39,6	42,8	12,3	14,9
12	15/12/2017	43,8	44,9	16,1	29,0	41,1	43,8	12,7	19,5
12	16/12/2017	43,6	45,6	16,8	29,0	42,5	44,8	13,3	23,6
12	17/12/2017	44,2	45,0	17,0	25,4	43,5	45,1	15,1	23,0
12	18/12/2017	43,9	44,6	17,2	29,8	42,8	44,6	14,1	23,6
12	19/12/2017	43,5	45,4	17,2	29,6	42,4	42,1	14,5	13,4
12	20/12/2017	44,1	44,3	16,9	29,4	41,0	42,7	13,0	22,9
12	21/12/2017	42,4	42,2	16,8	28,9	41,6	48,3	13,8	21,1
12	22/12/2017	40,7	41,9	16,3	25,0	42,6	41,2	6,6	0,0
12	23/12/2017	39,8	41,8	16,4	25,2	39,9	41,1	0,0	24,9
12	24/12/2017	40,6	42,5	16,3	25,5	39,5	41,0	6,6	24,7
12	25/12/2017	41,0	42,1	16,3	26,3	39,5	40,8	13,2	18,4
12	26/12/2017	41,1	42,2	16,2	29,1	39,4	40,7	13,2	18,4
12	27/12/2017	41,5	42,7	16,1	28,8	39,6	40,9	12,9	18,3
12	28/12/2017	41,0	42,2	16,6	29,2	40,0	41,0	13,2	18,3
12	29/12/2017	39,9	44,4	17,7	27,8	39,2	39,7	13,2	17,9
12	30/12/2017	42,0	43,0	15,5	28,6	38,6	39,7	12,8	17,6
12	31/12/2017	41,7	43,8	15,8	29,1	38,4	38,0	12,8	17,5
1	01/01/2018	42,3		15,8		34,6		15,8	

39,2	45,1	14,0
39,2	47,1	16,9
39,1	43,1	18,5
41,2	43,6	14,1
42,0	45,5	13,9
42,5	46,7	16,9
44,7	47,9	20,4
31,3	47,7	14,8
44,3	46,1	19,8
44,2	44,2	18,8
41,8	43,5	19,5
37,3	44,1	21,5
42,4	44,3	18,2
43,1	43,9	17,8
41,6	46,1	18,5
43,3	46,9	17,9
43,6	48,9	17,6
44,4	47,0	17,2
45,0	45,7	16,4
42,6	44,7	17,2
43,8	44,9	16,1
43,6	45,6	16,8
44,2	45,0	17,0
43,9	44,6	17,2
43,5	45,4	17,2
44,1	44,3	16,9
42,4	42,2	16,8
40,7	41,9	16,3
39,8	41,8	16,4
40,6	42,5	16,3
41,0	42,1	16,3
41,1	42,2	16,2
41,5	42,7	16,1
41,0	42,2	16,6
39,9	44,4	17,7
42,0	43,0	15,5
41,7	43,8	15,8

44,0	46,2	13,0
43,8	44,4	13,5
40,8	44,3	15,5
42,7	45,0	13,0
43,6	44,5	13,0
43,3	44,2	13,4
42,8	43,9	13,2
42,6	42,8	13,0
41,6	40,6	13,1
39,5	43,2	13,0
41,2	43,8	11,7
40,1	43,6	12,7
41,9	44,0	13,6
43,4	44,4	13,1
43,6	44,3	13,5
43,7	46,1	13,1
42,3	40,7	13,1
40,1	45,3	12,2
42,7	45,7	13,9
39,6	42,8	12,3
41,1	43,8	12,7
42,5	44,8	13,3
43,5	45,1	15,1
42,8	44,6	14,1
42,4	42,1	14,5
41,0	42,7	13,0
41,6	48,3	13,8
42,6	41,2	6,6
39,9	41,1	0,0
39,5	41,0	6,6
39,5	40,8	13,2
39,4	40,7	13,2
39,6	40,9	12,9
40,0	41,0	13,2
39,2	39,7	13,2
38,6	39,7	12,8
38,4	38,0	12,8

		MPX				XXIV				
		Temperatura	Portata	Lettura mensile	Media oraria da lettura mensile	Temperatura	Portata	Lettura mensile	Media oraria da lettura mensile	
		tra0211.pb	frt0213.pb	frt0213	calcolo	TRA4089.PA	fr4025.pa	fr4025.pa	calcolo	
		°C	m3/h	m3	m3/h	°C	m3/h	m3	m3/h	
		Media	Media	tot	-	Media	media	tot	-	
Gennaio	31	46,6	17,0	12.236	16,45	37,7	13,8	10.032	13,5	
Febbraio	28	48,4	18,6	12.307	18,31	40,3	15,2	10.130	15,1	
Marzo	31	55,0	16,9	11.120	14,95	39,0	14,5	9.605	12,9	
Aprile	30	59,4	16,3	12.311	17,10	39,4	14,4	10.883	15,1	
Maggio	31	44,8	8,3	5.851	7,86	42,2	14,9	11.112	14,9	
Giugno	30	38,1	2,7	1.927	2,68	43,0	16,5	12.188	16,9	
Luglio	31	53,6	3,3	11.473	15,42	45,1	17,3	11.709	15,7	
Agosto	31	62,2	0,0	11.835	15,91	43,1	17,1	13.142	17,7	
Settembre	30	33,2	0,0	10.329	14,35	40,0	17,2	9.664	13,4	
Ottobre	31	42,5	0,0	11.953	16,07	46,9	17,3	11.458	15,4	
Novembre	30	40,2	6,1	12.327	17,12	42,1	17,5	10.572	14,7	
Dicembre	31	42,0	17,2	12.372	16,63	41,1	12,3	8.982	12,1	
				126.041					129.477	