

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
01/10/2012 01:00	65,89
01/10/2012 02:00	59,69
01/10/2012 03:00	54,16
01/10/2012 04:00	59,04
01/10/2012 05:00	62,77
01/10/2012 06:00	61,12
01/10/2012 07:00	59,44
01/10/2012 08:00	59,95
01/10/2012 09:00	54,41
01/10/2012 10:00	48,54
01/10/2012 11:00	55,47
01/10/2012 12:00	68,57
01/10/2012 13:00	70,32
01/10/2012 14:00	69,03
01/10/2012 15:00	71,78
01/10/2012 16:00	75,67
01/10/2012 17:00	77,54
01/10/2012 18:00	77,46
01/10/2012 19:00	82,17
01/10/2012 20:00	77,72
01/10/2012 21:00	83,82
01/10/2012 22:00	81,89
01/10/2012 23:00	80,34
01/10/2012 24:00	81,82
02/10/2012 01:00	83,01
02/10/2012 02:00	76,16
02/10/2012 03:00	74,15
02/10/2012 04:00	73,59
02/10/2012 05:00	73,34
02/10/2012 06:00	75,28
02/10/2012 07:00	78,51
02/10/2012 08:00	77,76
02/10/2012 09:00	80,27
02/10/2012 10:00	87,67
02/10/2012 11:00	90,10
02/10/2012 12:00	87,28
02/10/2012 13:00	80,59
02/10/2012 14:00	73,41
02/10/2012 15:00	80,47
02/10/2012 16:00	81,00
02/10/2012 17:00	81,37
02/10/2012 18:00	83,21
02/10/2012 19:00	83,02
02/10/2012 20:00	76,18
02/10/2012 21:00	75,48
02/10/2012 22:00	79,42
02/10/2012 23:00	71,14
02/10/2012 24:00	73,74
03/10/2012 01:00	75,48
03/10/2012 02:00	81,40
03/10/2012 03:00	76,92
03/10/2012 04:00	79,19
03/10/2012 05:00	73,80

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
03/10/2012 06:00	71,18
03/10/2012 07:00	70,69
03/10/2012 08:00	53,45
03/10/2012 09:00	59,79
03/10/2012 10:00	75,34
03/10/2012 11:00	85,86 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	77,56 *
03/10/2012 23:00	89,42
03/10/2012 24:00	85,57
04/10/2012 01:00	79,55
04/10/2012 02:00	83,94
04/10/2012 03:00	84,73
04/10/2012 04:00	83,09
04/10/2012 05:00	84,23
04/10/2012 06:00	84,46
04/10/2012 07:00	83,44
04/10/2012 08:00	85,90
04/10/2012 09:00	88,89
04/10/2012 10:00	92,82
04/10/2012 11:00	85,71
04/10/2012 12:00	92,05
04/10/2012 13:00	93,45
04/10/2012 14:00	95,12
04/10/2012 15:00	91,98
04/10/2012 16:00	87,68
04/10/2012 17:00	85,65
04/10/2012 18:00	83,26
04/10/2012 19:00	80,53
04/10/2012 20:00	81,63
04/10/2012 21:00	78,93
04/10/2012 22:00	77,05
04/10/2012 23:00	77,38
04/10/2012 24:00	77,73
05/10/2012 01:00	73,65
05/10/2012 02:00	70,30 *
05/10/2012 03:00	72,80
05/10/2012 04:00	71,66
05/10/2012 05:00	73,41
05/10/2012 06:00	70,82
05/10/2012 07:00	67,25
05/10/2012 08:00	53,34
05/10/2012 09:00	71,01
05/10/2012 10:00	81,60

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
05/10/2012 11:00	81,07
05/10/2012 12:00	95,63
05/10/2012 13:00	98,62
05/10/2012 14:00	103,28
05/10/2012 15:00	107,97
05/10/2012 16:00	103,10
05/10/2012 17:00	98,60
05/10/2012 18:00	93,45
05/10/2012 19:00	83,75
05/10/2012 20:00	75,58
05/10/2012 21:00	82,50
05/10/2012 22:00	101,72
05/10/2012 23:00	76,37
05/10/2012 24:00	82,38
06/10/2012 01:00	76,93
06/10/2012 02:00	61,81
06/10/2012 03:00	62,59
06/10/2012 04:00	76,40
06/10/2012 05:00	79,03
06/10/2012 06:00	80,38
06/10/2012 07:00	81,24
06/10/2012 08:00	81,38
06/10/2012 09:00	88,90
06/10/2012 10:00	90,81
06/10/2012 11:00	92,41
06/10/2012 12:00	105,28
06/10/2012 13:00	105,02
06/10/2012 14:00	107,03
06/10/2012 15:00	104,86
06/10/2012 16:00	103,54
06/10/2012 17:00	99,44
06/10/2012 18:00	93,32
06/10/2012 19:00	94,33
06/10/2012 20:00	91,34
06/10/2012 21:00	88,06
06/10/2012 22:00	83,03
06/10/2012 23:00	81,15
06/10/2012 24:00	82,56
07/10/2012 01:00	84,65
07/10/2012 02:00	87,97
07/10/2012 03:00	83,31
07/10/2012 04:00	88,75
07/10/2012 05:00	86,77
07/10/2012 06:00	91,08
07/10/2012 07:00	91,66
07/10/2012 08:00	84,58
07/10/2012 09:00	88,40
07/10/2012 10:00	89,28
07/10/2012 11:00	93,96
07/10/2012 12:00	93,01
07/10/2012 13:00	90,39
07/10/2012 14:00	88,60
07/10/2012 15:00	88,44

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
07/10/2012 16:00	89,83
07/10/2012 17:00	89,41
07/10/2012 18:00	88,63
07/10/2012 19:00	90,65
07/10/2012 20:00	92,46
07/10/2012 21:00	95,46
07/10/2012 22:00	97,25
07/10/2012 23:00	97,86
07/10/2012 24:00	98,14
08/10/2012 01:00	96,31
08/10/2012 02:00	93,09
08/10/2012 03:00	95,08
08/10/2012 04:00	85,22
08/10/2012 05:00	75,79
08/10/2012 06:00	68,16
08/10/2012 07:00	70,14
08/10/2012 08:00	71,58
08/10/2012 09:00	65,50
08/10/2012 10:00	78,41
08/10/2012 11:00	82,93
08/10/2012 12:00	90,83
08/10/2012 13:00	90,57
08/10/2012 14:00	91,96
08/10/2012 15:00	93,66
08/10/2012 16:00	90,91
08/10/2012 17:00	88,07
08/10/2012 18:00	91,73
08/10/2012 19:00	87,79
08/10/2012 20:00	84,99
08/10/2012 21:00	81,82
08/10/2012 22:00	77,81
08/10/2012 23:00	77,32
08/10/2012 24:00	74,84
09/10/2012 01:00	69,45
09/10/2012 02:00	65,98
09/10/2012 03:00	66,08
09/10/2012 04:00	64,03
09/10/2012 05:00	70,59
09/10/2012 06:00	70,29
09/10/2012 07:00	77,83
09/10/2012 08:00	81,61
09/10/2012 09:00	73,40
09/10/2012 10:00	76,47
09/10/2012 11:00	86,96
09/10/2012 12:00	84,59
09/10/2012 13:00	82,67
09/10/2012 14:00	80,32
09/10/2012 15:00	77,53
09/10/2012 16:00	75,52
09/10/2012 17:00	72,91
09/10/2012 18:00	72,41
09/10/2012 19:00	70,75
09/10/2012 20:00	63,55

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
09/10/2012 21:00	58,91
09/10/2012 22:00	61,27
09/10/2012 23:00	59,74
09/10/2012 24:00	49,02
10/10/2012 01:00	43,01
10/10/2012 02:00	48,64
10/10/2012 03:00	50,76
10/10/2012 04:00	50,79
10/10/2012 05:00	45,72
10/10/2012 06:00	43,49
10/10/2012 07:00	45,08
10/10/2012 08:00	30,16
10/10/2012 09:00	25,67
10/10/2012 10:00	49,13
10/10/2012 11:00	47,87
10/10/2012 12:00	60,80
10/10/2012 13:00	63,49
10/10/2012 14:00	62,74
10/10/2012 15:00	64,14
10/10/2012 16:00	62,27
10/10/2012 17:00	57,22
10/10/2012 18:00	61,38
10/10/2012 19:00	67,14
10/10/2012 20:00	58,72
10/10/2012 21:00	50,75
10/10/2012 22:00	41,22
10/10/2012 23:00	44,93
10/10/2012 24:00	32,07
11/10/2012 01:00	31,60
11/10/2012 02:00	34,22
11/10/2012 03:00	35,89
11/10/2012 04:00	33,97
11/10/2012 05:00	37,98
11/10/2012 06:00	39,84
11/10/2012 07:00	43,01
11/10/2012 08:00	38,98
11/10/2012 09:00	49,30
11/10/2012 10:00	56,78
11/10/2012 11:00	55,39
11/10/2012 12:00	63,44
11/10/2012 13:00	67,54
11/10/2012 14:00	70,06
11/10/2012 15:00	66,98
11/10/2012 16:00	69,05
11/10/2012 17:00	66,61
11/10/2012 18:00	64,61
11/10/2012 19:00	64,01
11/10/2012 20:00	59,99
11/10/2012 21:00	61,29
11/10/2012 22:00	60,20
11/10/2012 23:00	50,16
11/10/2012 24:00	58,90
12/10/2012 01:00	61,67

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
12/10/2012 02:00	56,11 *
12/10/2012 03:00	65,07
12/10/2012 04:00	64,82
12/10/2012 05:00	64,61
12/10/2012 06:00	65,00
12/10/2012 07:00	64,09
12/10/2012 08:00	62,83
12/10/2012 09:00	67,52
12/10/2012 10:00	69,36
12/10/2012 11:00	72,41
12/10/2012 12:00	76,71
12/10/2012 13:00	76,85
12/10/2012 14:00	75,61
12/10/2012 15:00	65,42
12/10/2012 16:00	63,85
12/10/2012 17:00	77,29
12/10/2012 18:00	84,63
12/10/2012 19:00	85,38
12/10/2012 20:00	87,53
12/10/2012 21:00	83,03
12/10/2012 22:00	83,60
12/10/2012 23:00	83,13
12/10/2012 24:00	84,99
13/10/2012 01:00	80,28
13/10/2012 02:00	81,59
13/10/2012 03:00	81,90
13/10/2012 04:00	76,63
13/10/2012 05:00	73,35
13/10/2012 06:00	69,31
13/10/2012 07:00	67,55
13/10/2012 08:00	44,02
13/10/2012 09:00	55,11
13/10/2012 10:00	60,79
13/10/2012 11:00	60,22
13/10/2012 12:00	42,91
13/10/2012 13:00	50,91
13/10/2012 14:00	48,95
13/10/2012 15:00	49,12
13/10/2012 16:00	48,49
13/10/2012 17:00	56,65
13/10/2012 18:00	67,30
13/10/2012 19:00	57,61
13/10/2012 20:00	61,20
13/10/2012 21:00	66,14
13/10/2012 22:00	62,42
13/10/2012 23:00	64,60
13/10/2012 24:00	67,58
14/10/2012 01:00	68,47
14/10/2012 02:00	69,31
14/10/2012 03:00	72,73
14/10/2012 04:00	74,64
14/10/2012 05:00	71,67
14/10/2012 06:00	68,42

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
14/10/2012 07:00	66,81
14/10/2012 08:00	63,63
14/10/2012 09:00	67,43
14/10/2012 10:00	67,58
14/10/2012 11:00	72,12
14/10/2012 12:00	72,35
14/10/2012 13:00	66,79
14/10/2012 14:00	62,73
14/10/2012 15:00	67,90
14/10/2012 16:00	69,77
14/10/2012 17:00	69,59
14/10/2012 18:00	69,46
14/10/2012 19:00	66,02
14/10/2012 20:00	63,66
14/10/2012 21:00	61,76
14/10/2012 22:00	63,26
14/10/2012 23:00	74,25
14/10/2012 24:00	74,28
15/10/2012 01:00	71,10
15/10/2012 02:00	69,07
15/10/2012 03:00	74,37
15/10/2012 04:00	75,87
15/10/2012 05:00	75,76
15/10/2012 06:00	76,52
15/10/2012 07:00	78,33
15/10/2012 08:00	78,03
15/10/2012 09:00	75,81
15/10/2012 10:00	70,54
15/10/2012 11:00	72,90
15/10/2012 12:00	75,44
15/10/2012 13:00	71,56
15/10/2012 14:00	61,68
15/10/2012 15:00	58,21
15/10/2012 16:00	70,64
15/10/2012 17:00	75,83
15/10/2012 18:00	74,05
15/10/2012 19:00	74,48
15/10/2012 20:00	74,72
15/10/2012 21:00	67,20
15/10/2012 22:00	66,39
15/10/2012 23:00	67,19
15/10/2012 24:00	62,68
16/10/2012 01:00	63,55
16/10/2012 02:00	53,62
16/10/2012 03:00	63,41
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	55,78 *
17/10/2012 10:00	65,58
17/10/2012 11:00	77,20
17/10/2012 12:00	82,32
17/10/2012 13:00	87,52
17/10/2012 14:00	88,96
17/10/2012 15:00	91,67
17/10/2012 16:00	92,58
17/10/2012 17:00	93,04
17/10/2012 18:00	62,25 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	N,P,



# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
18/10/2012 17:00	72,27 *
18/10/2012 18:00	N,P,
18/10/2012 19:00	N,P,
18/10/2012 20:00	N,P,
18/10/2012 21:00	85,68 *
18/10/2012 22:00	80,29
18/10/2012 23:00	81,43
18/10/2012 24:00	55,18
19/10/2012 01:00	27,65
19/10/2012 02:00	67,42
19/10/2012 03:00	64,05
19/10/2012 04:00	74,22
19/10/2012 05:00	72,70
19/10/2012 06:00	76,75
19/10/2012 07:00	71,71
19/10/2012 08:00	77,85
19/10/2012 09:00	64,99
19/10/2012 10:00	39,31 *
19/10/2012 11:00	N,P,
19/10/2012 12:00	N,P,
19/10/2012 13:00	N,P,
19/10/2012 14:00	N,P,
19/10/2012 15:00	N,P,
19/10/2012 16:00	N,P,
19/10/2012 17:00	N,P,
19/10/2012 18:00	N,P,
19/10/2012 19:00	N,P,
19/10/2012 20:00	N,P,
19/10/2012 21:00	60,17 *
19/10/2012 22:00	80,62
19/10/2012 23:00	81,66
19/10/2012 24:00	81,97
20/10/2012 01:00	82,80
20/10/2012 02:00	82,44
20/10/2012 03:00	81,14
20/10/2012 04:00	81,52
20/10/2012 05:00	86,22
20/10/2012 06:00	89,05
20/10/2012 07:00	86,22
20/10/2012 08:00	86,28
20/10/2012 09:00	84,04
20/10/2012 10:00	90,28
20/10/2012 11:00	76,23
20/10/2012 12:00	72,62
20/10/2012 13:00	76,29
20/10/2012 14:00	74,88
20/10/2012 15:00	77,07
20/10/2012 16:00	92,39
20/10/2012 17:00	96,98
20/10/2012 18:00	98,99
20/10/2012 19:00	95,04
20/10/2012 20:00	91,45
20/10/2012 21:00	79,04

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
20/10/2012 22:00	81,20
20/10/2012 23:00	77,23
20/10/2012 24:00	71,65
21/10/2012 01:00	60,16
21/10/2012 02:00	36,37
21/10/2012 03:00	60,04
21/10/2012 04:00	64,22
21/10/2012 05:00	64,05 *
21/10/2012 06:00	61,90
21/10/2012 07:00	65,32
21/10/2012 08:00	61,83
21/10/2012 09:00	57,99
21/10/2012 10:00	66,97
21/10/2012 11:00	70,29
21/10/2012 12:00	66,68
21/10/2012 13:00	69,98
21/10/2012 14:00	72,84
21/10/2012 15:00	74,30
21/10/2012 16:00	75,81
21/10/2012 17:00	70,75
21/10/2012 18:00	69,23
21/10/2012 19:00	68,53
21/10/2012 20:00	66,93
21/10/2012 21:00	65,05
21/10/2012 22:00	56,03
21/10/2012 23:00	47,27
21/10/2012 24:00	43,92
22/10/2012 01:00	44,64
22/10/2012 02:00	46,39
22/10/2012 03:00	37,80
22/10/2012 04:00	34,37
22/10/2012 05:00	35,65
22/10/2012 06:00	44,86
22/10/2012 07:00	44,89
22/10/2012 08:00	45,24
22/10/2012 09:00	39,01
22/10/2012 10:00	47,16
22/10/2012 11:00	58,07
22/10/2012 12:00	64,49
22/10/2012 13:00	73,72
22/10/2012 14:00	78,63
22/10/2012 15:00	79,59
22/10/2012 16:00	82,33
22/10/2012 17:00	80,59
22/10/2012 18:00	82,66
22/10/2012 19:00	81,88
22/10/2012 20:00	85,16
22/10/2012 21:00	86,34
22/10/2012 22:00	76,43
22/10/2012 23:00	60,49
22/10/2012 24:00	42,23
23/10/2012 01:00	42,73
23/10/2012 02:00	53,21

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
23/10/2012 03:00	56,10
23/10/2012 04:00	58,46
23/10/2012 05:00	55,57
23/10/2012 06:00	54,68
23/10/2012 07:00	56,16
23/10/2012 08:00	51,71
23/10/2012 09:00	59,00
23/10/2012 10:00	39,21
23/10/2012 11:00	60,45
23/10/2012 12:00	78,13
23/10/2012 13:00	90,22
23/10/2012 14:00	97,43
23/10/2012 15:00	98,97
23/10/2012 16:00	98,64
23/10/2012 17:00	97,40
23/10/2012 18:00	96,36
23/10/2012 19:00	94,31
23/10/2012 20:00	94,86
23/10/2012 21:00	78,44
23/10/2012 22:00	67,20
23/10/2012 23:00	57,12
23/10/2012 24:00	61,61
24/10/2012 01:00	51,76
24/10/2012 02:00	64,85
24/10/2012 03:00	61,53
24/10/2012 04:00	66,88
24/10/2012 05:00	68,52
24/10/2012 06:00	70,67
24/10/2012 07:00	59,91
24/10/2012 08:00	63,59
24/10/2012 09:00	68,84
24/10/2012 10:00	45,54
24/10/2012 11:00	85,63
24/10/2012 12:00	80,77
24/10/2012 13:00	92,72
24/10/2012 14:00	95,55
24/10/2012 15:00	96,30
24/10/2012 16:00	95,57
24/10/2012 17:00	92,06
24/10/2012 18:00	96,09
24/10/2012 19:00	95,80
24/10/2012 20:00	94,50
24/10/2012 21:00	87,11
24/10/2012 22:00	78,57
24/10/2012 23:00	65,93
24/10/2012 24:00	76,09
25/10/2012 01:00	72,86
25/10/2012 02:00	74,35
25/10/2012 03:00	69,02
25/10/2012 04:00	71,48
25/10/2012 05:00	75,09
25/10/2012 06:00	71,06
25/10/2012 07:00	65,49

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
25/10/2012 08:00	66,17
25/10/2012 09:00	59,33
25/10/2012 10:00	61,95
25/10/2012 11:00	54,69
25/10/2012 12:00	81,35
25/10/2012 13:00	88,90 *
25/10/2012 14:00	96,02
25/10/2012 15:00	95,34
25/10/2012 16:00	94,04
25/10/2012 17:00	92,04
25/10/2012 18:00	89,02
25/10/2012 19:00	84,60
25/10/2012 20:00	67,95
25/10/2012 21:00	44,66
25/10/2012 22:00	61,54
25/10/2012 23:00	68,72
25/10/2012 24:00	69,78
26/10/2012 01:00	72,24
26/10/2012 02:00	77,79
26/10/2012 03:00	78,27
26/10/2012 04:00	81,46
26/10/2012 05:00	82,29
26/10/2012 06:00	81,44
26/10/2012 07:00	82,49
26/10/2012 08:00	79,84
26/10/2012 09:00	82,53
26/10/2012 10:00	88,76
26/10/2012 11:00	90,65
26/10/2012 12:00	82,22
26/10/2012 13:00	84,20
26/10/2012 14:00	84,60
26/10/2012 15:00	81,03
26/10/2012 16:00	84,29 *
26/10/2012 17:00	N,P,
26/10/2012 18:00	N,P,
26/10/2012 19:00	N,P,
26/10/2012 20:00	N,P,
26/10/2012 21:00	N,P,
26/10/2012 22:00	N,P,
26/10/2012 23:00	N,P,
26/10/2012 24:00	N,P,
27/10/2012 01:00	N,P,
27/10/2012 02:00	N,P,
27/10/2012 03:00	N,P,
27/10/2012 04:00	N,P,
27/10/2012 05:00	N,P,
27/10/2012 06:00	N,P,
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	71,85 *
29/10/2012 14:00	80,65
29/10/2012 15:00	74,23
29/10/2012 16:00	68,98
29/10/2012 17:00	67,12

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
29/10/2012 18:00	70,01
29/10/2012 19:00	74,76
29/10/2012 20:00	80,56
29/10/2012 21:00	80,60
29/10/2012 22:00	78,15
29/10/2012 23:00	76,76
29/10/2012 24:00	75,74
30/10/2012 01:00	76,73
30/10/2012 02:00	76,14
30/10/2012 03:00	75,04
30/10/2012 04:00	73,21
30/10/2012 05:00	71,83
30/10/2012 06:00	70,22
30/10/2012 07:00	69,35
30/10/2012 08:00	69,94
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	25,67
Massimo	107,97
Limite orario	240
Media 24h	68,28
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il calcolo della media

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
01/10/2012 01:00	2,45
01/10/2012 02:00	2,19
01/10/2012 03:00	2,69
01/10/2012 04:00	3,71
01/10/2012 05:00	2,36
01/10/2012 06:00	3,45
01/10/2012 07:00	2,29
01/10/2012 08:00	2,69
01/10/2012 09:00	1,81
01/10/2012 10:00	2,65
01/10/2012 11:00	3,27
01/10/2012 12:00	2,55
01/10/2012 13:00	2,02
01/10/2012 14:00	3,71
01/10/2012 15:00	3,06
01/10/2012 16:00	2,48
01/10/2012 17:00	1,40
01/10/2012 18:00	1,72
01/10/2012 19:00	1,92
01/10/2012 20:00	4,57
01/10/2012 21:00	4,97
01/10/2012 22:00	2,97
01/10/2012 23:00	2,80
01/10/2012 24:00	2,68
02/10/2012 01:00	2,52
02/10/2012 02:00	2,76
02/10/2012 03:00	3,83
02/10/2012 04:00	2,43
02/10/2012 05:00	4,41
02/10/2012 06:00	2,88
02/10/2012 07:00	3,24
02/10/2012 08:00	3,82
02/10/2012 09:00	2,75
02/10/2012 10:00	3,42
02/10/2012 11:00	3,99
02/10/2012 12:00	3,53
02/10/2012 13:00	2,54
02/10/2012 14:00	2,85
02/10/2012 15:00	4,10
02/10/2012 16:00	4,93
02/10/2012 17:00	4,05
02/10/2012 18:00	1,18
02/10/2012 19:00	0,00
02/10/2012 20:00	0,00
02/10/2012 21:00	0,00
02/10/2012 22:00	0,00
02/10/2012 23:00	0,00
02/10/2012 24:00	0,00
03/10/2012 01:00	0,41
03/10/2012 02:00	0,00
03/10/2012 03:00	0,00
03/10/2012 04:00	0,00
03/10/2012 05:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
03/10/2012 06:00	0,00
03/10/2012 07:00	0,06
03/10/2012 08:00	7,05
03/10/2012 09:00	1,21
03/10/2012 10:00	0,00
03/10/2012 11:00	0,00 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	0,00 *
03/10/2012 23:00	0,00
03/10/2012 24:00	0,00
04/10/2012 01:00	0,00
04/10/2012 02:00	0,00
04/10/2012 03:00	0,36
04/10/2012 04:00	0,00
04/10/2012 05:00	0,00
04/10/2012 06:00	0,00
04/10/2012 07:00	0,00
04/10/2012 08:00	0,00
04/10/2012 09:00	0,00
04/10/2012 10:00	0,00
04/10/2012 11:00	0,00
04/10/2012 12:00	0,00
04/10/2012 13:00	0,00
04/10/2012 14:00	0,00
04/10/2012 15:00	0,00
04/10/2012 16:00	0,00
04/10/2012 17:00	0,40
04/10/2012 18:00	0,27
04/10/2012 19:00	0,46
04/10/2012 20:00	0,00
04/10/2012 21:00	0,04
04/10/2012 22:00	0,11
04/10/2012 23:00	0,00
04/10/2012 24:00	0,09
05/10/2012 01:00	0,00
05/10/2012 02:00	0,00
05/10/2012 03:00	0,00
05/10/2012 04:00	0,00
05/10/2012 05:00	0,03
05/10/2012 06:00	0,00
05/10/2012 07:00	0,00
05/10/2012 08:00	0,20
05/10/2012 09:00	0,55
05/10/2012 10:00	2,97



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
05/10/2012 11:00	3,21
05/10/2012 12:00	4,50
05/10/2012 13:00	1,30
05/10/2012 14:00	1,03
05/10/2012 15:00	0,49
05/10/2012 16:00	0,64
05/10/2012 17:00	0,38
05/10/2012 18:00	0,40
05/10/2012 19:00	0,68
05/10/2012 20:00	1,20
05/10/2012 21:00	1,27
05/10/2012 22:00	0,47
05/10/2012 23:00	0,75
05/10/2012 24:00	2,03
06/10/2012 01:00	2,80
06/10/2012 02:00	9,41
06/10/2012 03:00	7,81
06/10/2012 04:00	2,21
06/10/2012 05:00	1,34
06/10/2012 06:00	1,11
06/10/2012 07:00	0,76
06/10/2012 08:00	0,90
06/10/2012 09:00	0,79
06/10/2012 10:00	1,11
06/10/2012 11:00	1,68
06/10/2012 12:00	1,47
06/10/2012 13:00	0,92
06/10/2012 14:00	0,80
06/10/2012 15:00	0,82
06/10/2012 16:00	0,96
06/10/2012 17:00	0,50
06/10/2012 18:00	0,69
06/10/2012 19:00	0,97
06/10/2012 20:00	0,81
06/10/2012 21:00	0,68
06/10/2012 22:00	0,77
06/10/2012 23:00	0,95
06/10/2012 24:00	0,89
07/10/2012 01:00	0,89
07/10/2012 02:00	0,93
07/10/2012 03:00	0,56
07/10/2012 04:00	3,73
07/10/2012 05:00	3,68
07/10/2012 06:00	1,42
07/10/2012 07:00	1,08
07/10/2012 08:00	1,57
07/10/2012 09:00	1,63
07/10/2012 10:00	1,46
07/10/2012 11:00	2,43
07/10/2012 12:00	2,25
07/10/2012 13:00	1,22
07/10/2012 14:00	2,62
07/10/2012 15:00	2,32

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
07/10/2012 16:00	0,70
07/10/2012 17:00	1,65
07/10/2012 18:00	0,59
07/10/2012 19:00	0,69
07/10/2012 20:00	0,67
07/10/2012 21:00	0,54
07/10/2012 22:00	1,27
07/10/2012 23:00	1,04
07/10/2012 24:00	1,79
08/10/2012 01:00	1,07
08/10/2012 02:00	0,39
08/10/2012 03:00	0,46
08/10/2012 04:00	0,59
08/10/2012 05:00	3,75
08/10/2012 06:00	5,33
08/10/2012 07:00	3,22
08/10/2012 08:00	1,40
08/10/2012 09:00	1,64
08/10/2012 10:00	1,09
08/10/2012 11:00	1,28
08/10/2012 12:00	2,56
08/10/2012 13:00	0,38
08/10/2012 14:00	0,26
08/10/2012 15:00	0,57
08/10/2012 16:00	0,68
08/10/2012 17:00	0,49
08/10/2012 18:00	0,59
08/10/2012 19:00	0,80
08/10/2012 20:00	1,51
08/10/2012 21:00	1,44
08/10/2012 22:00	1,09
08/10/2012 23:00	1,76
08/10/2012 24:00	1,55
09/10/2012 01:00	2,42
09/10/2012 02:00	1,36
09/10/2012 03:00	2,04
09/10/2012 04:00	1,52
09/10/2012 05:00	1,62
09/10/2012 06:00	1,50
09/10/2012 07:00	1,36
09/10/2012 08:00	1,62
09/10/2012 09:00	1,58
09/10/2012 10:00	1,65
09/10/2012 11:00	2,21
09/10/2012 12:00	1,64
09/10/2012 13:00	1,38
09/10/2012 14:00	1,21
09/10/2012 15:00	1,50
09/10/2012 16:00	0,87
09/10/2012 17:00	1,29
09/10/2012 18:00	0,64
09/10/2012 19:00	0,40
09/10/2012 20:00	0,64

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
09/10/2012 21:00	1,51
09/10/2012 22:00	0,56
09/10/2012 23:00	0,49
09/10/2012 24:00	0,77
10/10/2012 01:00	0,62
10/10/2012 02:00	1,02
10/10/2012 03:00	3,25
10/10/2012 04:00	1,47
10/10/2012 05:00	2,21
10/10/2012 06:00	3,05
10/10/2012 07:00	1,54
10/10/2012 08:00	1,16
10/10/2012 09:00	1,12
10/10/2012 10:00	2,90
10/10/2012 11:00	1,94
10/10/2012 12:00	1,48
10/10/2012 13:00	1,45
10/10/2012 14:00	1,32
10/10/2012 15:00	1,02
10/10/2012 16:00	0,97
10/10/2012 17:00	2,05
10/10/2012 18:00	0,91
10/10/2012 19:00	0,60
10/10/2012 20:00	0,69
10/10/2012 21:00	1,02
10/10/2012 22:00	1,13
10/10/2012 23:00	0,97
10/10/2012 24:00	1,35
11/10/2012 01:00	0,90
11/10/2012 02:00	0,64
11/10/2012 03:00	0,26
11/10/2012 04:00	0,77
11/10/2012 05:00	0,62
11/10/2012 06:00	0,95
11/10/2012 07:00	0,86
11/10/2012 08:00	0,13
11/10/2012 09:00	0,15
11/10/2012 10:00	1,80
11/10/2012 11:00	2,24
11/10/2012 12:00	2,73
11/10/2012 13:00	2,25
11/10/2012 14:00	2,40
11/10/2012 15:00	2,95
11/10/2012 16:00	1,76
11/10/2012 17:00	1,83
11/10/2012 18:00	0,63
11/10/2012 19:00	0,55
11/10/2012 20:00	0,73
11/10/2012 21:00	1,02
11/10/2012 22:00	1,67
11/10/2012 23:00	3,62
11/10/2012 24:00	2,86
12/10/2012 01:00	3,02

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
12/10/2012 02:00	3,21
12/10/2012 03:00	2,30
12/10/2012 04:00	2,20
12/10/2012 05:00	2,64
12/10/2012 06:00	2,48
12/10/2012 07:00	2,41
12/10/2012 08:00	3,82
12/10/2012 09:00	2,97
12/10/2012 10:00	2,92
12/10/2012 11:00	2,60
12/10/2012 12:00	3,04
12/10/2012 13:00	2,98
12/10/2012 14:00	2,72
12/10/2012 15:00	2,98
12/10/2012 16:00	2,78
12/10/2012 17:00	2,81
12/10/2012 18:00	2,26
12/10/2012 19:00	1,80
12/10/2012 20:00	1,55
12/10/2012 21:00	1,25
12/10/2012 22:00	1,24
12/10/2012 23:00	0,90
12/10/2012 24:00	1,62
13/10/2012 01:00	1,55
13/10/2012 02:00	1,58
13/10/2012 03:00	1,54
13/10/2012 04:00	1,68
13/10/2012 05:00	0,86
13/10/2012 06:00	0,53
13/10/2012 07:00	0,63
13/10/2012 08:00	1,48
13/10/2012 09:00	2,00
13/10/2012 10:00	1,27
13/10/2012 11:00	1,11
13/10/2012 12:00	1,22
13/10/2012 13:00	1,46
13/10/2012 14:00	1,68
13/10/2012 15:00	1,69
13/10/2012 16:00	1,95
13/10/2012 17:00	2,13
13/10/2012 18:00	1,55
13/10/2012 19:00	1,01
13/10/2012 20:00	1,05
13/10/2012 21:00	0,92
13/10/2012 22:00	1,27
13/10/2012 23:00	1,25
13/10/2012 24:00	0,93
14/10/2012 01:00	1,30
14/10/2012 02:00	1,65
14/10/2012 03:00	1,37
14/10/2012 04:00	1,27
14/10/2012 05:00	0,84
14/10/2012 06:00	2,30

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
14/10/2012 07:00	1,83
14/10/2012 08:00	1,46
14/10/2012 09:00	1,29
14/10/2012 10:00	1,17
14/10/2012 11:00	1,33
14/10/2012 12:00	1,43
14/10/2012 13:00	1,60
14/10/2012 14:00	1,41
14/10/2012 15:00	1,30
14/10/2012 16:00	1,76
14/10/2012 17:00	1,41
14/10/2012 18:00	0,58
14/10/2012 19:00	0,22
14/10/2012 20:00	0,03
14/10/2012 21:00	0,08
14/10/2012 22:00	0,29
14/10/2012 23:00	0,17
14/10/2012 24:00	0,10
15/10/2012 01:00	0,11
15/10/2012 02:00	0,29
15/10/2012 03:00	0,47
15/10/2012 04:00	0,20
15/10/2012 05:00	0,40
15/10/2012 06:00	0,09
15/10/2012 07:00	0,12
15/10/2012 08:00	0,34
15/10/2012 09:00	0,48
15/10/2012 10:00	0,49
15/10/2012 11:00	0,55
15/10/2012 12:00	0,56
15/10/2012 13:00	0,75
15/10/2012 14:00	0,48
15/10/2012 15:00	0,78
15/10/2012 16:00	0,39
15/10/2012 17:00	0,97
15/10/2012 18:00	1,36
15/10/2012 19:00	0,76
15/10/2012 20:00	0,64
15/10/2012 21:00	0,50
15/10/2012 22:00	0,71
15/10/2012 23:00	0,49
15/10/2012 24:00	1,30
16/10/2012 01:00	3,08
16/10/2012 02:00	0,62
16/10/2012 03:00	0,16
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	0,00 *
17/10/2012 10:00	0,00
17/10/2012 11:00	0,00
17/10/2012 12:00	0,01 *
17/10/2012 13:00	0,23
17/10/2012 14:00	0,80
17/10/2012 15:00	0,01
17/10/2012 16:00	0,00
17/10/2012 17:00	0,00
17/10/2012 18:00	0,00 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
18/10/2012 17:00	N,P,
18/10/2012 18:00	0,00 *
18/10/2012 19:00	0,00
18/10/2012 20:00	0,00
18/10/2012 21:00	0,13
18/10/2012 22:00	0,18
18/10/2012 23:00	0,00
18/10/2012 24:00	7,17
19/10/2012 01:00	18,92
19/10/2012 02:00	0,00
19/10/2012 03:00	0,00
19/10/2012 04:00	0,00
19/10/2012 05:00	0,00
19/10/2012 06:00	0,00
19/10/2012 07:00	0,00
19/10/2012 08:00	0,00
19/10/2012 09:00	0,00
19/10/2012 10:00	0,00
19/10/2012 11:00	0,00
19/10/2012 12:00	0,00
19/10/2012 13:00	0,43
19/10/2012 14:00	0,00
19/10/2012 15:00	0,00
19/10/2012 16:00	0,00
19/10/2012 17:00	0,00
19/10/2012 18:00	0,82
19/10/2012 19:00	1,55
19/10/2012 20:00	2,68
19/10/2012 21:00	3,33
19/10/2012 22:00	14,89
19/10/2012 23:00	3,14
19/10/2012 24:00	4,69
20/10/2012 01:00	3,65
20/10/2012 02:00	2,04
20/10/2012 03:00	1,93
20/10/2012 04:00	1,94
20/10/2012 05:00	2,40
20/10/2012 06:00	1,66
20/10/2012 07:00	1,81
20/10/2012 08:00	1,66
20/10/2012 09:00	2,20
20/10/2012 10:00	2,09
20/10/2012 11:00	2,21
20/10/2012 12:00	2,86
20/10/2012 13:00	2,10
20/10/2012 14:00	1,49
20/10/2012 15:00	1,48
20/10/2012 16:00	1,75
20/10/2012 17:00	1,47
20/10/2012 18:00	0,59
20/10/2012 19:00	0,98
20/10/2012 20:00	1,02
20/10/2012 21:00	3,25

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
20/10/2012 22:00	1,24
20/10/2012 23:00	1,82
20/10/2012 24:00	1,42
21/10/2012 01:00	43,81
21/10/2012 02:00	165,04
21/10/2012 03:00	14,75
21/10/2012 04:00	8,24
21/10/2012 05:00	9,48
21/10/2012 06:00	12,03
21/10/2012 07:00	4,46
21/10/2012 08:00	4,20
21/10/2012 09:00	4,49
21/10/2012 10:00	3,26
21/10/2012 11:00	3,88
21/10/2012 12:00	2,82
21/10/2012 13:00	3,58
21/10/2012 14:00	3,18
21/10/2012 15:00	2,81
21/10/2012 16:00	2,52
21/10/2012 17:00	3,49
21/10/2012 18:00	1,18
21/10/2012 19:00	1,76
21/10/2012 20:00	1,75
21/10/2012 21:00	1,65
21/10/2012 22:00	2,50
21/10/2012 23:00	8,79
21/10/2012 24:00	17,19
22/10/2012 01:00	7,96
22/10/2012 02:00	8,61
22/10/2012 03:00	12,32
22/10/2012 04:00	13,57
22/10/2012 05:00	8,64
22/10/2012 06:00	5,13
22/10/2012 07:00	6,75
22/10/2012 08:00	4,94
22/10/2012 09:00	5,13
22/10/2012 10:00	10,07
22/10/2012 11:00	6,96
22/10/2012 12:00	6,42
22/10/2012 13:00	5,43
22/10/2012 14:00	4,85
22/10/2012 15:00	3,85
22/10/2012 16:00	3,93
22/10/2012 17:00	3,00
22/10/2012 18:00	5,35
22/10/2012 19:00	4,39
22/10/2012 20:00	4,49
22/10/2012 21:00	4,30
22/10/2012 22:00	5,20
22/10/2012 23:00	4,48
22/10/2012 24:00	18,31
23/10/2012 01:00	24,75
23/10/2012 02:00	12,79



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
23/10/2012 03:00	7,91
23/10/2012 04:00	5,65
23/10/2012 05:00	4,53
23/10/2012 06:00	4,18
23/10/2012 07:00	5,33
23/10/2012 08:00	6,38
23/10/2012 09:00	5,27
23/10/2012 10:00	5,09
23/10/2012 11:00	5,39
23/10/2012 12:00	6,80
23/10/2012 13:00	6,58
23/10/2012 14:00	5,49
23/10/2012 15:00	5,11
23/10/2012 16:00	5,07
23/10/2012 17:00	5,41
23/10/2012 18:00	2,34
23/10/2012 19:00	2,00
23/10/2012 20:00	1,13
23/10/2012 21:00	1,48
23/10/2012 22:00	2,23
23/10/2012 23:00	25,32
23/10/2012 24:00	14,66
24/10/2012 01:00	12,98
24/10/2012 02:00	9,34
24/10/2012 03:00	9,18
24/10/2012 04:00	3,44
24/10/2012 05:00	4,15
24/10/2012 06:00	4,53
24/10/2012 07:00	7,04
24/10/2012 08:00	4,50
24/10/2012 09:00	4,91
24/10/2012 10:00	5,28
24/10/2012 11:00	4,88
24/10/2012 12:00	15,58
24/10/2012 13:00	9,98
24/10/2012 14:00	7,16
24/10/2012 15:00	4,54
24/10/2012 16:00	4,19
24/10/2012 17:00	4,71
24/10/2012 18:00	2,49
24/10/2012 19:00	2,71
24/10/2012 20:00	2,48
24/10/2012 21:00	2,68
24/10/2012 22:00	2,83
24/10/2012 23:00	8,95
24/10/2012 24:00	4,25
25/10/2012 01:00	3,38
25/10/2012 02:00	3,16
25/10/2012 03:00	3,25
25/10/2012 04:00	3,00
25/10/2012 05:00	3,22
25/10/2012 06:00	3,28
25/10/2012 07:00	2,99

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
25/10/2012 08:00	3,33
25/10/2012 09:00	4,25
25/10/2012 10:00	6,40
25/10/2012 11:00	11,82
25/10/2012 12:00	12,43
25/10/2012 13:00	6,40 *
25/10/2012 14:00	0,77 *
25/10/2012 15:00	0,00
25/10/2012 16:00	0,00
25/10/2012 17:00	0,63 *
25/10/2012 18:00	2,12
25/10/2012 19:00	4,49
25/10/2012 20:00	5,30
25/10/2012 21:00	7,28
25/10/2012 22:00	5,64
25/10/2012 23:00	5,22
25/10/2012 24:00	4,61
26/10/2012 01:00	4,43
26/10/2012 02:00	4,68
26/10/2012 03:00	5,94
26/10/2012 04:00	4,37
26/10/2012 05:00	4,22
26/10/2012 06:00	4,21
26/10/2012 07:00	4,29
26/10/2012 08:00	4,13
26/10/2012 09:00	5,32
26/10/2012 10:00	2,77
26/10/2012 11:00	2,65
26/10/2012 12:00	4,83
26/10/2012 13:00	4,11
26/10/2012 14:00	2,89
26/10/2012 15:00	2,76
26/10/2012 16:00	2,08
26/10/2012 17:00	1,75
26/10/2012 18:00	1,44
26/10/2012 19:00	4,84
26/10/2012 20:00	1,98
26/10/2012 21:00	5,77
26/10/2012 22:00	8,83
26/10/2012 23:00	6,09
26/10/2012 24:00	5,87
27/10/2012 01:00	5,32
27/10/2012 02:00	3,16
27/10/2012 03:00	1,27
27/10/2012 04:00	1,98
27/10/2012 05:00	2,59
27/10/2012 06:00	3,84
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	0,00 *
29/10/2012 14:00	0,00
29/10/2012 15:00	0,04
29/10/2012 16:00	0,00
29/10/2012 17:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0,00
29/10/2012 19:00	0,00
29/10/2012 20:00	0,00
29/10/2012 21:00	0,00
29/10/2012 22:00	0,00
29/10/2012 23:00	0,00
29/10/2012 24:00	0,00
30/10/2012 01:00	0,04
30/10/2012 02:00	0,00
30/10/2012 03:00	0,00
30/10/2012 04:00	0,00
30/10/2012 05:00	0,00
30/10/2012 06:00	0,13
30/10/2012 07:00	0,00
30/10/2012 08:00	0,00
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	165,04
Limite orario	350
Media 24h	2,77
Limite 24 ore	125

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
01/10/2012 01:00	0,03
01/10/2012 02:00	0,00
01/10/2012 03:00	0,00
01/10/2012 04:00	0,02
01/10/2012 05:00	0,02
01/10/2012 06:00	0,00
01/10/2012 07:00	0,00
01/10/2012 08:00	0,05
01/10/2012 09:00	0,01
01/10/2012 10:00	0,14
01/10/2012 11:00	0,63
01/10/2012 12:00	1,38
01/10/2012 13:00	1,35
01/10/2012 14:00	1,24
01/10/2012 15:00	0,50
01/10/2012 16:00	0,00
01/10/2012 17:00	0,00
01/10/2012 18:00	0,83
01/10/2012 19:00	0,89
01/10/2012 20:00	1,49
01/10/2012 21:00	1,30
01/10/2012 22:00	0,86
01/10/2012 23:00	0,85
01/10/2012 24:00	0,58
02/10/2012 01:00	0,61
02/10/2012 02:00	0,64
02/10/2012 03:00	0,76
02/10/2012 04:00	0,31
02/10/2012 05:00	0,87
02/10/2012 06:00	0,75
02/10/2012 07:00	0,60
02/10/2012 08:00	0,59
02/10/2012 09:00	0,60
02/10/2012 10:00	0,70
02/10/2012 11:00	0,96
02/10/2012 12:00	1,07
02/10/2012 13:00	0,68
02/10/2012 14:00	0,53
02/10/2012 15:00	1,53
02/10/2012 16:00	2,36
02/10/2012 17:00	1,42
02/10/2012 18:00	0,03
02/10/2012 19:00	0,00
02/10/2012 20:00	0,00
02/10/2012 21:00	0,00
02/10/2012 22:00	0,00
02/10/2012 23:00	0,00
02/10/2012 24:00	0,00
03/10/2012 01:00	0,00
03/10/2012 02:00	0,00
03/10/2012 03:00	0,00
03/10/2012 04:00	0,00
03/10/2012 05:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
03/10/2012 06:00	0,00
03/10/2012 07:00	0,00
03/10/2012 08:00	0,00
03/10/2012 09:00	0,00
03/10/2012 10:00	0,00
03/10/2012 11:00	0,00 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	0,69 *
03/10/2012 23:00	0,11
03/10/2012 24:00	0,00
04/10/2012 01:00	0,00
04/10/2012 02:00	0,26
04/10/2012 03:00	0,21
04/10/2012 04:00	0,43
04/10/2012 05:00	0,97
04/10/2012 06:00	0,96
04/10/2012 07:00	0,87
04/10/2012 08:00	0,83
04/10/2012 09:00	1,10
04/10/2012 10:00	1,08
04/10/2012 11:00	0,94
04/10/2012 12:00	0,01
04/10/2012 13:00	0,82
04/10/2012 14:00	0,83
04/10/2012 15:00	0,74
04/10/2012 16:00	0,61
04/10/2012 17:00	0,61
04/10/2012 18:00	0,06
04/10/2012 19:00	0,03
04/10/2012 20:00	0,00
04/10/2012 21:00	0,04
04/10/2012 22:00	0,02
04/10/2012 23:00	0,02
04/10/2012 24:00	0,00
05/10/2012 01:00	0,00
05/10/2012 02:00	0,00
05/10/2012 03:00	0,01
05/10/2012 04:00	0,01
05/10/2012 05:00	0,02
05/10/2012 06:00	0,00
05/10/2012 07:00	0,00
05/10/2012 08:00	0,00
05/10/2012 09:00	0,04
05/10/2012 10:00	0,84

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
05/10/2012 11:00	0,86
05/10/2012 12:00	1,41
05/10/2012 13:00	1,71
05/10/2012 14:00	1,79
05/10/2012 15:00	2,08
05/10/2012 16:00	2,23
05/10/2012 17:00	1,98
05/10/2012 18:00	0,06
05/10/2012 19:00	0,00
05/10/2012 20:00	0,00
05/10/2012 21:00	0,00
05/10/2012 22:00	0,00
05/10/2012 23:00	0,00
05/10/2012 24:00	0,00
06/10/2012 01:00	0,00
06/10/2012 02:00	0,00
06/10/2012 03:00	0,00
06/10/2012 04:00	0,00
06/10/2012 05:00	0,00
06/10/2012 06:00	0,00
06/10/2012 07:00	0,00
06/10/2012 08:00	0,00
06/10/2012 09:00	0,00
06/10/2012 10:00	0,00
06/10/2012 11:00	0,00
06/10/2012 12:00	0,00
06/10/2012 13:00	0,00
06/10/2012 14:00	0,00
06/10/2012 15:00	0,00
06/10/2012 16:00	0,00
06/10/2012 17:00	0,00
06/10/2012 18:00	0,01
06/10/2012 19:00	0,00
06/10/2012 20:00	0,00
06/10/2012 21:00	0,00
06/10/2012 22:00	0,00
06/10/2012 23:00	0,00
06/10/2012 24:00	0,00
07/10/2012 01:00	0,00
07/10/2012 02:00	0,00
07/10/2012 03:00	0,00
07/10/2012 04:00	0,00
07/10/2012 05:00	0,00
07/10/2012 06:00	0,00
07/10/2012 07:00	0,00
07/10/2012 08:00	0,00
07/10/2012 09:00	0,00
07/10/2012 10:00	0,00
07/10/2012 11:00	0,00
07/10/2012 12:00	0,00
07/10/2012 13:00	0,00
07/10/2012 14:00	0,00
07/10/2012 15:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
07/10/2012 16:00	0,00
07/10/2012 17:00	0,00
07/10/2012 18:00	0,29
07/10/2012 19:00	0,04
07/10/2012 20:00	0,04
07/10/2012 21:00	0,02
07/10/2012 22:00	0,14
07/10/2012 23:00	0,00
07/10/2012 24:00	0,00
08/10/2012 01:00	0,00
08/10/2012 02:00	0,00
08/10/2012 03:00	0,00
08/10/2012 04:00	0,00
08/10/2012 05:00	0,03
08/10/2012 06:00	0,01
08/10/2012 07:00	0,01
08/10/2012 08:00	0,00
08/10/2012 09:00	0,00
08/10/2012 10:00	0,03
08/10/2012 11:00	0,00
08/10/2012 12:00	0,37
08/10/2012 13:00	0,44
08/10/2012 14:00	0,73
08/10/2012 15:00	0,72
08/10/2012 16:00	0,60
08/10/2012 17:00	0,71
08/10/2012 18:00	0,13
08/10/2012 19:00	0,00
08/10/2012 20:00	0,00
08/10/2012 21:00	0,00
08/10/2012 22:00	0,00
08/10/2012 23:00	0,00
08/10/2012 24:00	0,00
09/10/2012 01:00	0,00
09/10/2012 02:00	0,00
09/10/2012 03:00	0,00
09/10/2012 04:00	0,00
09/10/2012 05:00	0,00
09/10/2012 06:00	0,00
09/10/2012 07:00	0,00
09/10/2012 08:00	0,00
09/10/2012 09:00	0,00
09/10/2012 10:00	0,01
09/10/2012 11:00	0,00
09/10/2012 12:00	0,06
09/10/2012 13:00	0,20
09/10/2012 14:00	0,04
09/10/2012 15:00	0,19
09/10/2012 16:00	0,15
09/10/2012 17:00	0,00
09/10/2012 18:00	0,14
09/10/2012 19:00	0,02
09/10/2012 20:00	0,00



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
09/10/2012 21:00	0,02
09/10/2012 22:00	0,04
09/10/2012 23:00	0,05
09/10/2012 24:00	0,02
10/10/2012 01:00	0,04
10/10/2012 02:00	0,03
10/10/2012 03:00	0,09
10/10/2012 04:00	0,03
10/10/2012 05:00	0,06
10/10/2012 06:00	0,04
10/10/2012 07:00	0,02
10/10/2012 08:00	0,09
10/10/2012 09:00	0,05
10/10/2012 10:00	0,09
10/10/2012 11:00	0,10
10/10/2012 12:00	0,48
10/10/2012 13:00	0,46
10/10/2012 14:00	0,40
10/10/2012 15:00	0,13
10/10/2012 16:00	0,11
10/10/2012 17:00	0,13
10/10/2012 18:00	0,13
10/10/2012 19:00	0,03
10/10/2012 20:00	0,04
10/10/2012 21:00	0,10
10/10/2012 22:00	0,04
10/10/2012 23:00	0,07
10/10/2012 24:00	0,19
11/10/2012 01:00	0,10
11/10/2012 02:00	0,11
11/10/2012 03:00	0,10
11/10/2012 04:00	0,06
11/10/2012 05:00	0,06
11/10/2012 06:00	0,09
11/10/2012 07:00	0,00
11/10/2012 08:00	0,09
11/10/2012 09:00	0,13
11/10/2012 10:00	0,19
11/10/2012 11:00	0,09
11/10/2012 12:00	0,28
11/10/2012 13:00	0,44
11/10/2012 14:00	0,39
11/10/2012 15:00	0,69
11/10/2012 16:00	0,55
11/10/2012 17:00	0,55
11/10/2012 18:00	0,03
11/10/2012 19:00	0,00
11/10/2012 20:00	0,00
11/10/2012 21:00	0,00
11/10/2012 22:00	0,00
11/10/2012 23:00	0,00
11/10/2012 24:00	0,00
12/10/2012 01:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
12/10/2012 02:00	0,00
12/10/2012 03:00	0,00
12/10/2012 04:00	0,00
12/10/2012 05:00	0,00
12/10/2012 06:00	0,00
12/10/2012 07:00	0,00
12/10/2012 08:00	0,00
12/10/2012 09:00	0,00
12/10/2012 10:00	0,00
12/10/2012 11:00	0,00
12/10/2012 12:00	0,00
12/10/2012 13:00	0,00
12/10/2012 14:00	0,00
12/10/2012 15:00	0,00
12/10/2012 16:00	0,00
12/10/2012 17:00	0,00
12/10/2012 18:00	0,13
12/10/2012 19:00	0,08
12/10/2012 20:00	0,03
12/10/2012 21:00	0,04
12/10/2012 22:00	0,05
12/10/2012 23:00	0,07
12/10/2012 24:00	0,15
13/10/2012 01:00	0,07
13/10/2012 02:00	0,06
13/10/2012 03:00	0,04
13/10/2012 04:00	0,03
13/10/2012 05:00	0,00
13/10/2012 06:00	0,04
13/10/2012 07:00	0,01
13/10/2012 08:00	0,03
13/10/2012 09:00	0,08
13/10/2012 10:00	0,23
13/10/2012 11:00	0,24
13/10/2012 12:00	0,20
13/10/2012 13:00	0,08
13/10/2012 14:00	0,11
13/10/2012 15:00	0,10
13/10/2012 16:00	0,11
13/10/2012 17:00	0,09
13/10/2012 18:00	0,03
13/10/2012 19:00	0,00
13/10/2012 20:00	0,00
13/10/2012 21:00	0,07
13/10/2012 22:00	0,00
13/10/2012 23:00	0,00
13/10/2012 24:00	0,00
14/10/2012 01:00	0,00
14/10/2012 02:00	0,03
14/10/2012 03:00	0,02
14/10/2012 04:00	0,00
14/10/2012 05:00	0,00
14/10/2012 06:00	0,01

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
14/10/2012 07:00	0,04
14/10/2012 08:00	0,04
14/10/2012 09:00	0,05
14/10/2012 10:00	0,01
14/10/2012 11:00	0,08
14/10/2012 12:00	0,18
14/10/2012 13:00	0,09
14/10/2012 14:00	0,23
14/10/2012 15:00	0,20
14/10/2012 16:00	0,03
14/10/2012 17:00	0,20
14/10/2012 18:00	0,02
14/10/2012 19:00	0,00
14/10/2012 20:00	0,00
14/10/2012 21:00	0,00
14/10/2012 22:00	0,02
14/10/2012 23:00	0,00
14/10/2012 24:00	0,01
15/10/2012 01:00	0,00
15/10/2012 02:00	0,01
15/10/2012 03:00	0,00
15/10/2012 04:00	0,02
15/10/2012 05:00	0,00
15/10/2012 06:00	0,00
15/10/2012 07:00	0,00
15/10/2012 08:00	0,00
15/10/2012 09:00	0,01
15/10/2012 10:00	0,04
15/10/2012 11:00	0,05
15/10/2012 12:00	0,12
15/10/2012 13:00	0,09
15/10/2012 14:00	0,00
15/10/2012 15:00	0,01
15/10/2012 16:00	0,12
15/10/2012 17:00	0,14
15/10/2012 18:00	0,00
15/10/2012 19:00	0,00
15/10/2012 20:00	0,00
15/10/2012 21:00	0,00
15/10/2012 22:00	0,00
15/10/2012 23:00	0,00
15/10/2012 24:00	0,00
16/10/2012 01:00	0,00
16/10/2012 02:00	0,00
16/10/2012 03:00	0,26
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	0,18 *
17/10/2012 10:00	0,00
17/10/2012 11:00	0,00
17/10/2012 12:00	0,13 *
17/10/2012 13:00	0,10
17/10/2012 14:00	0,00
17/10/2012 15:00	0,00
17/10/2012 16:00	0,00
17/10/2012 17:00	0,00
17/10/2012 18:00	0,16 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
18/10/2012 17:00	N,P,
18/10/2012 18:00	0,00 *
18/10/2012 19:00	0,00
18/10/2012 20:00	0,00
18/10/2012 21:00	0,00
18/10/2012 22:00	0,00
18/10/2012 23:00	0,00
18/10/2012 24:00	0,00
19/10/2012 01:00	0,00
19/10/2012 02:00	0,00
19/10/2012 03:00	0,00
19/10/2012 04:00	0,00
19/10/2012 05:00	0,00
19/10/2012 06:00	0,00
19/10/2012 07:00	0,00
19/10/2012 08:00	0,00
19/10/2012 09:00	0,00
19/10/2012 10:00	0,00
19/10/2012 11:00	0,00
19/10/2012 12:00	0,00
19/10/2012 13:00	0,00
19/10/2012 14:00	0,02
19/10/2012 15:00	0,00
19/10/2012 16:00	0,01
19/10/2012 17:00	0,36
19/10/2012 18:00	0,34
19/10/2012 19:00	0,04
19/10/2012 20:00	0,00
19/10/2012 21:00	0,09
19/10/2012 22:00	0,00
19/10/2012 23:00	0,00
19/10/2012 24:00	0,00
20/10/2012 01:00	0,00
20/10/2012 02:00	0,00
20/10/2012 03:00	0,00
20/10/2012 04:00	0,00
20/10/2012 05:00	0,00
20/10/2012 06:00	0,00
20/10/2012 07:00	0,00
20/10/2012 08:00	0,00
20/10/2012 09:00	0,04
20/10/2012 10:00	0,00
20/10/2012 11:00	0,00
20/10/2012 12:00	0,03
20/10/2012 13:00	0,80
20/10/2012 14:00	0,72
20/10/2012 15:00	0,36
20/10/2012 16:00	0,44
20/10/2012 17:00	0,88
20/10/2012 18:00	0,75
20/10/2012 19:00	0,84
20/10/2012 20:00	0,83
20/10/2012 21:00	0,05

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
20/10/2012 22:00	0,00
20/10/2012 23:00	0,00
20/10/2012 24:00	0,00
21/10/2012 01:00	0,00
21/10/2012 02:00	0,00
21/10/2012 03:00	0,00
21/10/2012 04:00	0,00
21/10/2012 05:00	0,00
21/10/2012 06:00	0,00
21/10/2012 07:00	0,00
21/10/2012 08:00	0,00
21/10/2012 09:00	0,00
21/10/2012 10:00	0,00
21/10/2012 11:00	0,00
21/10/2012 12:00	0,00
21/10/2012 13:00	0,06
21/10/2012 14:00	0,13
21/10/2012 15:00	0,00
21/10/2012 16:00	0,00
21/10/2012 17:00	0,05
21/10/2012 18:00	0,26
21/10/2012 19:00	0,36
21/10/2012 20:00	0,20
21/10/2012 21:00	0,08
21/10/2012 22:00	0,01
21/10/2012 23:00	0,00
21/10/2012 24:00	0,00
22/10/2012 01:00	0,00
22/10/2012 02:00	0,00
22/10/2012 03:00	0,00
22/10/2012 04:00	0,00
22/10/2012 05:00	0,00
22/10/2012 06:00	0,00
22/10/2012 07:00	0,00
22/10/2012 08:00	0,00
22/10/2012 09:00	0,00
22/10/2012 10:00	0,00
22/10/2012 11:00	0,00
22/10/2012 12:00	0,00
22/10/2012 13:00	0,01
22/10/2012 14:00	0,10
22/10/2012 15:00	0,05
22/10/2012 16:00	0,12
22/10/2012 17:00	0,06
22/10/2012 18:00	0,08
22/10/2012 19:00	0,00
22/10/2012 20:00	0,00
22/10/2012 21:00	0,51
22/10/2012 22:00	0,30
22/10/2012 23:00	0,26
22/10/2012 24:00	0,04
23/10/2012 01:00	0,04
23/10/2012 02:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
23/10/2012 03:00	0,00
23/10/2012 04:00	0,00
23/10/2012 05:00	0,00
23/10/2012 06:00	0,00
23/10/2012 07:00	0,00
23/10/2012 08:00	0,00
23/10/2012 09:00	0,00 *
23/10/2012 10:00	0,37
23/10/2012 11:00	0,72
23/10/2012 12:00	0,82
23/10/2012 13:00	16,70
23/10/2012 14:00	0,02 *
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	0,51 *
23/10/2012 17:00	0,01
23/10/2012 18:00	0,00
23/10/2012 19:00	0,00
23/10/2012 20:00	0,00
23/10/2012 21:00	0,01
23/10/2012 22:00	0,00
23/10/2012 23:00	0,00
23/10/2012 24:00	0,01
24/10/2012 01:00	0,00
24/10/2012 02:00	0,00
24/10/2012 03:00	0,00
24/10/2012 04:00	0,00
24/10/2012 05:00	0,00
24/10/2012 06:00	0,00
24/10/2012 07:00	0,01
24/10/2012 08:00	0,00
24/10/2012 09:00	0,00
24/10/2012 10:00	0,00
24/10/2012 11:00	0,00
24/10/2012 12:00	0,00
24/10/2012 13:00	0,00
24/10/2012 14:00	0,04
24/10/2012 15:00	0,00
24/10/2012 16:00	0,00
24/10/2012 17:00	0,00
24/10/2012 18:00	0,00
24/10/2012 19:00	0,00
24/10/2012 20:00	0,00
24/10/2012 21:00	0,04
24/10/2012 22:00	0,01
24/10/2012 23:00	0,02
24/10/2012 24:00	0,01
25/10/2012 01:00	0,03
25/10/2012 02:00	0,06
25/10/2012 03:00	0,04
25/10/2012 04:00	0,06
25/10/2012 05:00	0,00
25/10/2012 06:00	0,01
25/10/2012 07:00	0,01

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
25/10/2012 08:00	0,12
25/10/2012 09:00	0,02
25/10/2012 10:00	0,01
25/10/2012 11:00	0,05
25/10/2012 12:00	0,03
25/10/2012 13:00	0,05 *
25/10/2012 14:00	0,04 *
25/10/2012 15:00	0,00
25/10/2012 16:00	0,00
25/10/2012 17:00	0,00 *
25/10/2012 18:00	0,07
25/10/2012 19:00	0,38
25/10/2012 20:00	0,59
25/10/2012 21:00	0,39
25/10/2012 22:00	0,46
25/10/2012 23:00	0,53
25/10/2012 24:00	0,46
26/10/2012 01:00	0,55
26/10/2012 02:00	0,54
26/10/2012 03:00	0,50
26/10/2012 04:00	0,51
26/10/2012 05:00	0,53
26/10/2012 06:00	0,55
26/10/2012 07:00	0,62
26/10/2012 08:00	0,59
26/10/2012 09:00	0,65
26/10/2012 10:00	0,68
26/10/2012 11:00	0,47
26/10/2012 12:00	0,36
26/10/2012 13:00	0,24
26/10/2012 14:00	0,26
26/10/2012 15:00	0,18
26/10/2012 16:00	0,31
26/10/2012 17:00	0,28
26/10/2012 18:00	0,39
26/10/2012 19:00	0,41
26/10/2012 20:00	0,39
26/10/2012 21:00	0,09
26/10/2012 22:00	0,41
26/10/2012 23:00	0,45
26/10/2012 24:00	0,52
27/10/2012 01:00	0,41
27/10/2012 02:00	0,42
27/10/2012 03:00	0,45
27/10/2012 04:00	0,25
27/10/2012 05:00	0,25
27/10/2012 06:00	0,62
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,



# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	0,00 *
29/10/2012 14:00	0,00
29/10/2012 15:00	0,00
29/10/2012 16:00	0,00
29/10/2012 17:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
29/10/2012 18:00	0,00
29/10/2012 19:00	0,00
29/10/2012 20:00	0,00
29/10/2012 21:00	0,00
29/10/2012 22:00	0,00
29/10/2012 23:00	0,00
29/10/2012 24:00	0,00
30/10/2012 01:00	0,00
30/10/2012 02:00	0,17
30/10/2012 03:00	0,51
30/10/2012 04:00	0,50
30/10/2012 05:00	0,44
30/10/2012 06:00	0,51
30/10/2012 07:00	0,39
30/10/2012 08:00	0,53
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	16,7
Limite orario	--
Media 24h	0,51
Limite 24 ore	40

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
01/10/2012 01:00	1131,74
01/10/2012 02:00	1148,53
01/10/2012 03:00	1154,60
01/10/2012 04:00	1105,21
01/10/2012 05:00	1105,48
01/10/2012 06:00	1114,16
01/10/2012 07:00	1104,74
01/10/2012 08:00	1093,70
01/10/2012 09:00	1126,47
01/10/2012 10:00	1132,48
01/10/2012 11:00	1120,72
01/10/2012 12:00	1080,25
01/10/2012 13:00	1061,09
01/10/2012 14:00	1064,77
01/10/2012 15:00	1076,51
01/10/2012 16:00	1070,43
01/10/2012 17:00	1052,86
01/10/2012 18:00	1046,15
01/10/2012 19:00	1041,17
01/10/2012 20:00	1050,49
01/10/2012 21:00	1037,39
01/10/2012 22:00	1058,58
01/10/2012 23:00	1075,17
01/10/2012 24:00	1069,45
02/10/2012 01:00	1060,69
02/10/2012 02:00	1066,78
02/10/2012 03:00	1071,54
02/10/2012 04:00	1110,77
02/10/2012 05:00	1118,30
02/10/2012 06:00	1102,83
02/10/2012 07:00	1102,80
02/10/2012 08:00	1122,89
02/10/2012 09:00	1124,70
02/10/2012 10:00	1123,66
02/10/2012 11:00	1131,20
02/10/2012 12:00	1133,12
02/10/2012 13:00	1135,19
02/10/2012 14:00	1132,55
02/10/2012 15:00	1125,94
02/10/2012 16:00	1121,69
02/10/2012 17:00	1130,81
02/10/2012 18:00	1130,63
02/10/2012 19:00	1126,34
02/10/2012 20:00	1158,58
02/10/2012 21:00	1152,59
02/10/2012 22:00	1126,85
02/10/2012 23:00	1141,35
02/10/2012 24:00	1140,70
03/10/2012 01:00	1146,38
03/10/2012 02:00	1125,27
03/10/2012 03:00	1123,91
03/10/2012 04:00	1134,97
03/10/2012 05:00	1136,79

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
03/10/2012 06:00	1165,53
03/10/2012 07:00	1180,59
03/10/2012 08:00	1221,95
03/10/2012 09:00	1206,01
03/10/2012 10:00	1187,04
03/10/2012 11:00	1158,98 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	1192,25 *
03/10/2012 23:00	1149,24
03/10/2012 24:00	1168,15
04/10/2012 01:00	1189,98
04/10/2012 02:00	1195,15
04/10/2012 03:00	1170,66
04/10/2012 04:00	1266,64
04/10/2012 05:00	1236,01
04/10/2012 06:00	1246,35
04/10/2012 07:00	1234,72
04/10/2012 08:00	1244,40
04/10/2012 09:00	1228,40
04/10/2012 10:00	1202,43
04/10/2012 11:00	1227,69
04/10/2012 12:00	1246,15
04/10/2012 13:00	1225,15
04/10/2012 14:00	1172,93
04/10/2012 15:00	1168,40
04/10/2012 16:00	1175,78
04/10/2012 17:00	1194,28
04/10/2012 18:00	1198,95
04/10/2012 19:00	1223,40
04/10/2012 20:00	1237,22
04/10/2012 21:00	1260,19
04/10/2012 22:00	1284,73
04/10/2012 23:00	1298,60
04/10/2012 24:00	1300,37
05/10/2012 01:00	1318,21
05/10/2012 02:00	1315,42
05/10/2012 03:00	1320,49
05/10/2012 04:00	1253,98
05/10/2012 05:00	1268,03
05/10/2012 06:00	1298,13
05/10/2012 07:00	1312,28
05/10/2012 08:00	1303,44
05/10/2012 09:00	1324,38
05/10/2012 10:00	1182,39

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
05/10/2012 11:00	1114,05
05/10/2012 12:00	1204,09
05/10/2012 13:00	1257,43
05/10/2012 14:00	1229,71
05/10/2012 15:00	1191,14
05/10/2012 16:00	1158,84
05/10/2012 17:00	1152,25
05/10/2012 18:00	1132,31
05/10/2012 19:00	1126,03
05/10/2012 20:00	1148,27
05/10/2012 21:00	1137,55
05/10/2012 22:00	1118,37
05/10/2012 23:00	1232,92
05/10/2012 24:00	1185,54
06/10/2012 01:00	1202,68
06/10/2012 02:00	1252,28
06/10/2012 03:00	1249,10
06/10/2012 04:00	1290,74
06/10/2012 05:00	1268,82
06/10/2012 06:00	1245,73
06/10/2012 07:00	1245,43
06/10/2012 08:00	1252,27
06/10/2012 09:00	1224,38
06/10/2012 10:00	1219,57
06/10/2012 11:00	1231,55
06/10/2012 12:00	1211,16
06/10/2012 13:00	1209,96
06/10/2012 14:00	1213,10
06/10/2012 15:00	1210,50
06/10/2012 16:00	1210,13
06/10/2012 17:00	1204,39
06/10/2012 18:00	1197,04
06/10/2012 19:00	1193,86
06/10/2012 20:00	1194,70
06/10/2012 21:00	1199,66
06/10/2012 22:00	1265,97
06/10/2012 23:00	1248,82
06/10/2012 24:00	1236,12
07/10/2012 01:00	1246,65
07/10/2012 02:00	1250,89
07/10/2012 03:00	1267,98
07/10/2012 04:00	1265,68
07/10/2012 05:00	1269,89
07/10/2012 06:00	1268,89
07/10/2012 07:00	1263,28
07/10/2012 08:00	1264,13
07/10/2012 09:00	1239,30
07/10/2012 10:00	1210,09
07/10/2012 11:00	1201,30
07/10/2012 12:00	1196,66
07/10/2012 13:00	1197,95
07/10/2012 14:00	1191,16
07/10/2012 15:00	1187,05

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
07/10/2012 16:00	1188,20
07/10/2012 17:00	1189,60
07/10/2012 18:00	1185,57
07/10/2012 19:00	1173,29
07/10/2012 20:00	1168,29
07/10/2012 21:00	1172,55
07/10/2012 22:00	1171,66
07/10/2012 23:00	1170,23
07/10/2012 24:00	1167,97
08/10/2012 01:00	1205,62
08/10/2012 02:00	1198,90
08/10/2012 03:00	1194,68
08/10/2012 04:00	1211,03
08/10/2012 05:00	1236,05
08/10/2012 06:00	1225,64
08/10/2012 07:00	1242,84
08/10/2012 08:00	1257,65
08/10/2012 09:00	1244,27
08/10/2012 10:00	1232,97
08/10/2012 11:00	1200,75
08/10/2012 12:00	1213,56
08/10/2012 13:00	1203,28
08/10/2012 14:00	1201,32
08/10/2012 15:00	1202,80
08/10/2012 16:00	1193,22
08/10/2012 17:00	1184,72
08/10/2012 18:00	1182,37
08/10/2012 19:00	1182,20
08/10/2012 20:00	1184,98
08/10/2012 21:00	1191,02
08/10/2012 22:00	1191,38
08/10/2012 23:00	1187,21
08/10/2012 24:00	1199,38
09/10/2012 01:00	1244,39
09/10/2012 02:00	1234,83
09/10/2012 03:00	1248,51
09/10/2012 04:00	1220,98
09/10/2012 05:00	1224,81
09/10/2012 06:00	1236,91
09/10/2012 07:00	1192,77
09/10/2012 08:00	1184,83
09/10/2012 09:00	1191,75
09/10/2012 10:00	1217,09
09/10/2012 11:00	1161,55
09/10/2012 12:00	1159,49
09/10/2012 13:00	1159,52
09/10/2012 14:00	1154,35
09/10/2012 15:00	1152,13
09/10/2012 16:00	1152,22
09/10/2012 17:00	1147,91
09/10/2012 18:00	1146,17
09/10/2012 19:00	1139,80
09/10/2012 20:00	1150,78

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
09/10/2012 21:00	1154,61
09/10/2012 22:00	1160,98
09/10/2012 23:00	1179,13
09/10/2012 24:00	1190,82
10/10/2012 01:00	1168,59
10/10/2012 02:00	1152,05
10/10/2012 03:00	1155,92
10/10/2012 04:00	1182,42
10/10/2012 05:00	1184,46
10/10/2012 06:00	1179,61
10/10/2012 07:00	1180,52
10/10/2012 08:00	1194,17
10/10/2012 09:00	1228,83
10/10/2012 10:00	1186,60
10/10/2012 11:00	1188,62
10/10/2012 12:00	1167,25
10/10/2012 13:00	1163,32
10/10/2012 14:00	1138,65
10/10/2012 15:00	870,56
10/10/2012 16:00	871,01
10/10/2012 17:00	869,50
10/10/2012 18:00	884,25
10/10/2012 19:00	865,50
10/10/2012 20:00	877,01
10/10/2012 21:00	910,86
10/10/2012 22:00	909,81
10/10/2012 23:00	893,39
10/10/2012 24:00	903,54
11/10/2012 01:00	911,52
11/10/2012 02:00	905,21
11/10/2012 03:00	917,03
11/10/2012 04:00	919,70
11/10/2012 05:00	901,75
11/10/2012 06:00	929,10
11/10/2012 07:00	949,40
11/10/2012 08:00	924,24
11/10/2012 09:00	893,48
11/10/2012 10:00	900,33
11/10/2012 11:00	896,85
11/10/2012 12:00	899,65
11/10/2012 13:00	908,05
11/10/2012 14:00	885,60
11/10/2012 15:00	876,90
11/10/2012 16:00	872,77
11/10/2012 17:00	874,02
11/10/2012 18:00	871,61
11/10/2012 19:00	870,17
11/10/2012 20:00	878,14
11/10/2012 21:00	882,30
11/10/2012 22:00	891,09
11/10/2012 23:00	910,80
11/10/2012 24:00	899,40
12/10/2012 01:00	884,66

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
12/10/2012 02:00	892,51
12/10/2012 03:00	890,27
12/10/2012 04:00	879,66
12/10/2012 05:00	877,66
12/10/2012 06:00	872,59
12/10/2012 07:00	865,79
12/10/2012 08:00	866,51
12/10/2012 09:00	855,25
12/10/2012 10:00	848,69
12/10/2012 11:00	849,15
12/10/2012 12:00	851,05
12/10/2012 13:00	851,67
12/10/2012 14:00	843,66
12/10/2012 15:00	857,60
12/10/2012 16:00	862,79
12/10/2012 17:00	848,66
12/10/2012 18:00	854,24
12/10/2012 19:00	849,59
12/10/2012 20:00	847,58
12/10/2012 21:00	855,85
12/10/2012 22:00	851,66
12/10/2012 23:00	857,84
12/10/2012 24:00	851,59
13/10/2012 01:00	860,00
13/10/2012 02:00	849,31
13/10/2012 03:00	849,11
13/10/2012 04:00	879,56
13/10/2012 05:00	878,81
13/10/2012 06:00	874,75
13/10/2012 07:00	876,07
13/10/2012 08:00	925,89
13/10/2012 09:00	894,67
13/10/2012 10:00	893,81
13/10/2012 11:00	890,43
13/10/2012 12:00	913,14
13/10/2012 13:00	908,98
13/10/2012 14:00	909,95
13/10/2012 15:00	899,84
13/10/2012 16:00	892,69
13/10/2012 17:00	878,30
13/10/2012 18:00	853,22
13/10/2012 19:00	859,36
13/10/2012 20:00	880,01
13/10/2012 21:00	871,58
13/10/2012 22:00	866,94
13/10/2012 23:00	867,89
13/10/2012 24:00	861,17
14/10/2012 01:00	864,15
14/10/2012 02:00	862,88
14/10/2012 03:00	854,54
14/10/2012 04:00	876,52
14/10/2012 05:00	872,49
14/10/2012 06:00	883,68



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
14/10/2012 07:00	880,91
14/10/2012 08:00	874,89
14/10/2012 09:00	869,15
14/10/2012 10:00	868,15
14/10/2012 11:00	859,58
14/10/2012 12:00	859,77
14/10/2012 13:00	857,72
14/10/2012 14:00	854,48
14/10/2012 15:00	851,73
14/10/2012 16:00	854,11
14/10/2012 17:00	857,82
14/10/2012 18:00	854,77
14/10/2012 19:00	855,07
14/10/2012 20:00	855,05
14/10/2012 21:00	857,14
14/10/2012 22:00	867,72
14/10/2012 23:00	855,91
14/10/2012 24:00	857,69
15/10/2012 01:00	861,96
15/10/2012 02:00	866,15
15/10/2012 03:00	868,32
15/10/2012 04:00	878,96
15/10/2012 05:00	880,94
15/10/2012 06:00	878,15
15/10/2012 07:00	876,63
15/10/2012 08:00	878,62
15/10/2012 09:00	885,71
15/10/2012 10:00	885,54
15/10/2012 11:00	874,07
15/10/2012 12:00	870,49
15/10/2012 13:00	869,04
15/10/2012 14:00	873,61
15/10/2012 15:00	867,19
15/10/2012 16:00	867,72
15/10/2012 17:00	864,44
15/10/2012 18:00	867,37
15/10/2012 19:00	865,53
15/10/2012 20:00	864,79
15/10/2012 21:00	885,40
15/10/2012 22:00	869,47
15/10/2012 23:00	864,21
15/10/2012 24:00	869,97
16/10/2012 01:00	866,32
16/10/2012 02:00	863,85
16/10/2012 03:00	841,63
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	1075,78 *
17/10/2012 10:00	1279,13
17/10/2012 11:00	2610,41
17/10/2012 12:00	3033,12
17/10/2012 13:00	2548,56
17/10/2012 14:00	2028,37
17/10/2012 15:00	1686,63
17/10/2012 16:00	1487,35
17/10/2012 17:00	1382,96
17/10/2012 18:00	1358,16 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
18/10/2012 17:00	N,P,
18/10/2012 18:00	1746,31 *
18/10/2012 19:00	1957,70
18/10/2012 20:00	1658,74
18/10/2012 21:00	1267,64
18/10/2012 22:00	994,10
18/10/2012 23:00	786,73
18/10/2012 24:00	682,69
19/10/2012 01:00	623,40
19/10/2012 02:00	555,78
19/10/2012 03:00	515,55
19/10/2012 04:00	977,97
19/10/2012 05:00	949,54
19/10/2012 06:00	918,53
19/10/2012 07:00	916,42
19/10/2012 08:00	904,01
19/10/2012 09:00	938,99
19/10/2012 10:00	892,47
19/10/2012 11:00	875,53
19/10/2012 12:00	853,05
19/10/2012 13:00	842,21
19/10/2012 14:00	833,88
19/10/2012 15:00	840,55
19/10/2012 16:00	840,23
19/10/2012 17:00	829,06
19/10/2012 18:00	813,86
19/10/2012 19:00	809,51
19/10/2012 20:00	837,48
19/10/2012 21:00	827,63
19/10/2012 22:00	827,75
19/10/2012 23:00	819,92
19/10/2012 24:00	816,81
20/10/2012 01:00	818,76
20/10/2012 02:00	820,58
20/10/2012 03:00	806,54
20/10/2012 04:00	969,98
20/10/2012 05:00	967,48
20/10/2012 06:00	948,75
20/10/2012 07:00	957,93
20/10/2012 08:00	952,91
20/10/2012 09:00	946,18
20/10/2012 10:00	925,35
20/10/2012 11:00	955,74
20/10/2012 12:00	948,03
20/10/2012 13:00	906,05
20/10/2012 14:00	916,70
20/10/2012 15:00	915,61
20/10/2012 16:00	924,99
20/10/2012 17:00	917,36
20/10/2012 18:00	908,75
20/10/2012 19:00	910,73
20/10/2012 20:00	913,98
20/10/2012 21:00	926,85

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
20/10/2012 22:00	920,94
20/10/2012 23:00	915,73
20/10/2012 24:00	921,74
21/10/2012 01:00	929,06
21/10/2012 02:00	961,34
21/10/2012 03:00	956,81
21/10/2012 04:00	991,92
21/10/2012 05:00	989,41
21/10/2012 06:00	964,92
21/10/2012 07:00	939,26
21/10/2012 08:00	935,14
21/10/2012 09:00	949,76
21/10/2012 10:00	942,15
21/10/2012 11:00	910,04
21/10/2012 12:00	912,80
21/10/2012 13:00	914,70
21/10/2012 14:00	905,62
21/10/2012 15:00	908,74
21/10/2012 16:00	908,93
21/10/2012 17:00	900,73
21/10/2012 18:00	899,63
21/10/2012 19:00	893,67
21/10/2012 20:00	895,31
21/10/2012 21:00	897,84
21/10/2012 22:00	923,16
21/10/2012 23:00	926,56
21/10/2012 24:00	930,20
22/10/2012 01:00	927,82
22/10/2012 02:00	911,49
22/10/2012 03:00	916,80
22/10/2012 04:00	964,75
22/10/2012 05:00	993,47
22/10/2012 06:00	973,14
22/10/2012 07:00	967,57
22/10/2012 08:00	955,99
22/10/2012 09:00	963,07
22/10/2012 10:00	953,57
22/10/2012 11:00	947,94
22/10/2012 12:00	911,72
22/10/2012 13:00	892,90
22/10/2012 14:00	902,80
22/10/2012 15:00	905,94
22/10/2012 16:00	907,40
22/10/2012 17:00	905,51
22/10/2012 18:00	906,77
22/10/2012 19:00	910,12
22/10/2012 20:00	926,60
22/10/2012 21:00	937,08
22/10/2012 22:00	948,32
22/10/2012 23:00	942,14
22/10/2012 24:00	957,91
23/10/2012 01:00	960,03
23/10/2012 02:00	941,16

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
23/10/2012 03:00	940,45
23/10/2012 04:00	980,77
23/10/2012 05:00	1005,25
23/10/2012 06:00	972,64
23/10/2012 07:00	985,45
23/10/2012 08:00	986,07
23/10/2012 09:00	961,54
23/10/2012 10:00	987,70
23/10/2012 11:00	951,87
23/10/2012 12:00	925,03
23/10/2012 13:00	914,56
23/10/2012 14:00	926,67
23/10/2012 15:00	954,19
23/10/2012 16:00	962,96
23/10/2012 17:00	961,08
23/10/2012 18:00	940,19
23/10/2012 19:00	937,20
23/10/2012 20:00	943,73
23/10/2012 21:00	992,30
23/10/2012 22:00	1001,61
23/10/2012 23:00	973,41
23/10/2012 24:00	965,48
24/10/2012 01:00	983,16
24/10/2012 02:00	966,98
24/10/2012 03:00	973,20
24/10/2012 04:00	996,41
24/10/2012 05:00	959,25
24/10/2012 06:00	955,36
24/10/2012 07:00	972,02
24/10/2012 08:00	977,01
24/10/2012 09:00	962,42
24/10/2012 10:00	989,40
24/10/2012 11:00	948,24
24/10/2012 12:00	950,21
24/10/2012 13:00	914,27
24/10/2012 14:00	912,34
24/10/2012 15:00	922,84
24/10/2012 16:00	936,54
24/10/2012 17:00	932,18
24/10/2012 18:00	938,24
24/10/2012 19:00	945,17
24/10/2012 20:00	947,06
24/10/2012 21:00	967,46
24/10/2012 22:00	969,58
24/10/2012 23:00	976,80
24/10/2012 24:00	956,19
25/10/2012 01:00	951,70
25/10/2012 02:00	943,05
25/10/2012 03:00	957,89
25/10/2012 04:00	969,63
25/10/2012 05:00	959,79
25/10/2012 06:00	978,49
25/10/2012 07:00	989,26

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
25/10/2012 08:00	987,78
25/10/2012 09:00	977,94
25/10/2012 10:00	972,45
25/10/2012 11:00	973,17
25/10/2012 12:00	935,43
25/10/2012 13:00	924,74 *
25/10/2012 14:00	935,22 *
25/10/2012 15:00	970,85
25/10/2012 16:00	1050,20
25/10/2012 17:00	1047,25
25/10/2012 18:00	1022,35
25/10/2012 19:00	972,20
25/10/2012 20:00	976,10
25/10/2012 21:00	1017,93
25/10/2012 22:00	968,06
25/10/2012 23:00	926,37
25/10/2012 24:00	933,86
26/10/2012 01:00	920,15
26/10/2012 02:00	908,07
26/10/2012 03:00	907,84
26/10/2012 04:00	933,87
26/10/2012 05:00	933,39
26/10/2012 06:00	928,43
26/10/2012 07:00	925,49
26/10/2012 08:00	944,07
26/10/2012 09:00	920,13
26/10/2012 10:00	915,81
26/10/2012 11:00	922,74
26/10/2012 12:00	945,27
26/10/2012 13:00	922,98
26/10/2012 14:00	913,05
26/10/2012 15:00	905,74
26/10/2012 16:00	905,88
26/10/2012 17:00	907,43
26/10/2012 18:00	906,46
26/10/2012 19:00	905,94
26/10/2012 20:00	892,92
26/10/2012 21:00	892,50
26/10/2012 22:00	866,49
26/10/2012 23:00	870,93
26/10/2012 24:00	873,41
27/10/2012 01:00	867,47
27/10/2012 02:00	865,46
27/10/2012 03:00	869,64
27/10/2012 04:00	883,77
27/10/2012 05:00	874,72
27/10/2012 06:00	870,79
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	1103,75 *
29/10/2012 14:00	1065,86
29/10/2012 15:00	1461,74
29/10/2012 16:00	1754,68
29/10/2012 17:00	1445,53

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
29/10/2012 18:00	1364,70
29/10/2012 19:00	1309,77
29/10/2012 20:00	1348,55
29/10/2012 21:00	1386,95
29/10/2012 22:00	1319,93
29/10/2012 23:00	1315,56
29/10/2012 24:00	1265,64
30/10/2012 01:00	1258,10
30/10/2012 02:00	1245,40
30/10/2012 03:00	1241,11
30/10/2012 04:00	939,99
30/10/2012 05:00	931,21
30/10/2012 06:00	932,16
30/10/2012 07:00	908,13
30/10/2012 08:00	877,75
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	515,55
Massimo	3033,12
Limite orario	--
Media 24h	1088,42
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
01/10/2012 01:00	1384,08
01/10/2012 02:00	1389,45
01/10/2012 03:00	1446,39
01/10/2012 04:00	1345,42
01/10/2012 05:00	1337,26
01/10/2012 06:00	1353,73
01/10/2012 07:00	1328,90
01/10/2012 08:00	1320,04
01/10/2012 09:00	1363,66
01/10/2012 10:00	1370,51
01/10/2012 11:00	1366,71
01/10/2012 12:00	1308,18
01/10/2012 13:00	1285,21
01/10/2012 14:00	1284,44
01/10/2012 15:00	1296,79
01/10/2012 16:00	1286,96
01/10/2012 17:00	1266,92
01/10/2012 18:00	1263,86
01/10/2012 19:00	1261,74
01/10/2012 20:00	1288,20
01/10/2012 21:00	1253,39
01/10/2012 22:00	1286,49
01/10/2012 23:00	1287,66
01/10/2012 24:00	1278,47
02/10/2012 01:00	1266,82
02/10/2012 02:00	1288,38
02/10/2012 03:00	1283,06
02/10/2012 04:00	1324,75
02/10/2012 05:00	1330,66
02/10/2012 06:00	1319,00
02/10/2012 07:00	1317,30
02/10/2012 08:00	1339,57
02/10/2012 09:00	1340,71
02/10/2012 10:00	1339,77
02/10/2012 11:00	1347,13
02/10/2012 12:00	1346,84
02/10/2012 13:00	1347,09
02/10/2012 14:00	1350,00
02/10/2012 15:00	1345,87
02/10/2012 16:00	1338,46
02/10/2012 17:00	1349,08
02/10/2012 18:00	1346,76
02/10/2012 19:00	1343,98
02/10/2012 20:00	1380,36
02/10/2012 21:00	1374,99
02/10/2012 22:00	1344,66
02/10/2012 23:00	1362,63
02/10/2012 24:00	1362,57
03/10/2012 01:00	1365,70
03/10/2012 02:00	1340,04
03/10/2012 03:00	1339,75
03/10/2012 04:00	1356,70
03/10/2012 05:00	1353,82

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
03/10/2012 06:00	1404,46
03/10/2012 07:00	1423,64
03/10/2012 08:00	1580,99
03/10/2012 09:00	1506,04
03/10/2012 10:00	1422,58
03/10/2012 11:00	1385,46 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	1430,96 *
03/10/2012 23:00	1371,17
03/10/2012 24:00	1390,13
04/10/2012 01:00	1422,98
04/10/2012 02:00	1430,15
04/10/2012 03:00	1399,99
04/10/2012 04:00	1510,47
04/10/2012 05:00	1475,78
04/10/2012 06:00	1487,22
04/10/2012 07:00	1477,77
04/10/2012 08:00	1492,22
04/10/2012 09:00	1466,38
04/10/2012 10:00	1433,92
04/10/2012 11:00	1464,87
04/10/2012 12:00	1488,37
04/10/2012 13:00	1461,37
04/10/2012 14:00	1403,00
04/10/2012 15:00	1397,88
04/10/2012 16:00	1404,48
04/10/2012 17:00	1432,23
04/10/2012 18:00	1430,10
04/10/2012 19:00	1457,76
04/10/2012 20:00	1473,81
04/10/2012 21:00	1500,83
04/10/2012 22:00	1533,43
04/10/2012 23:00	1548,94
04/10/2012 24:00	1552,72
05/10/2012 01:00	1569,71
05/10/2012 02:00	1567,33
05/10/2012 03:00	1579,14
05/10/2012 04:00	1501,66
05/10/2012 05:00	1516,62
05/10/2012 06:00	1557,33
05/10/2012 07:00	1572,24
05/10/2012 08:00	1572,18
05/10/2012 09:00	1575,96
05/10/2012 10:00	1413,87

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
05/10/2012 11:00	1350,50
05/10/2012 12:00	1452,10
05/10/2012 13:00	1502,86
05/10/2012 14:00	1469,35
05/10/2012 15:00	1427,43
05/10/2012 16:00	1389,74
05/10/2012 17:00	1384,56
05/10/2012 18:00	1362,98
05/10/2012 19:00	1357,85
05/10/2012 20:00	1398,28
05/10/2012 21:00	1380,40
05/10/2012 22:00	1351,21
05/10/2012 23:00	1536,52
05/10/2012 24:00	1452,75
06/10/2012 01:00	1493,83
06/10/2012 02:00	1725,45
06/10/2012 03:00	1645,47
06/10/2012 04:00	1546,26
06/10/2012 05:00	1512,60
06/10/2012 06:00	1493,94
06/10/2012 07:00	1494,23
06/10/2012 08:00	1499,15
06/10/2012 09:00	1462,08
06/10/2012 10:00	1455,80
06/10/2012 11:00	1471,02
06/10/2012 12:00	1447,32
06/10/2012 13:00	1443,49
06/10/2012 14:00	1446,74
06/10/2012 15:00	1443,00
06/10/2012 16:00	1444,02
06/10/2012 17:00	1435,90
06/10/2012 18:00	1425,81
06/10/2012 19:00	1425,61
06/10/2012 20:00	1425,99
06/10/2012 21:00	1432,64
06/10/2012 22:00	1632,65
06/10/2012 23:00	1509,07
06/10/2012 24:00	1489,74
07/10/2012 01:00	1497,59
07/10/2012 02:00	1510,62
07/10/2012 03:00	1521,54
07/10/2012 04:00	1578,35
07/10/2012 05:00	1516,35
07/10/2012 06:00	1514,56
07/10/2012 07:00	1508,06
07/10/2012 08:00	1511,90
07/10/2012 09:00	1478,25
07/10/2012 10:00	1447,46
07/10/2012 11:00	1429,01
07/10/2012 12:00	1420,66
07/10/2012 13:00	1421,72
07/10/2012 14:00	1415,75
07/10/2012 15:00	1410,56

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
07/10/2012 16:00	1412,86
07/10/2012 17:00	1417,33
07/10/2012 18:00	1411,41
07/10/2012 19:00	1397,30
07/10/2012 20:00	1390,78
07/10/2012 21:00	1395,02
07/10/2012 22:00	1391,21
07/10/2012 23:00	1387,41
07/10/2012 24:00	1385,34
08/10/2012 01:00	1439,03
08/10/2012 02:00	1423,49
08/10/2012 03:00	1420,28
08/10/2012 04:00	1446,47
08/10/2012 05:00	1554,68
08/10/2012 06:00	1647,00
08/10/2012 07:00	1558,48
08/10/2012 08:00	1499,87
08/10/2012 09:00	1488,44
08/10/2012 10:00	1473,49
08/10/2012 11:00	1433,42
08/10/2012 12:00	1456,85
08/10/2012 13:00	1429,51
08/10/2012 14:00	1434,91
08/10/2012 15:00	1429,23
08/10/2012 16:00	1417,40
08/10/2012 17:00	1409,18
08/10/2012 18:00	1405,87
08/10/2012 19:00	1405,26
08/10/2012 20:00	1407,53
08/10/2012 21:00	1415,02
08/10/2012 22:00	1416,50
08/10/2012 23:00	1412,22
08/10/2012 24:00	1453,56
09/10/2012 01:00	1517,77
09/10/2012 02:00	1472,06
09/10/2012 03:00	1494,67
09/10/2012 04:00	1462,13
09/10/2012 05:00	1453,07
09/10/2012 06:00	1471,10
09/10/2012 07:00	1418,75
09/10/2012 08:00	1404,44
09/10/2012 09:00	1420,03
09/10/2012 10:00	1442,18
09/10/2012 11:00	1376,43
09/10/2012 12:00	1374,84
09/10/2012 13:00	1374,32
09/10/2012 14:00	1366,83
09/10/2012 15:00	1363,94
09/10/2012 16:00	1362,96
09/10/2012 17:00	1354,04
09/10/2012 18:00	1359,97
09/10/2012 19:00	1352,00
09/10/2012 20:00	1360,53

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
09/10/2012 21:00	1369,22
09/10/2012 22:00	1378,98
09/10/2012 23:00	1400,30
09/10/2012 24:00	1411,76
10/10/2012 01:00	1388,58
10/10/2012 02:00	1389,88
10/10/2012 03:00	1449,82
10/10/2012 04:00	1403,99
10/10/2012 05:00	1446,40
10/10/2012 06:00	1430,82
10/10/2012 07:00	1418,76
10/10/2012 08:00	1423,52
10/10/2012 09:00	1466,88
10/10/2012 10:00	1433,92
10/10/2012 11:00	1431,91
10/10/2012 12:00	1386,62
10/10/2012 13:00	1377,60
10/10/2012 14:00	1353,00
10/10/2012 15:00	1029,91
10/10/2012 16:00	1035,92
10/10/2012 17:00	1036,76
10/10/2012 18:00	1067,43
10/10/2012 19:00	1025,44
10/10/2012 20:00	1041,99
10/10/2012 21:00	1079,74
10/10/2012 22:00	1083,39
10/10/2012 23:00	1062,39
10/10/2012 24:00	1072,51
11/10/2012 01:00	1082,51
11/10/2012 02:00	1075,85
11/10/2012 03:00	1094,24
11/10/2012 04:00	1101,15
11/10/2012 05:00	1072,56
11/10/2012 06:00	1104,94
11/10/2012 07:00	1129,74
11/10/2012 08:00	1094,26
11/10/2012 09:00	1055,54
11/10/2012 10:00	1064,45
11/10/2012 11:00	1058,79
11/10/2012 12:00	1063,41
11/10/2012 13:00	1072,73
11/10/2012 14:00	1046,28
11/10/2012 15:00	1036,21
11/10/2012 16:00	1030,78
11/10/2012 17:00	1031,68
11/10/2012 18:00	1030,78
11/10/2012 19:00	1034,55
11/10/2012 20:00	1048,21
11/10/2012 21:00	1044,24
11/10/2012 22:00	1054,12
11/10/2012 23:00	1076,53
11/10/2012 24:00	1059,70
12/10/2012 01:00	1042,40

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
12/10/2012 02:00	1054,03
12/10/2012 03:00	1048,67
12/10/2012 04:00	1036,25
12/10/2012 05:00	1030,47
12/10/2012 06:00	1029,15
12/10/2012 07:00	1021,63
12/10/2012 08:00	1023,56
12/10/2012 09:00	1008,29
12/10/2012 10:00	1000,99
12/10/2012 11:00	1003,00
12/10/2012 12:00	1007,37
12/10/2012 13:00	1005,10
12/10/2012 14:00	998,43
12/10/2012 15:00	1012,61
12/10/2012 16:00	1019,30
12/10/2012 17:00	1005,38
12/10/2012 18:00	1011,31
12/10/2012 19:00	1002,59
12/10/2012 20:00	1001,92
12/10/2012 21:00	1011,49
12/10/2012 22:00	1004,50
12/10/2012 23:00	1012,31
12/10/2012 24:00	1006,49
13/10/2012 01:00	1015,67
13/10/2012 02:00	1004,23
13/10/2012 03:00	1004,48
13/10/2012 04:00	1035,26
13/10/2012 05:00	1030,74
13/10/2012 06:00	1031,46
13/10/2012 07:00	1035,33
13/10/2012 08:00	1104,34
13/10/2012 09:00	1054,15
13/10/2012 10:00	1052,93
13/10/2012 11:00	1050,63
13/10/2012 12:00	1081,98
13/10/2012 13:00	1090,21
13/10/2012 14:00	1074,80
13/10/2012 15:00	1073,52
13/10/2012 16:00	1060,94
13/10/2012 17:00	1038,55
13/10/2012 18:00	1013,44
13/10/2012 19:00	1025,12
13/10/2012 20:00	1036,44
13/10/2012 21:00	1029,81
13/10/2012 22:00	1023,91
13/10/2012 23:00	1025,86
13/10/2012 24:00	1016,26
14/10/2012 01:00	1019,81
14/10/2012 02:00	1016,96
14/10/2012 03:00	1007,16
14/10/2012 04:00	1029,38
14/10/2012 05:00	1025,01
14/10/2012 06:00	1045,73

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
14/10/2012 07:00	1039,64
14/10/2012 08:00	1030,71
14/10/2012 09:00	1022,59
14/10/2012 10:00	1021,87
14/10/2012 11:00	1015,47
14/10/2012 12:00	1012,88
14/10/2012 13:00	1012,45
14/10/2012 14:00	1009,27
14/10/2012 15:00	1008,50
14/10/2012 16:00	1008,59
14/10/2012 17:00	1010,58
14/10/2012 18:00	1013,33
14/10/2012 19:00	1016,44
14/10/2012 20:00	1012,20
14/10/2012 21:00	1013,47
14/10/2012 22:00	1025,04
14/10/2012 23:00	1007,56
14/10/2012 24:00	1009,54
15/10/2012 01:00	1016,25
15/10/2012 02:00	1019,81
15/10/2012 03:00	1021,85
15/10/2012 04:00	1032,21
15/10/2012 05:00	1031,26
15/10/2012 06:00	1031,44
15/10/2012 07:00	1033,83
15/10/2012 08:00	1033,91
15/10/2012 09:00	1043,84
15/10/2012 10:00	1042,43
15/10/2012 11:00	1032,00
15/10/2012 12:00	1029,37
15/10/2012 13:00	1032,07
15/10/2012 14:00	1033,32
15/10/2012 15:00	1024,82
15/10/2012 16:00	1027,42
15/10/2012 17:00	1032,87
15/10/2012 18:00	1037,22
15/10/2012 19:00	1032,20
15/10/2012 20:00	1024,86
15/10/2012 21:00	1049,53
15/10/2012 22:00	1031,73
15/10/2012 23:00	1023,36
15/10/2012 24:00	1039,76
16/10/2012 01:00	1027,40
16/10/2012 02:00	1019,24
16/10/2012 03:00	994,20
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	1313,39 *
17/10/2012 10:00	1532,56
17/10/2012 11:00	2997,88
17/10/2012 12:00	3436,03
17/10/2012 13:00	2890,61
17/10/2012 14:00	2316,68
17/10/2012 15:00	1946,44
17/10/2012 16:00	1732,20
17/10/2012 17:00	1622,67
17/10/2012 18:00	1607,66 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	N,P,



# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
18/10/2012 17:00	N,P,
18/10/2012 18:00	2047,32 *
18/10/2012 19:00	2258,56
18/10/2012 20:00	1921,72
18/10/2012 21:00	1492,10
18/10/2012 22:00	1192,99
18/10/2012 23:00	966,11
18/10/2012 24:00	896,42
19/10/2012 01:00	852,33
19/10/2012 02:00	743,91
19/10/2012 03:00	703,93
19/10/2012 04:00	1191,99
19/10/2012 05:00	1145,29
19/10/2012 06:00	1110,85
19/10/2012 07:00	1113,58
19/10/2012 08:00	1088,59
19/10/2012 09:00	1155,65
19/10/2012 10:00	1106,49
19/10/2012 11:00	1064,46
19/10/2012 12:00	1032,16
19/10/2012 13:00	1022,82
19/10/2012 14:00	1013,59
19/10/2012 15:00	1018,76
19/10/2012 16:00	1015,75
19/10/2012 17:00	1008,33
19/10/2012 18:00	998,01
19/10/2012 19:00	992,84
19/10/2012 20:00	1021,65
19/10/2012 21:00	1017,30
19/10/2012 22:00	1028,85
19/10/2012 23:00	1007,08
19/10/2012 24:00	1005,57
20/10/2012 01:00	1005,01
20/10/2012 02:00	1006,42
20/10/2012 03:00	990,02
20/10/2012 04:00	1155,78
20/10/2012 05:00	1144,20
20/10/2012 06:00	1119,79
20/10/2012 07:00	1132,23
20/10/2012 08:00	1124,77
20/10/2012 09:00	1120,89
20/10/2012 10:00	1092,49
20/10/2012 11:00	1127,76
20/10/2012 12:00	1122,33
20/10/2012 13:00	1068,84
20/10/2012 14:00	1079,86
20/10/2012 15:00	1081,10
20/10/2012 16:00	1095,01
20/10/2012 17:00	1085,51
20/10/2012 18:00	1079,61
20/10/2012 19:00	1083,73
20/10/2012 20:00	1084,98
20/10/2012 21:00	1102,81

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
20/10/2012 22:00	1090,76
20/10/2012 23:00	1085,50
20/10/2012 24:00	1100,35
21/10/2012 01:00	1134,19
21/10/2012 02:00	1243,71
21/10/2012 03:00	1136,38
21/10/2012 04:00	1180,47
21/10/2012 05:00	1178,53
21/10/2012 06:00	1151,23
21/10/2012 07:00	1114,38
21/10/2012 08:00	1112,12
21/10/2012 09:00	1136,53
21/10/2012 10:00	1123,88
21/10/2012 11:00	1077,52
21/10/2012 12:00	1080,69
21/10/2012 13:00	1087,71
21/10/2012 14:00	1073,16
21/10/2012 15:00	1075,65
21/10/2012 16:00	1075,15
21/10/2012 17:00	1071,78
21/10/2012 18:00	1077,44
21/10/2012 19:00	1063,25
21/10/2012 20:00	1069,45
21/10/2012 21:00	1070,41
21/10/2012 22:00	1103,51
21/10/2012 23:00	1109,80
21/10/2012 24:00	1131,61
22/10/2012 01:00	1122,43
22/10/2012 02:00	1101,38
22/10/2012 03:00	1107,74
22/10/2012 04:00	1160,27
22/10/2012 05:00	1192,80
22/10/2012 06:00	1151,92
22/10/2012 07:00	1152,40
22/10/2012 08:00	1146,50
22/10/2012 09:00	1153,94
22/10/2012 10:00	1138,84
22/10/2012 11:00	1119,81
22/10/2012 12:00	1074,32
22/10/2012 13:00	1054,60
22/10/2012 14:00	1068,70
22/10/2012 15:00	1071,10
22/10/2012 16:00	1073,18
22/10/2012 17:00	1068,68
22/10/2012 18:00	1078,29
22/10/2012 19:00	1075,73
22/10/2012 20:00	1099,03
22/10/2012 21:00	1105,90
22/10/2012 22:00	1122,84
22/10/2012 23:00	1120,80
22/10/2012 24:00	1156,56
23/10/2012 01:00	1196,60
23/10/2012 02:00	1133,16

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
23/10/2012 03:00	1123,18
23/10/2012 04:00	1157,15
23/10/2012 05:00	1189,16
23/10/2012 06:00	1156,81
23/10/2012 07:00	1179,11
23/10/2012 08:00	1188,87
23/10/2012 09:00	1142,35
23/10/2012 10:00	1174,27
23/10/2012 11:00	1127,34
23/10/2012 12:00	1094,99
23/10/2012 13:00	1082,64
23/10/2012 14:00	1096,02
23/10/2012 15:00	1124,35
23/10/2012 16:00	1132,53
23/10/2012 17:00	1133,96
23/10/2012 18:00	1113,69
23/10/2012 19:00	1112,97
23/10/2012 20:00	1117,62
23/10/2012 21:00	1179,74
23/10/2012 22:00	1218,50
23/10/2012 23:00	1199,27
23/10/2012 24:00	1187,60
24/10/2012 01:00	1262,21
24/10/2012 02:00	1172,95
24/10/2012 03:00	1175,46
24/10/2012 04:00	1180,90
24/10/2012 05:00	1130,54
24/10/2012 06:00	1130,77
24/10/2012 07:00	1149,75
24/10/2012 08:00	1157,05
24/10/2012 09:00	1135,71
24/10/2012 10:00	1181,54
24/10/2012 11:00	1116,54
24/10/2012 12:00	1120,16
24/10/2012 13:00	1081,02
24/10/2012 14:00	1075,64
24/10/2012 15:00	1084,98
24/10/2012 16:00	1100,97
24/10/2012 17:00	1099,14
24/10/2012 18:00	1112,57
24/10/2012 19:00	1126,97
24/10/2012 20:00	1133,13
24/10/2012 21:00	1151,81
24/10/2012 22:00	1152,93
24/10/2012 23:00	1174,38
24/10/2012 24:00	1134,05
25/10/2012 01:00	1127,57
25/10/2012 02:00	1121,39
25/10/2012 03:00	1140,05
25/10/2012 04:00	1145,77
25/10/2012 05:00	1130,18
25/10/2012 06:00	1160,13
25/10/2012 07:00	1175,64

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
25/10/2012 08:00	1173,49
25/10/2012 09:00	1163,03
25/10/2012 10:00	1158,80
25/10/2012 11:00	1152,85
25/10/2012 12:00	1104,12
25/10/2012 13:00	1093,06 *
25/10/2012 14:00	1087,65 *
25/10/2012 15:00	1122,43
25/10/2012 16:00	1214,76
25/10/2012 17:00	1210,47
25/10/2012 18:00	1186,12
25/10/2012 19:00	1139,03
25/10/2012 20:00	1166,34
25/10/2012 21:00	1260,39
25/10/2012 22:00	1142,46
25/10/2012 23:00	1086,56
25/10/2012 24:00	1097,94
26/10/2012 01:00	1080,22
26/10/2012 02:00	1061,92
26/10/2012 03:00	1072,29
26/10/2012 04:00	1092,65
26/10/2012 05:00	1089,04
26/10/2012 06:00	1087,72
26/10/2012 07:00	1079,84
26/10/2012 08:00	1114,23
26/10/2012 09:00	1072,86
26/10/2012 10:00	1068,41
26/10/2012 11:00	1073,80
26/10/2012 12:00	1101,37
26/10/2012 13:00	1074,14
26/10/2012 14:00	1063,12
26/10/2012 15:00	1055,42
26/10/2012 16:00	1056,75
26/10/2012 17:00	1073,54
26/10/2012 18:00	1079,91
26/10/2012 19:00	1076,62
26/10/2012 20:00	1047,37
26/10/2012 21:00	1067,52
26/10/2012 22:00	1020,30
26/10/2012 23:00	1025,69
26/10/2012 24:00	1029,00
27/10/2012 01:00	1014,74
27/10/2012 02:00	1010,17
27/10/2012 03:00	1012,65
27/10/2012 04:00	1027,10
27/10/2012 05:00	1014,07
27/10/2012 06:00	1012,60
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	1302,90 *
29/10/2012 14:00	1273,18
29/10/2012 15:00	1706,04
29/10/2012 16:00	2061,78
29/10/2012 17:00	1680,46

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
29/10/2012 18:00	1593,96
29/10/2012 19:00	1532,19
29/10/2012 20:00	1586,04
29/10/2012 21:00	1617,47
29/10/2012 22:00	1543,75
29/10/2012 23:00	1546,76
29/10/2012 24:00	1487,63
30/10/2012 01:00	1479,54
30/10/2012 02:00	1464,58
30/10/2012 03:00	1456,23
30/10/2012 04:00	1105,79
30/10/2012 05:00	1086,78
30/10/2012 06:00	1103,89
30/10/2012 07:00	1074,67
30/10/2012 08:00	1046,72
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	703,93
Massimo	3436,03
Limite orario	--
Media 24h	1318,94
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
01/10/2012 01:00	252,36
01/10/2012 02:00	242,27
01/10/2012 03:00	292,94
01/10/2012 04:00	240,44
01/10/2012 05:00	232,48
01/10/2012 06:00	240,10
01/10/2012 07:00	224,04
01/10/2012 08:00	225,63
01/10/2012 09:00	237,70
01/10/2012 10:00	238,65
01/10/2012 11:00	247,12
01/10/2012 12:00	227,34
01/10/2012 13:00	223,32
01/10/2012 14:00	219,35
01/10/2012 15:00	220,37
01/10/2012 16:00	216,34
01/10/2012 17:00	213,63
01/10/2012 18:00	217,04
01/10/2012 19:00	220,32
01/10/2012 20:00	224,02
01/10/2012 21:00	215,89
01/10/2012 22:00	227,59
01/10/2012 23:00	212,37
01/10/2012 24:00	209,04
02/10/2012 01:00	206,09
02/10/2012 02:00	207,73
02/10/2012 03:00	211,14
02/10/2012 04:00	213,71
02/10/2012 05:00	211,53
02/10/2012 06:00	215,32
02/10/2012 07:00	213,59
02/10/2012 08:00	217,26
02/10/2012 09:00	216,34
02/10/2012 10:00	215,93
02/10/2012 11:00	216,94
02/10/2012 12:00	215,95
02/10/2012 13:00	213,31
02/10/2012 14:00	218,45
02/10/2012 15:00	220,23
02/10/2012 16:00	216,62
02/10/2012 17:00	220,42
02/10/2012 18:00	217,96
02/10/2012 19:00	216,79
02/10/2012 20:00	222,29
02/10/2012 21:00	223,26
02/10/2012 22:00	217,81
02/10/2012 23:00	222,06
02/10/2012 24:00	222,13
03/10/2012 01:00	219,86
03/10/2012 02:00	215,17
03/10/2012 03:00	215,83
03/10/2012 04:00	222,12
03/10/2012 05:00	218,82

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
03/10/2012 06:00	240,38
03/10/2012 07:00	245,04
03/10/2012 08:00	360,49
03/10/2012 09:00	301,63
03/10/2012 10:00	237,88
03/10/2012 11:00	228,75 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	240,76 *
03/10/2012 23:00	222,18
03/10/2012 24:00	223,32
04/10/2012 01:00	234,42
04/10/2012 02:00	235,70
04/10/2012 03:00	230,89
04/10/2012 04:00	245,36
04/10/2012 05:00	240,41
04/10/2012 06:00	242,10
04/10/2012 07:00	243,35
04/10/2012 08:00	248,70
04/10/2012 09:00	239,47
04/10/2012 10:00	233,01
04/10/2012 11:00	239,02
04/10/2012 12:00	243,59
04/10/2012 13:00	237,07
04/10/2012 14:00	231,17
04/10/2012 15:00	230,06
04/10/2012 16:00	227,97
04/10/2012 17:00	239,84
04/10/2012 18:00	232,20
04/10/2012 19:00	236,08
04/10/2012 20:00	239,05
04/10/2012 21:00	241,10
04/10/2012 22:00	250,24
04/10/2012 23:00	251,82
04/10/2012 24:00	253,31
05/10/2012 01:00	253,96
05/10/2012 02:00	253,11
05/10/2012 03:00	259,96
05/10/2012 04:00	249,31
05/10/2012 05:00	250,10
05/10/2012 06:00	261,15
05/10/2012 07:00	260,29
05/10/2012 08:00	270,04
05/10/2012 09:00	252,51
05/10/2012 10:00	232,41



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
05/10/2012 11:00	237,17
05/10/2012 12:00	249,51
05/10/2012 13:00	246,90
05/10/2012 14:00	241,01
05/10/2012 15:00	237,81
05/10/2012 16:00	232,50
05/10/2012 17:00	234,17
05/10/2012 18:00	230,76
05/10/2012 19:00	233,88
05/10/2012 20:00	251,35
05/10/2012 21:00	243,78
05/10/2012 22:00	233,96
05/10/2012 23:00	306,02
05/10/2012 24:00	268,29
06/10/2012 01:00	292,34
06/10/2012 02:00	473,84
06/10/2012 03:00	396,93
06/10/2012 04:00	255,47
06/10/2012 05:00	244,96
06/10/2012 06:00	249,61
06/10/2012 07:00	250,14
06/10/2012 08:00	247,54
06/10/2012 09:00	239,27
06/10/2012 10:00	238,26
06/10/2012 11:00	239,69
06/10/2012 12:00	237,25
06/10/2012 13:00	235,33
06/10/2012 14:00	234,32
06/10/2012 15:00	232,85
06/10/2012 16:00	233,52
06/10/2012 17:00	232,73
06/10/2012 18:00	231,72
06/10/2012 19:00	231,87
06/10/2012 20:00	232,12
06/10/2012 21:00	234,59
06/10/2012 22:00	367,64
06/10/2012 23:00	261,20
06/10/2012 24:00	254,83
07/10/2012 01:00	252,12
07/10/2012 02:00	259,97
07/10/2012 03:00	255,59
07/10/2012 04:00	314,60
07/10/2012 05:00	248,13
07/10/2012 06:00	247,14
07/10/2012 07:00	245,21
07/10/2012 08:00	248,55
07/10/2012 09:00	240,00
07/10/2012 10:00	238,34
07/10/2012 11:00	228,47
07/10/2012 12:00	225,55
07/10/2012 13:00	224,52
07/10/2012 14:00	224,77
07/10/2012 15:00	224,10

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
07/10/2012 16:00	225,86
07/10/2012 17:00	228,50
07/10/2012 18:00	227,15
07/10/2012 19:00	224,11
07/10/2012 20:00	223,75
07/10/2012 21:00	224,78
07/10/2012 22:00	219,92
07/10/2012 23:00	219,10
07/10/2012 24:00	220,20
08/10/2012 01:00	234,46
08/10/2012 02:00	225,47
08/10/2012 03:00	226,86
08/10/2012 04:00	237,16
08/10/2012 05:00	320,34
08/10/2012 06:00	422,51
08/10/2012 07:00	316,98
08/10/2012 08:00	243,01
08/10/2012 09:00	245,17
08/10/2012 10:00	241,02
08/10/2012 11:00	234,03
08/10/2012 12:00	245,34
08/10/2012 13:00	227,37
08/10/2012 14:00	235,44
08/10/2012 15:00	228,16
08/10/2012 16:00	225,97
08/10/2012 17:00	226,22
08/10/2012 18:00	224,65
08/10/2012 19:00	223,97
08/10/2012 20:00	225,77
08/10/2012 21:00	226,05
08/10/2012 22:00	226,50
08/10/2012 23:00	225,82
08/10/2012 24:00	254,66
09/10/2012 01:00	274,27
09/10/2012 02:00	238,35
09/10/2012 03:00	247,26
09/10/2012 04:00	242,05
09/10/2012 05:00	229,64
09/10/2012 06:00	235,71
09/10/2012 07:00	227,68
09/10/2012 08:00	221,63
09/10/2012 09:00	229,16
09/10/2012 10:00	226,14
09/10/2012 11:00	217,02
09/10/2012 12:00	216,47
09/10/2012 13:00	216,13
09/10/2012 14:00	214,43
09/10/2012 15:00	213,94
09/10/2012 16:00	211,98
09/10/2012 17:00	209,51
09/10/2012 18:00	214,25
09/10/2012 19:00	213,86
09/10/2012 20:00	211,24

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
09/10/2012 21:00	214,91
09/10/2012 22:00	218,55
09/10/2012 23:00	221,93
09/10/2012 24:00	222,80
10/10/2012 01:00	221,57
10/10/2012 02:00	238,90
10/10/2012 03:00	296,03
10/10/2012 04:00	223,34
10/10/2012 05:00	263,46
10/10/2012 06:00	253,47
10/10/2012 07:00	239,07
10/10/2012 08:00	230,82
10/10/2012 09:00	238,98
10/10/2012 10:00	248,58
10/10/2012 11:00	244,51
10/10/2012 12:00	221,45
10/10/2012 13:00	216,18
10/10/2012 14:00	215,09
10/10/2012 15:00	159,72
10/10/2012 16:00	165,06
10/10/2012 17:00	168,54
10/10/2012 18:00	184,49
10/10/2012 19:00	161,06
10/10/2012 20:00	165,79
10/10/2012 21:00	169,67
10/10/2012 22:00	174,20
10/10/2012 23:00	170,13
10/10/2012 24:00	169,73
11/10/2012 01:00	172,03
11/10/2012 02:00	172,26
11/10/2012 03:00	177,95
11/10/2012 04:00	182,77
11/10/2012 05:00	171,32
11/10/2012 06:00	177,09
11/10/2012 07:00	181,62
11/10/2012 08:00	170,84
11/10/2012 09:00	163,36
11/10/2012 10:00	165,06
11/10/2012 11:00	162,79
11/10/2012 12:00	164,72
11/10/2012 13:00	166,07
11/10/2012 14:00	161,47
11/10/2012 15:00	160,90
11/10/2012 16:00	159,42
11/10/2012 17:00	158,92
11/10/2012 18:00	159,64
11/10/2012 19:00	165,48
11/10/2012 20:00	170,78
11/10/2012 21:00	163,26
11/10/2012 22:00	163,63
11/10/2012 23:00	166,32
11/10/2012 24:00	161,44
12/10/2012 01:00	159,05

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
12/10/2012 02:00	163,12
12/10/2012 03:00	159,35
12/10/2012 04:00	157,03
12/10/2012 05:00	153,84
12/10/2012 06:00	157,74
12/10/2012 07:00	156,47
12/10/2012 08:00	157,16
12/10/2012 09:00	154,71
12/10/2012 10:00	154,07
12/10/2012 11:00	154,70
12/10/2012 12:00	157,19
12/10/2012 13:00	154,64
12/10/2012 14:00	155,12
12/10/2012 15:00	155,51
12/10/2012 16:00	157,47
12/10/2012 17:00	157,45
12/10/2012 18:00	157,20
12/10/2012 19:00	155,31
12/10/2012 20:00	155,00
12/10/2012 21:00	156,31
12/10/2012 22:00	154,58
12/10/2012 23:00	155,85
12/10/2012 24:00	155,48
13/10/2012 01:00	156,39
13/10/2012 02:00	155,39
13/10/2012 03:00	157,54
13/10/2012 04:00	156,91
13/10/2012 05:00	153,35
13/10/2012 06:00	157,13
13/10/2012 07:00	160,37
13/10/2012 08:00	181,09
13/10/2012 09:00	160,74
13/10/2012 10:00	159,68
13/10/2012 11:00	161,03
13/10/2012 12:00	169,71
13/10/2012 13:00	182,52
13/10/2012 14:00	165,81
13/10/2012 15:00	175,24
13/10/2012 16:00	169,03
13/10/2012 17:00	161,07
13/10/2012 18:00	161,57
13/10/2012 19:00	166,09
13/10/2012 20:00	157,35
13/10/2012 21:00	159,73
13/10/2012 22:00	157,73
13/10/2012 23:00	158,40
13/10/2012 24:00	156,56
14/10/2012 01:00	155,92
14/10/2012 02:00	155,14
14/10/2012 03:00	154,36
14/10/2012 04:00	154,62
14/10/2012 05:00	152,55
14/10/2012 06:00	163,32

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
14/10/2012 07:00	159,85
14/10/2012 08:00	156,11
14/10/2012 09:00	154,67
14/10/2012 10:00	154,51
14/10/2012 11:00	155,30
14/10/2012 12:00	155,09
14/10/2012 13:00	155,92
14/10/2012 14:00	156,20
14/10/2012 15:00	157,38
14/10/2012 16:00	154,89
14/10/2012 17:00	154,41
14/10/2012 18:00	159,34
14/10/2012 19:00	161,51
14/10/2012 20:00	157,73
14/10/2012 21:00	156,93
14/10/2012 22:00	158,18
14/10/2012 23:00	153,07
14/10/2012 24:00	153,92
15/10/2012 01:00	155,22
15/10/2012 02:00	155,18
15/10/2012 03:00	154,70
15/10/2012 04:00	153,94
15/10/2012 05:00	151,68
15/10/2012 06:00	154,78
15/10/2012 07:00	158,10
15/10/2012 08:00	156,79
15/10/2012 09:00	158,88
15/10/2012 10:00	158,16
15/10/2012 11:00	158,91
15/10/2012 12:00	159,57
15/10/2012 13:00	163,71
15/10/2012 14:00	160,05
15/10/2012 15:00	158,81
15/10/2012 16:00	160,54
15/10/2012 17:00	169,28
15/10/2012 18:00	170,76
15/10/2012 19:00	167,78
15/10/2012 20:00	162,14
15/10/2012 21:00	165,10
15/10/2012 22:00	162,58
15/10/2012 23:00	160,73
15/10/2012 24:00	170,55
16/10/2012 01:00	162,03
16/10/2012 02:00	156,02
16/10/2012 03:00	152,75
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	237,64 *
17/10/2012 10:00	253,04
17/10/2012 11:00	386,99
17/10/2012 12:00	401,22
17/10/2012 13:00	340,78
17/10/2012 14:00	290,03
17/10/2012 15:00	259,40
17/10/2012 16:00	243,59
17/10/2012 17:00	239,30
17/10/2012 18:00	249,87 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
18/10/2012 17:00	N,P,
18/10/2012 18:00	301,54 *
18/10/2012 19:00	303,35
18/10/2012 20:00	263,66
18/10/2012 21:00	224,89
18/10/2012 22:00	199,09
18/10/2012 23:00	179,55
18/10/2012 24:00	213,22
19/10/2012 01:00	228,63
19/10/2012 02:00	187,75
19/10/2012 03:00	188,76
19/10/2012 04:00	214,29
19/10/2012 05:00	197,35
19/10/2012 06:00	193,64
19/10/2012 07:00	198,40
19/10/2012 08:00	185,53
19/10/2012 09:00	217,47
19/10/2012 10:00	215,06
19/10/2012 11:00	189,72
19/10/2012 12:00	179,40
19/10/2012 13:00	181,54
19/10/2012 14:00	180,26
19/10/2012 15:00	178,98
19/10/2012 16:00	177,71
19/10/2012 17:00	180,20
19/10/2012 18:00	185,35
19/10/2012 19:00	183,07
19/10/2012 20:00	187,46
19/10/2012 21:00	191,16
19/10/2012 22:00	201,67
19/10/2012 23:00	187,58
19/10/2012 24:00	189,34
20/10/2012 01:00	187,18
20/10/2012 02:00	186,03
20/10/2012 03:00	182,91
20/10/2012 04:00	186,60
20/10/2012 05:00	177,14
20/10/2012 06:00	171,78
20/10/2012 07:00	175,19
20/10/2012 08:00	172,76
20/10/2012 09:00	175,42
20/10/2012 10:00	167,51
20/10/2012 11:00	173,10
20/10/2012 12:00	174,81
20/10/2012 13:00	163,45
20/10/2012 14:00	164,79
20/10/2012 15:00	167,08
20/10/2012 16:00	171,00
20/10/2012 17:00	169,42
20/10/2012 18:00	172,13
20/10/2012 19:00	173,72
20/10/2012 20:00	172,24
20/10/2012 21:00	176,52

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
20/10/2012 22:00	171,14
20/10/2012 23:00	171,54
20/10/2012 24:00	180,50
21/10/2012 01:00	206,20
21/10/2012 02:00	283,35
21/10/2012 03:00	180,62
21/10/2012 04:00	189,43
21/10/2012 05:00	188,51
21/10/2012 06:00	187,29
21/10/2012 07:00	175,80
21/10/2012 08:00	178,05
21/10/2012 09:00	187,68
21/10/2012 10:00	182,30
21/10/2012 11:00	168,31
21/10/2012 12:00	168,72
21/10/2012 13:00	174,34
21/10/2012 14:00	168,09
21/10/2012 15:00	167,53
21/10/2012 16:00	167,58
21/10/2012 17:00	171,90
21/10/2012 18:00	178,80
21/10/2012 19:00	170,28
21/10/2012 20:00	174,30
21/10/2012 21:00	173,12
21/10/2012 22:00	181,07
21/10/2012 23:00	184,16
21/10/2012 24:00	202,10
22/10/2012 01:00	195,34
22/10/2012 02:00	184,39
22/10/2012 03:00	192,36
22/10/2012 04:00	196,06
22/10/2012 05:00	199,06
22/10/2012 06:00	179,23
22/10/2012 07:00	185,91
22/10/2012 08:00	191,49
22/10/2012 09:00	191,33
22/10/2012 10:00	185,71
22/10/2012 11:00	173,48
22/10/2012 12:00	163,68
22/10/2012 13:00	162,49
22/10/2012 14:00	165,80
22/10/2012 15:00	164,90
22/10/2012 16:00	166,37
22/10/2012 17:00	164,06
22/10/2012 18:00	171,91
22/10/2012 19:00	166,30
22/10/2012 20:00	173,29
22/10/2012 21:00	169,75
22/10/2012 22:00	174,93
22/10/2012 23:00	179,55
22/10/2012 24:00	199,79
23/10/2012 01:00	237,08
23/10/2012 02:00	193,29



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
23/10/2012 03:00	183,90
23/10/2012 04:00	176,99
23/10/2012 05:00	184,11
23/10/2012 06:00	184,53
23/10/2012 07:00	194,78
23/10/2012 08:00	203,73
23/10/2012 09:00	181,52
23/10/2012 10:00	187,40
23/10/2012 11:00	176,29
23/10/2012 12:00	171,09
23/10/2012 13:00	168,53
23/10/2012 14:00	170,43
23/10/2012 15:00	170,86
23/10/2012 16:00	170,89
23/10/2012 17:00	173,77
23/10/2012 18:00	175,28
23/10/2012 19:00	176,39
23/10/2012 20:00	174,83
23/10/2012 21:00	187,67
23/10/2012 22:00	217,44
23/10/2012 23:00	227,83
23/10/2012 24:00	223,44
24/10/2012 01:00	279,80
24/10/2012 02:00	206,78
24/10/2012 03:00	203,31
24/10/2012 04:00	185,15
24/10/2012 05:00	172,02
24/10/2012 06:00	175,70
24/10/2012 07:00	177,79
24/10/2012 08:00	181,21
24/10/2012 09:00	173,47
24/10/2012 10:00	192,69
24/10/2012 11:00	169,10
24/10/2012 12:00	170,62
24/10/2012 13:00	167,36
24/10/2012 14:00	163,41
24/10/2012 15:00	163,65
24/10/2012 16:00	166,12
24/10/2012 17:00	168,31
24/10/2012 18:00	175,25
24/10/2012 19:00	182,56
24/10/2012 20:00	187,04
24/10/2012 21:00	184,83
24/10/2012 22:00	183,70
24/10/2012 23:00	198,39
24/10/2012 24:00	178,68
25/10/2012 01:00	176,76
25/10/2012 02:00	178,76
25/10/2012 03:00	183,12
25/10/2012 04:00	177,06
25/10/2012 05:00	171,38
25/10/2012 06:00	182,95
25/10/2012 07:00	186,56

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
25/10/2012 08:00	186,49
25/10/2012 09:00	185,85
25/10/2012 10:00	187,00
25/10/2012 11:00	181,06
25/10/2012 12:00	169,40
25/10/2012 13:00	167,53 *
25/10/2012 14:00	152,68 *
25/10/2012 15:00	152,39
25/10/2012 16:00	163,43
25/10/2012 17:00	162,76
25/10/2012 18:00	163,13
25/10/2012 19:00	167,78
25/10/2012 20:00	191,56
25/10/2012 21:00	242,13
25/10/2012 22:00	174,80
25/10/2012 23:00	160,88
25/10/2012 24:00	164,99
26/10/2012 01:00	160,60
26/10/2012 02:00	155,02
26/10/2012 03:00	156,13
26/10/2012 04:00	160,53
26/10/2012 05:00	156,59
26/10/2012 06:00	161,06
26/10/2012 07:00	155,35
26/10/2012 08:00	160,99
26/10/2012 09:00	153,87
26/10/2012 10:00	153,24
26/10/2012 11:00	151,76
26/10/2012 12:00	156,81
26/10/2012 13:00	152,06
26/10/2012 14:00	151,15
26/10/2012 15:00	151,60
26/10/2012 16:00	153,14
26/10/2012 17:00	168,30
26/10/2012 18:00	173,98
26/10/2012 19:00	171,10
26/10/2012 20:00	155,12
26/10/2012 21:00	176,09
26/10/2012 22:00	154,70
26/10/2012 23:00	155,23
26/10/2012 24:00	156,15
27/10/2012 01:00	148,52
27/10/2012 02:00	145,90
27/10/2012 03:00	144,02
27/10/2012 04:00	145,31
27/10/2012 05:00	141,17
27/10/2012 06:00	142,89
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	198,80 *
29/10/2012 14:00	207,72
29/10/2012 15:00	243,65
29/10/2012 16:00	308,03
29/10/2012 17:00	234,47

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
29/10/2012 18:00	229,43
29/10/2012 19:00	222,87
29/10/2012 20:00	237,70
29/10/2012 21:00	230,99
29/10/2012 22:00	223,93
29/10/2012 23:00	230,75
29/10/2012 24:00	220,92
30/10/2012 01:00	221,12
30/10/2012 02:00	218,77
30/10/2012 03:00	214,65
30/10/2012 04:00	167,72
30/10/2012 05:00	157,81
30/10/2012 06:00	172,50
30/10/2012 07:00	167,52
30/10/2012 08:00	170,12
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	141,17
Massimo	473,84
Limite orario	--
Media 24h	230,01
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
01/10/2012 01:00	24,51
01/10/2012 02:00	24,51
01/10/2012 03:00	24,51
01/10/2012 04:00	24,51
01/10/2012 05:00	24,51
01/10/2012 06:00	24,51
01/10/2012 07:00	24,51
01/10/2012 08:00	24,51
01/10/2012 09:00	24,51
01/10/2012 10:00	24,51
01/10/2012 11:00	24,51
01/10/2012 12:00	24,51
01/10/2012 13:00	24,51
01/10/2012 14:00	24,51
01/10/2012 15:00	24,51
01/10/2012 16:00	24,51
01/10/2012 17:00	24,51
01/10/2012 18:00	24,51
01/10/2012 19:00	24,51
01/10/2012 20:00	24,51
01/10/2012 21:00	24,51
01/10/2012 22:00	24,51
01/10/2012 23:00	24,51
01/10/2012 24:00	24,51
02/10/2012 01:00	23,57
02/10/2012 02:00	23,57
02/10/2012 03:00	23,57
02/10/2012 04:00	23,57
02/10/2012 05:00	23,57
02/10/2012 06:00	23,57
02/10/2012 07:00	23,57
02/10/2012 08:00	23,57
02/10/2012 09:00	23,57
02/10/2012 10:00	23,57
02/10/2012 11:00	23,57
02/10/2012 12:00	23,57
02/10/2012 13:00	23,57
02/10/2012 14:00	23,57
02/10/2012 15:00	23,57
02/10/2012 16:00	23,57
02/10/2012 17:00	23,57
02/10/2012 18:00	23,57
02/10/2012 19:00	23,57
02/10/2012 20:00	23,57
02/10/2012 21:00	23,57
02/10/2012 22:00	23,57
02/10/2012 23:00	23,57
02/10/2012 24:00	23,57
03/10/2012 01:00	0,00
03/10/2012 02:00	0,00
03/10/2012 03:00	0,00
03/10/2012 04:00	0,00
03/10/2012 05:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
03/10/2012 06:00	0,00
03/10/2012 07:00	0,00
03/10/2012 08:00	0,00
03/10/2012 09:00	0,00
03/10/2012 10:00	0,00
03/10/2012 11:00	0,00
03/10/2012 12:00	0,00
03/10/2012 13:00	0,00
03/10/2012 14:00	0,00
03/10/2012 15:00	0,00
03/10/2012 16:00	0,00
03/10/2012 17:00	0,00
03/10/2012 18:00	0,00
03/10/2012 19:00	0,00
03/10/2012 20:00	0,00
03/10/2012 21:00	0,00
03/10/2012 22:00	0,00
03/10/2012 23:00	0,00
03/10/2012 24:00	0,00
04/10/2012 01:00	10,54
04/10/2012 02:00	10,54
04/10/2012 03:00	10,54
04/10/2012 04:00	10,54
04/10/2012 05:00	10,54
04/10/2012 06:00	10,54
04/10/2012 07:00	10,54
04/10/2012 08:00	10,54
04/10/2012 09:00	10,54
04/10/2012 10:00	10,54
04/10/2012 11:00	10,54
04/10/2012 12:00	10,54
04/10/2012 13:00	10,54
04/10/2012 14:00	10,54
04/10/2012 15:00	10,54
04/10/2012 16:00	10,54
04/10/2012 17:00	10,54
04/10/2012 18:00	10,54
04/10/2012 19:00	10,54
04/10/2012 20:00	10,54
04/10/2012 21:00	10,54
04/10/2012 22:00	10,54
04/10/2012 23:00	10,54
04/10/2012 24:00	10,54
05/10/2012 01:00	11,12
05/10/2012 02:00	11,12
05/10/2012 03:00	11,12
05/10/2012 04:00	11,12
05/10/2012 05:00	11,12
05/10/2012 06:00	11,12
05/10/2012 07:00	11,12
05/10/2012 08:00	11,12
05/10/2012 09:00	11,12
05/10/2012 10:00	11,12

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
05/10/2012 11:00	11,12
05/10/2012 12:00	11,12
05/10/2012 13:00	11,12
05/10/2012 14:00	11,12
05/10/2012 15:00	11,12
05/10/2012 16:00	11,12
05/10/2012 17:00	11,12
05/10/2012 18:00	11,12
05/10/2012 19:00	11,12
05/10/2012 20:00	11,12
05/10/2012 21:00	11,12
05/10/2012 22:00	11,12
05/10/2012 23:00	11,12
05/10/2012 24:00	11,12
06/10/2012 01:00	15,28
06/10/2012 02:00	15,28
06/10/2012 03:00	15,28
06/10/2012 04:00	15,28
06/10/2012 05:00	15,28
06/10/2012 06:00	15,28
06/10/2012 07:00	15,28
06/10/2012 08:00	15,28
06/10/2012 09:00	15,28
06/10/2012 10:00	15,28
06/10/2012 11:00	15,28
06/10/2012 12:00	15,28
06/10/2012 13:00	15,28
06/10/2012 14:00	15,28
06/10/2012 15:00	15,28
06/10/2012 16:00	15,28
06/10/2012 17:00	15,28
06/10/2012 18:00	15,28
06/10/2012 19:00	15,28
06/10/2012 20:00	15,28
06/10/2012 21:00	15,28
06/10/2012 22:00	15,28
06/10/2012 23:00	15,28
06/10/2012 24:00	15,28
07/10/2012 01:00	13,71
07/10/2012 02:00	13,71
07/10/2012 03:00	13,71
07/10/2012 04:00	13,71
07/10/2012 05:00	13,71
07/10/2012 06:00	13,71
07/10/2012 07:00	13,71
07/10/2012 08:00	13,71
07/10/2012 09:00	13,71
07/10/2012 10:00	13,71
07/10/2012 11:00	13,71
07/10/2012 12:00	13,71
07/10/2012 13:00	13,71
07/10/2012 14:00	13,71
07/10/2012 15:00	13,71

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
07/10/2012 16:00	13,71
07/10/2012 17:00	13,71
07/10/2012 18:00	13,71
07/10/2012 19:00	13,71
07/10/2012 20:00	13,71
07/10/2012 21:00	13,71
07/10/2012 22:00	13,71
07/10/2012 23:00	13,71
07/10/2012 24:00	13,71
08/10/2012 01:00	13,51
08/10/2012 02:00	13,51
08/10/2012 03:00	13,51
08/10/2012 04:00	13,51
08/10/2012 05:00	13,51
08/10/2012 06:00	13,51
08/10/2012 07:00	13,51
08/10/2012 08:00	13,51
08/10/2012 09:00	13,51
08/10/2012 10:00	13,51
08/10/2012 11:00	13,51
08/10/2012 12:00	13,51
08/10/2012 13:00	13,51
08/10/2012 14:00	13,51
08/10/2012 15:00	13,51
08/10/2012 16:00	13,51
08/10/2012 17:00	13,51
08/10/2012 18:00	13,51
08/10/2012 19:00	13,51
08/10/2012 20:00	13,51
08/10/2012 21:00	13,51
08/10/2012 22:00	13,51
08/10/2012 23:00	13,51
08/10/2012 24:00	13,51
09/10/2012 01:00	13,02
09/10/2012 02:00	13,02
09/10/2012 03:00	13,02
09/10/2012 04:00	13,02
09/10/2012 05:00	13,02
09/10/2012 06:00	13,02
09/10/2012 07:00	13,02
09/10/2012 08:00	13,02
09/10/2012 09:00	13,02
09/10/2012 10:00	13,02
09/10/2012 11:00	13,02
09/10/2012 12:00	13,02
09/10/2012 13:00	13,02
09/10/2012 14:00	13,02
09/10/2012 15:00	13,02
09/10/2012 16:00	13,02
09/10/2012 17:00	13,02
09/10/2012 18:00	13,02
09/10/2012 19:00	13,02
09/10/2012 20:00	13,02



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
09/10/2012 21:00	13,02
09/10/2012 22:00	13,02
09/10/2012 23:00	13,02
09/10/2012 24:00	13,02
10/10/2012 01:00	12,78
10/10/2012 02:00	12,78
10/10/2012 03:00	12,78
10/10/2012 04:00	12,78
10/10/2012 05:00	12,78
10/10/2012 06:00	12,78
10/10/2012 07:00	12,78
10/10/2012 08:00	12,78
10/10/2012 09:00	12,78
10/10/2012 10:00	12,78
10/10/2012 11:00	12,78
10/10/2012 12:00	12,78
10/10/2012 13:00	12,78
10/10/2012 14:00	12,78
10/10/2012 15:00	12,78
10/10/2012 16:00	12,78
10/10/2012 17:00	12,78
10/10/2012 18:00	12,78
10/10/2012 19:00	12,78
10/10/2012 20:00	12,78
10/10/2012 21:00	12,78
10/10/2012 22:00	12,78
10/10/2012 23:00	12,78
10/10/2012 24:00	12,78
11/10/2012 01:00	9,40
11/10/2012 02:00	9,40
11/10/2012 03:00	9,40
11/10/2012 04:00	9,40
11/10/2012 05:00	9,40
11/10/2012 06:00	9,40
11/10/2012 07:00	9,40
11/10/2012 08:00	9,40
11/10/2012 09:00	9,40
11/10/2012 10:00	9,40
11/10/2012 11:00	9,40
11/10/2012 12:00	9,40
11/10/2012 13:00	9,40
11/10/2012 14:00	9,40
11/10/2012 15:00	9,40
11/10/2012 16:00	9,40
11/10/2012 17:00	9,40
11/10/2012 18:00	9,40
11/10/2012 19:00	9,40
11/10/2012 20:00	9,40
11/10/2012 21:00	9,40
11/10/2012 22:00	9,40
11/10/2012 23:00	9,40
11/10/2012 24:00	9,40
12/10/2012 01:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
12/10/2012 02:00	N,P,
12/10/2012 03:00	N,P,
12/10/2012 04:00	N,P,
12/10/2012 05:00	N,P,
12/10/2012 06:00	N,P,
12/10/2012 07:00	N,P,
12/10/2012 08:00	N,P,
12/10/2012 09:00	N,P,
12/10/2012 10:00	N,P,
12/10/2012 11:00	N,P,
12/10/2012 12:00	N,P,
12/10/2012 13:00	N,P,
12/10/2012 14:00	N,P,
12/10/2012 15:00	N,P,
12/10/2012 16:00	N,P,
12/10/2012 17:00	N,P,
12/10/2012 18:00	N,P,
12/10/2012 19:00	N,P,
12/10/2012 20:00	N,P,
12/10/2012 21:00	N,P,
12/10/2012 22:00	9,84
12/10/2012 23:00	9,84
12/10/2012 24:00	9,84
13/10/2012 01:00	13,41
13/10/2012 02:00	13,41
13/10/2012 03:00	13,41
13/10/2012 04:00	13,41
13/10/2012 05:00	13,41
13/10/2012 06:00	13,41
13/10/2012 07:00	13,41
13/10/2012 08:00	13,41
13/10/2012 09:00	13,41
13/10/2012 10:00	13,41
13/10/2012 11:00	13,41
13/10/2012 12:00	13,41
13/10/2012 13:00	13,41
13/10/2012 14:00	13,41
13/10/2012 15:00	13,41
13/10/2012 16:00	13,41
13/10/2012 17:00	13,41
13/10/2012 18:00	13,41
13/10/2012 19:00	13,41
13/10/2012 20:00	13,41
13/10/2012 21:00	13,41
13/10/2012 22:00	13,41
13/10/2012 23:00	13,41
13/10/2012 24:00	13,41
14/10/2012 01:00	6,18
14/10/2012 02:00	6,18
14/10/2012 03:00	6,18
14/10/2012 04:00	6,18
14/10/2012 05:00	6,18
14/10/2012 06:00	6,18

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
14/10/2012 07:00	6,18
14/10/2012 08:00	6,18
14/10/2012 09:00	6,18
14/10/2012 10:00	6,18
14/10/2012 11:00	6,18
14/10/2012 12:00	6,18
14/10/2012 13:00	6,18
14/10/2012 14:00	6,18
14/10/2012 15:00	6,18
14/10/2012 16:00	6,18
14/10/2012 17:00	6,18
14/10/2012 18:00	6,18
14/10/2012 19:00	6,18
14/10/2012 20:00	6,18
14/10/2012 21:00	6,18
14/10/2012 22:00	6,18
14/10/2012 23:00	6,18
14/10/2012 24:00	6,18
15/10/2012 01:00	N,P,
15/10/2012 02:00	N,P,
15/10/2012 03:00	N,P,
15/10/2012 04:00	N,P,
15/10/2012 05:00	N,P,
15/10/2012 06:00	N,P,
15/10/2012 07:00	N,P,
15/10/2012 08:00	N,P,
15/10/2012 09:00	N,P,
15/10/2012 10:00	N,P,
15/10/2012 11:00	N,P,
15/10/2012 12:00	N,P,
15/10/2012 13:00	N,P,
15/10/2012 14:00	N,P,
15/10/2012 15:00	N,P,
15/10/2012 16:00	N,P,
15/10/2012 17:00	N,P,
15/10/2012 18:00	N,P,
15/10/2012 19:00	N,P,
15/10/2012 20:00	N,P,
15/10/2012 21:00	N,P,
15/10/2012 22:00	N,P,
15/10/2012 23:00	N,P,
15/10/2012 24:00	N,P,
16/10/2012 01:00	N,P,
16/10/2012 02:00	N,P,
16/10/2012 03:00	N,P,
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	N,P,
17/10/2012 10:00	N,P,
17/10/2012 11:00	N,P,
17/10/2012 12:00	N,P,
17/10/2012 13:00	N,P,
17/10/2012 14:00	N,P,
17/10/2012 15:00	N,P,
17/10/2012 16:00	N,P,
17/10/2012 17:00	N,P,
17/10/2012 18:00	N,P,
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	0,00
18/10/2012 02:00	0,00
18/10/2012 03:00	0,00
18/10/2012 04:00	0,00
18/10/2012 05:00	0,00
18/10/2012 06:00	0,00
18/10/2012 07:00	0,00
18/10/2012 08:00	0,00
18/10/2012 09:00	0,00
18/10/2012 10:00	0,00
18/10/2012 11:00	0,00
18/10/2012 12:00	0,00
18/10/2012 13:00	0,00
18/10/2012 14:00	0,00
18/10/2012 15:00	0,00
18/10/2012 16:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
18/10/2012 17:00	0,00
18/10/2012 18:00	0,00
18/10/2012 19:00	0,00
18/10/2012 20:00	0,00
18/10/2012 21:00	0,00
18/10/2012 22:00	0,00
18/10/2012 23:00	0,00
18/10/2012 24:00	0,00
19/10/2012 01:00	13,90
19/10/2012 02:00	13,90
19/10/2012 03:00	13,90
19/10/2012 04:00	13,90
19/10/2012 05:00	13,90
19/10/2012 06:00	13,90
19/10/2012 07:00	13,90
19/10/2012 08:00	13,90
19/10/2012 09:00	13,90
19/10/2012 10:00	13,90
19/10/2012 11:00	13,90
19/10/2012 12:00	13,90
19/10/2012 13:00	13,90
19/10/2012 14:00	13,90
19/10/2012 15:00	13,90
19/10/2012 16:00	13,90
19/10/2012 17:00	13,90
19/10/2012 18:00	13,90
19/10/2012 19:00	13,90
19/10/2012 20:00	13,90
19/10/2012 21:00	13,90
19/10/2012 22:00	13,90
19/10/2012 23:00	13,90
19/10/2012 24:00	13,90
20/10/2012 01:00	14,71
20/10/2012 02:00	14,71
20/10/2012 03:00	14,71
20/10/2012 04:00	14,71
20/10/2012 05:00	14,71
20/10/2012 06:00	14,71
20/10/2012 07:00	14,71
20/10/2012 08:00	14,71
20/10/2012 09:00	14,71
20/10/2012 10:00	14,71
20/10/2012 11:00	14,71
20/10/2012 12:00	14,71
20/10/2012 13:00	14,71
20/10/2012 14:00	14,71
20/10/2012 15:00	14,71
20/10/2012 16:00	14,71
20/10/2012 17:00	14,71
20/10/2012 18:00	14,71
20/10/2012 19:00	14,71
20/10/2012 20:00	14,71
20/10/2012 21:00	14,71

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
20/10/2012 22:00	14,71
20/10/2012 23:00	14,71
20/10/2012 24:00	14,71
21/10/2012 01:00	18,07
21/10/2012 02:00	18,07
21/10/2012 03:00	18,07
21/10/2012 04:00	18,07
21/10/2012 05:00	18,07
21/10/2012 06:00	18,07
21/10/2012 07:00	18,07
21/10/2012 08:00	18,07
21/10/2012 09:00	18,07
21/10/2012 10:00	18,07
21/10/2012 11:00	18,07
21/10/2012 12:00	18,07
21/10/2012 13:00	18,07
21/10/2012 14:00	18,07
21/10/2012 15:00	18,07
21/10/2012 16:00	18,07
21/10/2012 17:00	18,07
21/10/2012 18:00	18,07
21/10/2012 19:00	18,07
21/10/2012 20:00	18,07
21/10/2012 21:00	18,07
21/10/2012 22:00	18,07
21/10/2012 23:00	18,07
21/10/2012 24:00	18,07
22/10/2012 01:00	21,37
22/10/2012 02:00	21,37
22/10/2012 03:00	21,37
22/10/2012 04:00	21,37
22/10/2012 05:00	21,37
22/10/2012 06:00	21,37
22/10/2012 07:00	21,37
22/10/2012 08:00	21,37
22/10/2012 09:00	21,37
22/10/2012 10:00	21,37
22/10/2012 11:00	21,37
22/10/2012 12:00	21,37
22/10/2012 13:00	21,37
22/10/2012 14:00	21,37
22/10/2012 15:00	21,37
22/10/2012 16:00	21,37
22/10/2012 17:00	21,37
22/10/2012 18:00	21,37
22/10/2012 19:00	21,37
22/10/2012 20:00	21,37
22/10/2012 21:00	21,37
22/10/2012 22:00	21,37
22/10/2012 23:00	21,37
22/10/2012 24:00	21,37
23/10/2012 01:00	22,10
23/10/2012 02:00	22,10

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
23/10/2012 03:00	22,10
23/10/2012 04:00	22,10
23/10/2012 05:00	22,10
23/10/2012 06:00	22,10
23/10/2012 07:00	22,10
23/10/2012 08:00	22,10
23/10/2012 09:00	22,10
23/10/2012 10:00	22,10
23/10/2012 11:00	22,10
23/10/2012 12:00	22,10
23/10/2012 13:00	22,10
23/10/2012 14:00	22,10
23/10/2012 15:00	22,10
23/10/2012 16:00	22,10
23/10/2012 17:00	22,10
23/10/2012 18:00	22,10
23/10/2012 19:00	22,10
23/10/2012 20:00	22,10
23/10/2012 21:00	22,10
23/10/2012 22:00	22,10
23/10/2012 23:00	22,10
23/10/2012 24:00	22,10
24/10/2012 01:00	20,97
24/10/2012 02:00	20,97
24/10/2012 03:00	20,97
24/10/2012 04:00	20,97
24/10/2012 05:00	20,97
24/10/2012 06:00	20,97
24/10/2012 07:00	20,97
24/10/2012 08:00	20,97
24/10/2012 09:00	20,97
24/10/2012 10:00	20,97
24/10/2012 11:00	20,97
24/10/2012 12:00	20,97
24/10/2012 13:00	20,97
24/10/2012 14:00	20,97
24/10/2012 15:00	20,97
24/10/2012 16:00	20,97
24/10/2012 17:00	20,97
24/10/2012 18:00	20,97
24/10/2012 19:00	20,97
24/10/2012 20:00	20,97
24/10/2012 21:00	20,97
24/10/2012 22:00	20,97
24/10/2012 23:00	20,97
24/10/2012 24:00	20,97
25/10/2012 01:00	26,15
25/10/2012 02:00	26,15
25/10/2012 03:00	26,15
25/10/2012 04:00	26,15
25/10/2012 05:00	26,15
25/10/2012 06:00	26,15
25/10/2012 07:00	26,15

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
25/10/2012 08:00	26,15
25/10/2012 09:00	26,15
25/10/2012 10:00	26,15
25/10/2012 11:00	26,15
25/10/2012 12:00	26,15
25/10/2012 13:00	26,15
25/10/2012 14:00	26,15
25/10/2012 15:00	26,15
25/10/2012 16:00	26,15
25/10/2012 17:00	26,15
25/10/2012 18:00	26,15
25/10/2012 19:00	26,15
25/10/2012 20:00	26,15
25/10/2012 21:00	26,15
25/10/2012 22:00	26,15
25/10/2012 23:00	26,15
25/10/2012 24:00	26,15
26/10/2012 01:00	25,44
26/10/2012 02:00	25,44
26/10/2012 03:00	25,44
26/10/2012 04:00	25,44
26/10/2012 05:00	25,44
26/10/2012 06:00	25,44
26/10/2012 07:00	25,44
26/10/2012 08:00	25,44
26/10/2012 09:00	25,44
26/10/2012 10:00	25,44
26/10/2012 11:00	25,44
26/10/2012 12:00	25,44
26/10/2012 13:00	25,44
26/10/2012 14:00	25,44
26/10/2012 15:00	25,44
26/10/2012 16:00	25,44
26/10/2012 17:00	25,44
26/10/2012 18:00	25,44
26/10/2012 19:00	25,44
26/10/2012 20:00	25,44
26/10/2012 21:00	25,44
26/10/2012 22:00	25,44
26/10/2012 23:00	25,44
26/10/2012 24:00	25,44
27/10/2012 01:00	N,P,
27/10/2012 02:00	N,P,
27/10/2012 03:00	N,P,
27/10/2012 04:00	N,P,
27/10/2012 05:00	N,P,
27/10/2012 06:00	N,P,
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	24,65
29/10/2012 02:00	24,65
29/10/2012 03:00	24,65
29/10/2012 04:00	24,65
29/10/2012 05:00	24,65
29/10/2012 06:00	24,65
29/10/2012 07:00	24,65
29/10/2012 08:00	24,65
29/10/2012 09:00	24,65
29/10/2012 10:00	24,65
29/10/2012 11:00	24,65
29/10/2012 12:00	24,65
29/10/2012 13:00	24,65
29/10/2012 14:00	24,65
29/10/2012 15:00	24,65
29/10/2012 16:00	24,65
29/10/2012 17:00	24,65

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
29/10/2012 18:00	24,65
29/10/2012 19:00	24,65
29/10/2012 20:00	24,65
29/10/2012 21:00	24,65
29/10/2012 22:00	24,65
29/10/2012 23:00	24,65
29/10/2012 24:00	24,65
30/10/2012 01:00	N,P,
30/10/2012 02:00	N,P,
30/10/2012 03:00	N,P,
30/10/2012 04:00	N,P,
30/10/2012 05:00	N,P,
30/10/2012 06:00	N,P,
30/10/2012 07:00	N,P,
30/10/2012 08:00	N,P,
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	26,15
Limite orario	--
Media 24h	24,51
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
01/10/2012 01:00	0,00
01/10/2012 02:00	0,00
01/10/2012 03:00	0,00
01/10/2012 04:00	0,00
01/10/2012 05:00	0,00
01/10/2012 06:00	0,00
01/10/2012 07:00	0,00
01/10/2012 08:00	0,00
01/10/2012 09:00	0,00
01/10/2012 10:00	0,00
01/10/2012 11:00	0,00
01/10/2012 12:00	0,00
01/10/2012 13:00	0,00
01/10/2012 14:00	0,00
01/10/2012 15:00	0,00
01/10/2012 16:00	0,00
01/10/2012 17:00	0,00
01/10/2012 18:00	0,00
01/10/2012 19:00	0,00
01/10/2012 20:00	0,00
01/10/2012 21:00	0,00
01/10/2012 22:00	0,00
01/10/2012 23:00	0,00
01/10/2012 24:00	0,00
02/10/2012 01:00	17,77
02/10/2012 02:00	17,77
02/10/2012 03:00	17,77
02/10/2012 04:00	17,77
02/10/2012 05:00	17,77
02/10/2012 06:00	17,77
02/10/2012 07:00	17,77
02/10/2012 08:00	17,77
02/10/2012 09:00	17,77
02/10/2012 10:00	17,77
02/10/2012 11:00	17,77
02/10/2012 12:00	17,77
02/10/2012 13:00	17,77
02/10/2012 14:00	17,77
02/10/2012 15:00	17,77
02/10/2012 16:00	17,77
02/10/2012 17:00	17,77
02/10/2012 18:00	17,77
02/10/2012 19:00	17,77
02/10/2012 20:00	17,77
02/10/2012 21:00	17,77
02/10/2012 22:00	17,77
02/10/2012 23:00	17,77
02/10/2012 24:00	17,77
03/10/2012 01:00	0,00
03/10/2012 02:00	0,00
03/10/2012 03:00	0,00
03/10/2012 04:00	0,00
03/10/2012 05:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
03/10/2012 06:00	0,00
03/10/2012 07:00	0,00
03/10/2012 08:00	0,00
03/10/2012 09:00	0,00
03/10/2012 10:00	0,00
03/10/2012 11:00	0,00
03/10/2012 12:00	0,00
03/10/2012 13:00	0,00
03/10/2012 14:00	0,00
03/10/2012 15:00	0,00
03/10/2012 16:00	0,00
03/10/2012 17:00	0,00
03/10/2012 18:00	0,00
03/10/2012 19:00	0,00
03/10/2012 20:00	0,00
03/10/2012 21:00	0,00
03/10/2012 22:00	0,00
03/10/2012 23:00	0,00
03/10/2012 24:00	0,00
04/10/2012 01:00	5,13
04/10/2012 02:00	5,13
04/10/2012 03:00	5,13
04/10/2012 04:00	5,13
04/10/2012 05:00	5,13
04/10/2012 06:00	5,13
04/10/2012 07:00	5,13
04/10/2012 08:00	5,13
04/10/2012 09:00	5,13
04/10/2012 10:00	5,13
04/10/2012 11:00	5,13
04/10/2012 12:00	5,13
04/10/2012 13:00	5,13
04/10/2012 14:00	5,13
04/10/2012 15:00	5,13
04/10/2012 16:00	5,13
04/10/2012 17:00	5,13
04/10/2012 18:00	5,13
04/10/2012 19:00	5,13
04/10/2012 20:00	5,13
04/10/2012 21:00	5,13
04/10/2012 22:00	5,13
04/10/2012 23:00	5,13
04/10/2012 24:00	5,13
05/10/2012 01:00	9,39
05/10/2012 02:00	9,39
05/10/2012 03:00	9,39
05/10/2012 04:00	9,39
05/10/2012 05:00	9,39
05/10/2012 06:00	9,39
05/10/2012 07:00	9,39
05/10/2012 08:00	9,39
05/10/2012 09:00	9,39
05/10/2012 10:00	9,39

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
05/10/2012 11:00	9,39
05/10/2012 12:00	9,39
05/10/2012 13:00	9,39
05/10/2012 14:00	9,39
05/10/2012 15:00	9,39
05/10/2012 16:00	9,39
05/10/2012 17:00	9,39
05/10/2012 18:00	9,39
05/10/2012 19:00	9,39
05/10/2012 20:00	9,39
05/10/2012 21:00	9,39
05/10/2012 22:00	9,39
05/10/2012 23:00	9,39
05/10/2012 24:00	9,39
06/10/2012 01:00	11,93
06/10/2012 02:00	11,93
06/10/2012 03:00	11,93
06/10/2012 04:00	11,93
06/10/2012 05:00	11,93
06/10/2012 06:00	11,93
06/10/2012 07:00	11,93
06/10/2012 08:00	11,93
06/10/2012 09:00	11,93
06/10/2012 10:00	11,93
06/10/2012 11:00	11,93
06/10/2012 12:00	11,93
06/10/2012 13:00	11,93
06/10/2012 14:00	11,93
06/10/2012 15:00	11,93
06/10/2012 16:00	11,93
06/10/2012 17:00	11,93
06/10/2012 18:00	11,93
06/10/2012 19:00	11,93
06/10/2012 20:00	11,93
06/10/2012 21:00	11,93
06/10/2012 22:00	11,93
06/10/2012 23:00	11,93
06/10/2012 24:00	11,93
07/10/2012 01:00	10,18
07/10/2012 02:00	10,18
07/10/2012 03:00	10,18
07/10/2012 04:00	10,18
07/10/2012 05:00	10,18
07/10/2012 06:00	10,18
07/10/2012 07:00	10,18
07/10/2012 08:00	10,18
07/10/2012 09:00	10,18
07/10/2012 10:00	10,18
07/10/2012 11:00	10,18
07/10/2012 12:00	10,18
07/10/2012 13:00	10,18
07/10/2012 14:00	10,18
07/10/2012 15:00	10,18

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
07/10/2012 16:00	10,18
07/10/2012 17:00	10,18
07/10/2012 18:00	10,18
07/10/2012 19:00	10,18
07/10/2012 20:00	10,18
07/10/2012 21:00	10,18
07/10/2012 22:00	10,18
07/10/2012 23:00	10,18
07/10/2012 24:00	10,18
08/10/2012 01:00	9,62
08/10/2012 02:00	9,62
08/10/2012 03:00	9,62
08/10/2012 04:00	9,62
08/10/2012 05:00	9,62
08/10/2012 06:00	9,62
08/10/2012 07:00	9,62
08/10/2012 08:00	9,62
08/10/2012 09:00	9,62
08/10/2012 10:00	9,62
08/10/2012 11:00	9,62
08/10/2012 12:00	9,62
08/10/2012 13:00	9,62
08/10/2012 14:00	9,62
08/10/2012 15:00	9,62
08/10/2012 16:00	9,62
08/10/2012 17:00	9,62
08/10/2012 18:00	9,62
08/10/2012 19:00	9,62
08/10/2012 20:00	9,62
08/10/2012 21:00	9,62
08/10/2012 22:00	9,62
08/10/2012 23:00	9,62
08/10/2012 24:00	9,62
09/10/2012 01:00	9,36
09/10/2012 02:00	9,36
09/10/2012 03:00	9,36
09/10/2012 04:00	9,36
09/10/2012 05:00	9,36
09/10/2012 06:00	9,36
09/10/2012 07:00	9,36
09/10/2012 08:00	9,36
09/10/2012 09:00	9,36
09/10/2012 10:00	9,36
09/10/2012 11:00	9,36
09/10/2012 12:00	9,36
09/10/2012 13:00	9,36
09/10/2012 14:00	9,36
09/10/2012 15:00	9,36
09/10/2012 16:00	9,36
09/10/2012 17:00	9,36
09/10/2012 18:00	9,36
09/10/2012 19:00	9,36
09/10/2012 20:00	9,36

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
09/10/2012 21:00	9,36
09/10/2012 22:00	9,36
09/10/2012 23:00	9,36
09/10/2012 24:00	9,36
10/10/2012 01:00	7,40
10/10/2012 02:00	7,40
10/10/2012 03:00	7,40
10/10/2012 04:00	7,40
10/10/2012 05:00	7,40
10/10/2012 06:00	7,40
10/10/2012 07:00	7,40
10/10/2012 08:00	7,40
10/10/2012 09:00	7,40
10/10/2012 10:00	7,40
10/10/2012 11:00	7,40
10/10/2012 12:00	7,40
10/10/2012 13:00	7,40
10/10/2012 14:00	7,40
10/10/2012 15:00	7,40
10/10/2012 16:00	7,40
10/10/2012 17:00	7,40
10/10/2012 18:00	7,40
10/10/2012 19:00	7,40
10/10/2012 20:00	7,40
10/10/2012 21:00	7,40
10/10/2012 22:00	7,40
10/10/2012 23:00	7,40
10/10/2012 24:00	7,40
11/10/2012 01:00	5,55
11/10/2012 02:00	5,55
11/10/2012 03:00	5,55
11/10/2012 04:00	5,55
11/10/2012 05:00	5,55
11/10/2012 06:00	5,55
11/10/2012 07:00	5,55
11/10/2012 08:00	5,55
11/10/2012 09:00	5,55
11/10/2012 10:00	5,55
11/10/2012 11:00	5,55
11/10/2012 12:00	5,55
11/10/2012 13:00	5,55
11/10/2012 14:00	5,55
11/10/2012 15:00	5,55
11/10/2012 16:00	5,55
11/10/2012 17:00	5,55
11/10/2012 18:00	5,55
11/10/2012 19:00	5,55
11/10/2012 20:00	5,55
11/10/2012 21:00	5,55
11/10/2012 22:00	5,55
11/10/2012 23:00	5,55
11/10/2012 24:00	5,55
12/10/2012 01:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
12/10/2012 02:00	N,P,
12/10/2012 03:00	N,P,
12/10/2012 04:00	N,P,
12/10/2012 05:00	N,P,
12/10/2012 06:00	N,P,
12/10/2012 07:00	N,P,
12/10/2012 08:00	N,P,
12/10/2012 09:00	N,P,
12/10/2012 10:00	N,P,
12/10/2012 11:00	N,P,
12/10/2012 12:00	N,P,
12/10/2012 13:00	N,P,
12/10/2012 14:00	N,P,
12/10/2012 15:00	N,P,
12/10/2012 16:00	N,P,
12/10/2012 17:00	N,P,
12/10/2012 18:00	N,P,
12/10/2012 19:00	N,P,
12/10/2012 20:00	N,P,
12/10/2012 21:00	N,P,
12/10/2012 22:00	6,57
12/10/2012 23:00	6,57
12/10/2012 24:00	6,57
13/10/2012 01:00	8,92
13/10/2012 02:00	8,92
13/10/2012 03:00	8,92
13/10/2012 04:00	8,92
13/10/2012 05:00	8,92
13/10/2012 06:00	8,92
13/10/2012 07:00	8,92
13/10/2012 08:00	8,92
13/10/2012 09:00	8,92
13/10/2012 10:00	8,92
13/10/2012 11:00	8,92
13/10/2012 12:00	8,92
13/10/2012 13:00	8,92
13/10/2012 14:00	8,92
13/10/2012 15:00	8,92
13/10/2012 16:00	8,92
13/10/2012 17:00	8,92
13/10/2012 18:00	8,92
13/10/2012 19:00	8,92
13/10/2012 20:00	8,92
13/10/2012 21:00	8,92
13/10/2012 22:00	8,92
13/10/2012 23:00	8,92
13/10/2012 24:00	8,92
14/10/2012 01:00	3,46
14/10/2012 02:00	3,46
14/10/2012 03:00	3,46
14/10/2012 04:00	3,46
14/10/2012 05:00	3,46
14/10/2012 06:00	3,46



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
14/10/2012 07:00	3,46
14/10/2012 08:00	3,46
14/10/2012 09:00	3,46
14/10/2012 10:00	3,46
14/10/2012 11:00	3,46
14/10/2012 12:00	3,46
14/10/2012 13:00	3,46
14/10/2012 14:00	3,46
14/10/2012 15:00	3,46
14/10/2012 16:00	3,46
14/10/2012 17:00	3,46
14/10/2012 18:00	3,46
14/10/2012 19:00	3,46
14/10/2012 20:00	3,46
14/10/2012 21:00	3,46
14/10/2012 22:00	3,46
14/10/2012 23:00	3,46
14/10/2012 24:00	3,46
15/10/2012 01:00	N,P,
15/10/2012 02:00	N,P,
15/10/2012 03:00	N,P,
15/10/2012 04:00	N,P,
15/10/2012 05:00	N,P,
15/10/2012 06:00	N,P,
15/10/2012 07:00	N,P,
15/10/2012 08:00	N,P,
15/10/2012 09:00	N,P,
15/10/2012 10:00	N,P,
15/10/2012 11:00	N,P,
15/10/2012 12:00	N,P,
15/10/2012 13:00	N,P,
15/10/2012 14:00	N,P,
15/10/2012 15:00	N,P,
15/10/2012 16:00	N,P,
15/10/2012 17:00	N,P,
15/10/2012 18:00	N,P,
15/10/2012 19:00	N,P,
15/10/2012 20:00	N,P,
15/10/2012 21:00	N,P,
15/10/2012 22:00	N,P,
15/10/2012 23:00	N,P,
15/10/2012 24:00	N,P,
16/10/2012 01:00	N,P,
16/10/2012 02:00	N,P,
16/10/2012 03:00	N,P,
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	N,P,
17/10/2012 10:00	N,P,
17/10/2012 11:00	N,P,
17/10/2012 12:00	N,P,
17/10/2012 13:00	N,P,
17/10/2012 14:00	N,P,
17/10/2012 15:00	N,P,
17/10/2012 16:00	N,P,
17/10/2012 17:00	N,P,
17/10/2012 18:00	N,P,
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	0,00
18/10/2012 02:00	0,00
18/10/2012 03:00	0,00
18/10/2012 04:00	0,00
18/10/2012 05:00	0,00
18/10/2012 06:00	0,00
18/10/2012 07:00	0,00
18/10/2012 08:00	0,00
18/10/2012 09:00	0,00
18/10/2012 10:00	0,00
18/10/2012 11:00	0,00
18/10/2012 12:00	0,00
18/10/2012 13:00	0,00
18/10/2012 14:00	0,00
18/10/2012 15:00	0,00
18/10/2012 16:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
18/10/2012 17:00	0,00
18/10/2012 18:00	0,00
18/10/2012 19:00	0,00
18/10/2012 20:00	0,00
18/10/2012 21:00	0,00
18/10/2012 22:00	0,00
18/10/2012 23:00	0,00
18/10/2012 24:00	0,00
19/10/2012 01:00	10,49
19/10/2012 02:00	10,49
19/10/2012 03:00	10,49
19/10/2012 04:00	10,49
19/10/2012 05:00	10,49
19/10/2012 06:00	10,49
19/10/2012 07:00	10,49
19/10/2012 08:00	10,49
19/10/2012 09:00	10,49
19/10/2012 10:00	10,49
19/10/2012 11:00	10,49
19/10/2012 12:00	10,49
19/10/2012 13:00	10,49
19/10/2012 14:00	10,49
19/10/2012 15:00	10,49
19/10/2012 16:00	10,49
19/10/2012 17:00	10,49
19/10/2012 18:00	10,49
19/10/2012 19:00	10,49
19/10/2012 20:00	10,49
19/10/2012 21:00	10,49
19/10/2012 22:00	10,49
19/10/2012 23:00	10,49
19/10/2012 24:00	10,49
20/10/2012 01:00	10,50
20/10/2012 02:00	10,50
20/10/2012 03:00	10,50
20/10/2012 04:00	10,50
20/10/2012 05:00	10,50
20/10/2012 06:00	10,50
20/10/2012 07:00	10,50
20/10/2012 08:00	10,50
20/10/2012 09:00	10,50
20/10/2012 10:00	10,50
20/10/2012 11:00	10,50
20/10/2012 12:00	10,50
20/10/2012 13:00	10,50
20/10/2012 14:00	10,50
20/10/2012 15:00	10,50
20/10/2012 16:00	10,50
20/10/2012 17:00	10,50
20/10/2012 18:00	10,50
20/10/2012 19:00	10,50
20/10/2012 20:00	10,50
20/10/2012 21:00	10,50

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
20/10/2012 22:00	10,50
20/10/2012 23:00	10,50
20/10/2012 24:00	10,50
21/10/2012 01:00	14,38
21/10/2012 02:00	14,38
21/10/2012 03:00	14,38
21/10/2012 04:00	14,38
21/10/2012 05:00	14,38
21/10/2012 06:00	14,38
21/10/2012 07:00	14,38
21/10/2012 08:00	14,38
21/10/2012 09:00	14,38
21/10/2012 10:00	14,38
21/10/2012 11:00	14,38
21/10/2012 12:00	14,38
21/10/2012 13:00	14,38
21/10/2012 14:00	14,38
21/10/2012 15:00	14,38
21/10/2012 16:00	14,38
21/10/2012 17:00	14,38
21/10/2012 18:00	14,38
21/10/2012 19:00	14,38
21/10/2012 20:00	14,38
21/10/2012 21:00	14,38
21/10/2012 22:00	14,38
21/10/2012 23:00	14,38
21/10/2012 24:00	14,38
22/10/2012 01:00	17,25
22/10/2012 02:00	17,25
22/10/2012 03:00	17,25
22/10/2012 04:00	17,25
22/10/2012 05:00	17,25
22/10/2012 06:00	17,25
22/10/2012 07:00	17,25
22/10/2012 08:00	17,25
22/10/2012 09:00	17,25
22/10/2012 10:00	17,25
22/10/2012 11:00	17,25
22/10/2012 12:00	17,25
22/10/2012 13:00	17,25
22/10/2012 14:00	17,25
22/10/2012 15:00	17,25
22/10/2012 16:00	17,25
22/10/2012 17:00	17,25
22/10/2012 18:00	17,25
22/10/2012 19:00	17,25
22/10/2012 20:00	17,25
22/10/2012 21:00	17,25
22/10/2012 22:00	17,25
22/10/2012 23:00	17,25
22/10/2012 24:00	17,25
23/10/2012 01:00	16,03
23/10/2012 02:00	16,03

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
23/10/2012 03:00	16,03
23/10/2012 04:00	16,03
23/10/2012 05:00	16,03
23/10/2012 06:00	16,03
23/10/2012 07:00	16,03
23/10/2012 08:00	16,03
23/10/2012 09:00	16,03
23/10/2012 10:00	16,03
23/10/2012 11:00	16,03
23/10/2012 12:00	16,03
23/10/2012 13:00	16,03
23/10/2012 14:00	16,03
23/10/2012 15:00	16,03
23/10/2012 16:00	16,03
23/10/2012 17:00	16,03
23/10/2012 18:00	16,03
23/10/2012 19:00	16,03
23/10/2012 20:00	16,03
23/10/2012 21:00	16,03
23/10/2012 22:00	16,03
23/10/2012 23:00	16,03
23/10/2012 24:00	16,03
24/10/2012 01:00	15,97
24/10/2012 02:00	15,97
24/10/2012 03:00	15,97
24/10/2012 04:00	15,97
24/10/2012 05:00	15,97
24/10/2012 06:00	15,97
24/10/2012 07:00	15,97
24/10/2012 08:00	15,97
24/10/2012 09:00	15,97
24/10/2012 10:00	15,97
24/10/2012 11:00	15,97
24/10/2012 12:00	15,97
24/10/2012 13:00	15,97
24/10/2012 14:00	15,97
24/10/2012 15:00	15,97
24/10/2012 16:00	15,97
24/10/2012 17:00	15,97
24/10/2012 18:00	15,97
24/10/2012 19:00	15,97
24/10/2012 20:00	15,97
24/10/2012 21:00	15,97
24/10/2012 22:00	15,97
24/10/2012 23:00	15,97
24/10/2012 24:00	15,97
25/10/2012 01:00	21,01
25/10/2012 02:00	21,01
25/10/2012 03:00	21,01
25/10/2012 04:00	21,01
25/10/2012 05:00	21,01
25/10/2012 06:00	21,01
25/10/2012 07:00	21,01

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
25/10/2012 08:00	21,01
25/10/2012 09:00	21,01
25/10/2012 10:00	21,01
25/10/2012 11:00	21,01
25/10/2012 12:00	21,01
25/10/2012 13:00	21,01
25/10/2012 14:00	21,01
25/10/2012 15:00	21,01
25/10/2012 16:00	21,01
25/10/2012 17:00	21,01
25/10/2012 18:00	21,01
25/10/2012 19:00	21,01
25/10/2012 20:00	21,01
25/10/2012 21:00	21,01
25/10/2012 22:00	21,01
25/10/2012 23:00	21,01
25/10/2012 24:00	21,01
26/10/2012 01:00	20,91
26/10/2012 02:00	20,91
26/10/2012 03:00	20,91
26/10/2012 04:00	20,91
26/10/2012 05:00	20,91
26/10/2012 06:00	20,91
26/10/2012 07:00	20,91
26/10/2012 08:00	20,91
26/10/2012 09:00	20,91
26/10/2012 10:00	20,91
26/10/2012 11:00	20,91
26/10/2012 12:00	20,91
26/10/2012 13:00	20,91
26/10/2012 14:00	20,91
26/10/2012 15:00	20,91
26/10/2012 16:00	20,91
26/10/2012 17:00	20,91
26/10/2012 18:00	20,91
26/10/2012 19:00	20,91
26/10/2012 20:00	20,91
26/10/2012 21:00	20,91
26/10/2012 22:00	20,91
26/10/2012 23:00	20,91
26/10/2012 24:00	20,91
27/10/2012 01:00	N,P,
27/10/2012 02:00	N,P,
27/10/2012 03:00	N,P,
27/10/2012 04:00	N,P,
27/10/2012 05:00	N,P,
27/10/2012 06:00	N,P,
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	25,20
29/10/2012 02:00	25,20
29/10/2012 03:00	25,20
29/10/2012 04:00	25,20
29/10/2012 05:00	25,20
29/10/2012 06:00	25,20
29/10/2012 07:00	25,20
29/10/2012 08:00	25,20
29/10/2012 09:00	25,20
29/10/2012 10:00	25,20
29/10/2012 11:00	25,20
29/10/2012 12:00	25,20
29/10/2012 13:00	25,20
29/10/2012 14:00	25,20
29/10/2012 15:00	25,20
29/10/2012 16:00	25,20
29/10/2012 17:00	25,20

## GRUMENTO

(ORA SOLARE) PM2,5[ug/m3]-giornaliero

29/10/2012 18:00	25,20
29/10/2012 19:00	25,20
29/10/2012 20:00	25,20
29/10/2012 21:00	25,20
29/10/2012 22:00	25,20
29/10/2012 23:00	25,20
29/10/2012 24:00	25,20
30/10/2012 01:00	N,P,
30/10/2012 02:00	N,P,
30/10/2012 03:00	N,P,
30/10/2012 04:00	N,P,
30/10/2012 05:00	N,P,
30/10/2012 06:00	N,P,
30/10/2012 07:00	N,P,
30/10/2012 08:00	N,P,
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,

Minimo	0
Massimo	25,2
Limite orario	--
Media 24h	0,00
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
01/10/2012 01:00	0,00
01/10/2012 02:00	0,00
01/10/2012 03:00	0,00
01/10/2012 04:00	0,00
01/10/2012 05:00	0,00
01/10/2012 06:00	0,00
01/10/2012 07:00	0,00
01/10/2012 08:00	0,00
01/10/2012 09:00	0,00
01/10/2012 10:00	0,00
01/10/2012 11:00	0,00
01/10/2012 12:00	0,00
01/10/2012 13:00	0,00
01/10/2012 14:00	0,00
01/10/2012 15:00	0,00
01/10/2012 16:00	0,00
01/10/2012 17:00	0,00
01/10/2012 18:00	0,00
01/10/2012 19:00	0,00
01/10/2012 20:00	0,00
01/10/2012 21:00	0,00
01/10/2012 22:00	0,00
01/10/2012 23:00	0,00
01/10/2012 24:00	0,00
02/10/2012 01:00	0,00
02/10/2012 02:00	0,00
02/10/2012 03:00	0,00
02/10/2012 04:00	0,00
02/10/2012 05:00	0,00
02/10/2012 06:00	0,00
02/10/2012 07:00	0,00
02/10/2012 08:00	0,00
02/10/2012 09:00	0,00
02/10/2012 10:00	0,00
02/10/2012 11:00	0,00
02/10/2012 12:00	0,00
02/10/2012 13:00	0,00
02/10/2012 14:00	0,00
02/10/2012 15:00	0,00
02/10/2012 16:00	0,00
02/10/2012 17:00	0,00
02/10/2012 18:00	0,00
02/10/2012 19:00	0,00
02/10/2012 20:00	0,00
02/10/2012 21:00	0,00
02/10/2012 22:00	0,00
02/10/2012 23:00	0,00
02/10/2012 24:00	0,00
03/10/2012 01:00	0,00
03/10/2012 02:00	0,00
03/10/2012 03:00	0,00
03/10/2012 04:00	0,00
03/10/2012 05:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
03/10/2012 06:00	0,00
03/10/2012 07:00	0,00
03/10/2012 08:00	0,00
03/10/2012 09:00	0,00
03/10/2012 10:00	0,00
03/10/2012 11:00	0,00 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	0,00 *
03/10/2012 23:00	0,00
03/10/2012 24:00	0,00
04/10/2012 01:00	0,00
04/10/2012 02:00	0,00
04/10/2012 03:00	0,00
04/10/2012 04:00	0,00
04/10/2012 05:00	0,00
04/10/2012 06:00	0,00
04/10/2012 07:00	0,00
04/10/2012 08:00	0,00
04/10/2012 09:00	0,00
04/10/2012 10:00	0,00
04/10/2012 11:00	0,00
04/10/2012 12:00	0,00
04/10/2012 13:00	0,00
04/10/2012 14:00	0,00
04/10/2012 15:00	0,00
04/10/2012 16:00	0,00
04/10/2012 17:00	0,00
04/10/2012 18:00	0,00
04/10/2012 19:00	0,00
04/10/2012 20:00	0,00
04/10/2012 21:00	0,00
04/10/2012 22:00	0,00
04/10/2012 23:00	0,00
04/10/2012 24:00	0,00
05/10/2012 01:00	0,00
05/10/2012 02:00	0,00
05/10/2012 03:00	0,00
05/10/2012 04:00	0,00
05/10/2012 05:00	0,00
05/10/2012 06:00	0,00
05/10/2012 07:00	0,00
05/10/2012 08:00	0,00
05/10/2012 09:00	0,00
05/10/2012 10:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
05/10/2012 11:00	0,00
05/10/2012 12:00	0,00
05/10/2012 13:00	0,00
05/10/2012 14:00	0,00
05/10/2012 15:00	0,00
05/10/2012 16:00	0,00
05/10/2012 17:00	0,00
05/10/2012 18:00	0,00
05/10/2012 19:00	0,00
05/10/2012 20:00	0,00
05/10/2012 21:00	0,00
05/10/2012 22:00	0,00
05/10/2012 23:00	0,00
05/10/2012 24:00	0,00
06/10/2012 01:00	0,00
06/10/2012 02:00	0,60
06/10/2012 03:00	0,00
06/10/2012 04:00	0,00
06/10/2012 05:00	0,00
06/10/2012 06:00	0,00
06/10/2012 07:00	0,00
06/10/2012 08:00	0,00
06/10/2012 09:00	0,00
06/10/2012 10:00	0,00
06/10/2012 11:00	0,00
06/10/2012 12:00	0,00
06/10/2012 13:00	0,00
06/10/2012 14:00	0,00
06/10/2012 15:00	0,00
06/10/2012 16:00	0,00
06/10/2012 17:00	0,00
06/10/2012 18:00	0,00
06/10/2012 19:00	0,00
06/10/2012 20:00	0,00
06/10/2012 21:00	0,00
06/10/2012 22:00	0,20
06/10/2012 23:00	0,00
06/10/2012 24:00	0,00
07/10/2012 01:00	0,00
07/10/2012 02:00	0,00
07/10/2012 03:00	0,00
07/10/2012 04:00	0,00
07/10/2012 05:00	0,00
07/10/2012 06:00	0,00
07/10/2012 07:00	0,00
07/10/2012 08:00	0,00
07/10/2012 09:00	0,00
07/10/2012 10:00	0,00
07/10/2012 11:00	0,00
07/10/2012 12:00	0,00
07/10/2012 13:00	0,00
07/10/2012 14:00	0,00
07/10/2012 15:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
07/10/2012 16:00	0,00
07/10/2012 17:00	0,00
07/10/2012 18:00	0,00
07/10/2012 19:00	0,00
07/10/2012 20:00	0,00
07/10/2012 21:00	0,00
07/10/2012 22:00	0,00
07/10/2012 23:00	0,00
07/10/2012 24:00	0,00
08/10/2012 01:00	0,00
08/10/2012 02:00	0,00
08/10/2012 03:00	0,00
08/10/2012 04:00	0,00
08/10/2012 05:00	0,00
08/10/2012 06:00	0,23
08/10/2012 07:00	0,00
08/10/2012 08:00	0,00
08/10/2012 09:00	0,00
08/10/2012 10:00	0,00
08/10/2012 11:00	0,00
08/10/2012 12:00	0,00
08/10/2012 13:00	0,00
08/10/2012 14:00	0,00
08/10/2012 15:00	0,00
08/10/2012 16:00	0,00
08/10/2012 17:00	0,00
08/10/2012 18:00	0,00
08/10/2012 19:00	0,00
08/10/2012 20:00	0,00
08/10/2012 21:00	0,00
08/10/2012 22:00	0,00
08/10/2012 23:00	0,00
08/10/2012 24:00	0,00
09/10/2012 01:00	0,00
09/10/2012 02:00	0,00
09/10/2012 03:00	0,00
09/10/2012 04:00	0,00
09/10/2012 05:00	0,00
09/10/2012 06:00	0,00
09/10/2012 07:00	0,26
09/10/2012 08:00	0,00
09/10/2012 09:00	0,00
09/10/2012 10:00	0,00
09/10/2012 11:00	0,00
09/10/2012 12:00	0,00
09/10/2012 13:00	0,00
09/10/2012 14:00	0,00
09/10/2012 15:00	0,00
09/10/2012 16:00	0,00
09/10/2012 17:00	0,00
09/10/2012 18:00	0,00
09/10/2012 19:00	0,00
09/10/2012 20:00	0,00

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
09/10/2012 21:00	0,00
09/10/2012 22:00	0,00
09/10/2012 23:00	0,00
09/10/2012 24:00	0,00
10/10/2012 01:00	0,00
10/10/2012 02:00	0,00
10/10/2012 03:00	0,00
10/10/2012 04:00	0,00
10/10/2012 05:00	0,00
10/10/2012 06:00	0,00
10/10/2012 07:00	0,00
10/10/2012 08:00	0,00
10/10/2012 09:00	0,00
10/10/2012 10:00	0,00
10/10/2012 11:00	0,00
10/10/2012 12:00	0,00
10/10/2012 13:00	0,00
10/10/2012 14:00	0,00
10/10/2012 15:00	0,00
10/10/2012 16:00	0,00
10/10/2012 17:00	0,22
10/10/2012 18:00	0,00
10/10/2012 19:00	0,00
10/10/2012 20:00	0,00
10/10/2012 21:00	0,00
10/10/2012 22:00	0,00
10/10/2012 23:00	0,00
10/10/2012 24:00	0,00
11/10/2012 01:00	0,00
11/10/2012 02:00	0,00
11/10/2012 03:00	0,00
11/10/2012 04:00	0,00
11/10/2012 05:00	0,00
11/10/2012 06:00	0,00
11/10/2012 07:00	0,00
11/10/2012 08:00	0,00
11/10/2012 09:00	0,00
11/10/2012 10:00	0,00
11/10/2012 11:00	0,00
11/10/2012 12:00	0,00
11/10/2012 13:00	0,00
11/10/2012 14:00	0,00
11/10/2012 15:00	0,00
11/10/2012 16:00	0,00
11/10/2012 17:00	0,00
11/10/2012 18:00	0,00
11/10/2012 19:00	0,00
11/10/2012 20:00	0,45
11/10/2012 21:00	0,00
11/10/2012 22:00	0,00
11/10/2012 23:00	0,00
11/10/2012 24:00	0,00
12/10/2012 01:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
12/10/2012 02:00	0,00
12/10/2012 03:00	0,00
12/10/2012 04:00	0,00
12/10/2012 05:00	0,00
12/10/2012 06:00	0,00
12/10/2012 07:00	0,00
12/10/2012 08:00	0,00
12/10/2012 09:00	0,00
12/10/2012 10:00	0,00
12/10/2012 11:00	0,00
12/10/2012 12:00	0,00
12/10/2012 13:00	0,00
12/10/2012 14:00	0,00
12/10/2012 15:00	0,00
12/10/2012 16:00	0,00
12/10/2012 17:00	0,00
12/10/2012 18:00	0,00
12/10/2012 19:00	0,00
12/10/2012 20:00	0,00
12/10/2012 21:00	0,00
12/10/2012 22:00	0,00
12/10/2012 23:00	0,00
12/10/2012 24:00	0,00
13/10/2012 01:00	0,00
13/10/2012 02:00	0,00
13/10/2012 03:00	0,00
13/10/2012 04:00	0,00
13/10/2012 05:00	0,00
13/10/2012 06:00	0,00
13/10/2012 07:00	0,00
13/10/2012 08:00	0,00
13/10/2012 09:00	0,00
13/10/2012 10:00	0,00
13/10/2012 11:00	0,00
13/10/2012 12:00	0,00
13/10/2012 13:00	0,46
13/10/2012 14:00	0,39
13/10/2012 15:00	0,00
13/10/2012 16:00	0,00
13/10/2012 17:00	0,00
13/10/2012 18:00	0,00
13/10/2012 19:00	0,23
13/10/2012 20:00	0,00
13/10/2012 21:00	0,00
13/10/2012 22:00	0,00
13/10/2012 23:00	0,00
13/10/2012 24:00	0,00
14/10/2012 01:00	0,00
14/10/2012 02:00	0,00
14/10/2012 03:00	0,00
14/10/2012 04:00	0,00
14/10/2012 05:00	0,00
14/10/2012 06:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
14/10/2012 07:00	0,00
14/10/2012 08:00	0,00
14/10/2012 09:00	0,00
14/10/2012 10:00	0,00
14/10/2012 11:00	0,00
14/10/2012 12:00	0,00
14/10/2012 13:00	0,00
14/10/2012 14:00	0,00
14/10/2012 15:00	0,00
14/10/2012 16:00	0,00
14/10/2012 17:00	0,00
14/10/2012 18:00	0,00
14/10/2012 19:00	0,24
14/10/2012 20:00	0,00
14/10/2012 21:00	0,00
14/10/2012 22:00	0,00
14/10/2012 23:00	0,00
14/10/2012 24:00	0,00
15/10/2012 01:00	0,00
15/10/2012 02:00	0,00
15/10/2012 03:00	0,00
15/10/2012 04:00	0,00
15/10/2012 05:00	0,00
15/10/2012 06:00	0,00
15/10/2012 07:00	0,00
15/10/2012 08:00	0,00
15/10/2012 09:00	0,00
15/10/2012 10:00	0,00
15/10/2012 11:00	0,00
15/10/2012 12:00	0,00
15/10/2012 13:00	0,00
15/10/2012 14:00	0,00
15/10/2012 15:00	0,00
15/10/2012 16:00	0,00
15/10/2012 17:00	0,00
15/10/2012 18:00	0,00
15/10/2012 19:00	0,00
15/10/2012 20:00	0,00
15/10/2012 21:00	0,00
15/10/2012 22:00	0,00
15/10/2012 23:00	0,00
15/10/2012 24:00	0,00
16/10/2012 01:00	0,00
16/10/2012 02:00	0,00
16/10/2012 03:00	0,00
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	0,00 *
17/10/2012 10:00	0,00
17/10/2012 11:00	0,00
17/10/2012 12:00	0,00
17/10/2012 13:00	0,00
17/10/2012 14:00	0,00
17/10/2012 15:00	0,00
17/10/2012 16:00	0,00
17/10/2012 17:00	0,00
17/10/2012 18:00	0,00 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	N,P,



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
18/10/2012 17:00	0,00 *
18/10/2012 18:00	0,00 *
18/10/2012 19:00	0,00
18/10/2012 20:00	0,00
18/10/2012 21:00	0,00
18/10/2012 22:00	0,00
18/10/2012 23:00	0,00
18/10/2012 24:00	0,00
19/10/2012 01:00	0,00
19/10/2012 02:00	0,00
19/10/2012 03:00	0,00
19/10/2012 04:00	0,00
19/10/2012 05:00	0,00
19/10/2012 06:00	0,00
19/10/2012 07:00	0,00
19/10/2012 08:00	0,00
19/10/2012 09:00	0,00
19/10/2012 10:00	0,00
19/10/2012 11:00	0,00
19/10/2012 12:00	0,00
19/10/2012 13:00	0,00
19/10/2012 14:00	0,00
19/10/2012 15:00	0,00
19/10/2012 16:00	0,00
19/10/2012 17:00	0,00
19/10/2012 18:00	0,00
19/10/2012 19:00	0,00
19/10/2012 20:00	0,00
19/10/2012 21:00	0,00
19/10/2012 22:00	0,00
19/10/2012 23:00	0,00
19/10/2012 24:00	0,00
20/10/2012 01:00	0,00
20/10/2012 02:00	0,00
20/10/2012 03:00	0,00
20/10/2012 04:00	0,00
20/10/2012 05:00	0,00
20/10/2012 06:00	0,00
20/10/2012 07:00	0,00
20/10/2012 08:00	0,00
20/10/2012 09:00	0,00
20/10/2012 10:00	0,00
20/10/2012 11:00	0,00
20/10/2012 12:00	0,00
20/10/2012 13:00	0,00
20/10/2012 14:00	0,00
20/10/2012 15:00	0,00
20/10/2012 16:00	0,00
20/10/2012 17:00	0,00
20/10/2012 18:00	0,00
20/10/2012 19:00	0,00
20/10/2012 20:00	0,00
20/10/2012 21:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
20/10/2012 22:00	0,00
20/10/2012 23:00	0,00
20/10/2012 24:00	0,00
21/10/2012 01:00	0,00
21/10/2012 02:00	0,00
21/10/2012 03:00	0,00
21/10/2012 04:00	0,00
21/10/2012 05:00	0,00
21/10/2012 06:00	0,00
21/10/2012 07:00	0,00
21/10/2012 08:00	0,00
21/10/2012 09:00	0,00
21/10/2012 10:00	0,00
21/10/2012 11:00	0,00
21/10/2012 12:00	0,00
21/10/2012 13:00	0,00
21/10/2012 14:00	0,00
21/10/2012 15:00	0,00
21/10/2012 16:00	0,00
21/10/2012 17:00	0,00
21/10/2012 18:00	0,00
21/10/2012 19:00	0,00
21/10/2012 20:00	0,00
21/10/2012 21:00	0,00
21/10/2012 22:00	0,00
21/10/2012 23:00	0,00
21/10/2012 24:00	0,00
22/10/2012 01:00	0,00
22/10/2012 02:00	0,00
22/10/2012 03:00	0,00
22/10/2012 04:00	0,00
22/10/2012 05:00	0,00
22/10/2012 06:00	0,00
22/10/2012 07:00	0,00
22/10/2012 08:00	0,00
22/10/2012 09:00	0,00
22/10/2012 10:00	0,00
22/10/2012 11:00	0,00
22/10/2012 12:00	0,00
22/10/2012 13:00	0,00
22/10/2012 14:00	0,00
22/10/2012 15:00	0,00
22/10/2012 16:00	0,00
22/10/2012 17:00	0,00
22/10/2012 18:00	0,00
22/10/2012 19:00	0,00
22/10/2012 20:00	0,00
22/10/2012 21:00	0,00
22/10/2012 22:00	0,00
22/10/2012 23:00	0,00
22/10/2012 24:00	0,00
23/10/2012 01:00	0,00
23/10/2012 02:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
23/10/2012 03:00	0,00
23/10/2012 04:00	0,00
23/10/2012 05:00	0,00
23/10/2012 06:00	0,00
23/10/2012 07:00	0,00
23/10/2012 08:00	0,00
23/10/2012 09:00	0,00
23/10/2012 10:00	0,00
23/10/2012 11:00	0,00
23/10/2012 12:00	0,00
23/10/2012 13:00	0,00
23/10/2012 14:00	0,00
23/10/2012 15:00	0,00
23/10/2012 16:00	0,00
23/10/2012 17:00	0,00
23/10/2012 18:00	0,00
23/10/2012 19:00	0,00
23/10/2012 20:00	0,00
23/10/2012 21:00	0,00
23/10/2012 22:00	0,00
23/10/2012 23:00	0,00
23/10/2012 24:00	0,00
24/10/2012 01:00	0,00
24/10/2012 02:00	0,00
24/10/2012 03:00	0,00
24/10/2012 04:00	0,00
24/10/2012 05:00	0,00
24/10/2012 06:00	0,00
24/10/2012 07:00	0,00
24/10/2012 08:00	0,00
24/10/2012 09:00	0,00
24/10/2012 10:00	0,00
24/10/2012 11:00	0,00
24/10/2012 12:00	0,00
24/10/2012 13:00	0,00
24/10/2012 14:00	0,00
24/10/2012 15:00	0,00
24/10/2012 16:00	0,00
24/10/2012 17:00	0,00
24/10/2012 18:00	0,00
24/10/2012 19:00	0,00
24/10/2012 20:00	0,00
24/10/2012 21:00	0,00
24/10/2012 22:00	0,00
24/10/2012 23:00	0,00
24/10/2012 24:00	0,00
25/10/2012 01:00	0,00
25/10/2012 02:00	0,00
25/10/2012 03:00	0,00
25/10/2012 04:00	0,00
25/10/2012 05:00	0,00
25/10/2012 06:00	0,00
25/10/2012 07:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
25/10/2012 08:00	0,00
25/10/2012 09:00	0,00
25/10/2012 10:00	0,00
25/10/2012 11:00	0,00
25/10/2012 12:00	0,00
25/10/2012 13:00	0,00 *
25/10/2012 14:00	0,00
25/10/2012 15:00	0,00
25/10/2012 16:00	0,00
25/10/2012 17:00	0,00
25/10/2012 18:00	0,00
25/10/2012 19:00	0,00
25/10/2012 20:00	0,45
25/10/2012 21:00	0,00
25/10/2012 22:00	0,00
25/10/2012 23:00	0,00
25/10/2012 24:00	0,00
26/10/2012 01:00	0,00
26/10/2012 02:00	0,00
26/10/2012 03:00	0,00
26/10/2012 04:00	0,00
26/10/2012 05:00	0,00
26/10/2012 06:00	0,00
26/10/2012 07:00	0,00
26/10/2012 08:00	0,00
26/10/2012 09:00	0,00
26/10/2012 10:00	0,00 *
26/10/2012 11:00	0,00 *
26/10/2012 12:00	0,00
26/10/2012 13:00	0,00
26/10/2012 14:00	0,00
26/10/2012 15:00	0,00
26/10/2012 16:00	0,00
26/10/2012 17:00	0,00
26/10/2012 18:00	0,54
26/10/2012 19:00	1,36
26/10/2012 20:00	0,12
26/10/2012 21:00	0,28
26/10/2012 22:00	0,00
26/10/2012 23:00	0,00
26/10/2012 24:00	0,00
27/10/2012 01:00	0,00
27/10/2012 02:00	0,00
27/10/2012 03:00	0,00
27/10/2012 04:00	0,00
27/10/2012 05:00	0,00
27/10/2012 06:00	0,00
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	0,00
29/10/2012 14:00	0,00
29/10/2012 15:00	0,00
29/10/2012 16:00	0,00
29/10/2012 17:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0,00
29/10/2012 19:00	0,00
29/10/2012 20:00	0,00
29/10/2012 21:00	0,00
29/10/2012 22:00	0,00
29/10/2012 23:00	0,00
29/10/2012 24:00	0,00
30/10/2012 01:00	0,00
30/10/2012 02:00	0,00
30/10/2012 03:00	0,00
30/10/2012 04:00	0,00
30/10/2012 05:00	0,00
30/10/2012 06:00	0,00
30/10/2012 07:00	0,00
30/10/2012 08:00	0,27
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	1,36
Limite orario	--
Media 24h	0,00
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
01/10/2012 01:00	0,00
01/10/2012 02:00	0,00
01/10/2012 03:00	0,00
01/10/2012 04:00	0,00
01/10/2012 05:00	0,00
01/10/2012 06:00	0,00
01/10/2012 07:00	0,00
01/10/2012 08:00	0,00
01/10/2012 09:00	0,00
01/10/2012 10:00	0,00
01/10/2012 11:00	0,00
01/10/2012 12:00	0,00
01/10/2012 13:00	0,00
01/10/2012 14:00	0,00
01/10/2012 15:00	0,00
01/10/2012 16:00	0,00
01/10/2012 17:00	0,00
01/10/2012 18:00	0,00
01/10/2012 19:00	0,00
01/10/2012 20:00	0,00
01/10/2012 21:00	0,00
01/10/2012 22:00	0,00
01/10/2012 23:00	0,00
01/10/2012 24:00	0,00
02/10/2012 01:00	0,00
02/10/2012 02:00	0,00
02/10/2012 03:00	0,00
02/10/2012 04:00	0,00
02/10/2012 05:00	0,00
02/10/2012 06:00	0,00
02/10/2012 07:00	0,00
02/10/2012 08:00	0,00
02/10/2012 09:00	0,00
02/10/2012 10:00	0,00
02/10/2012 11:00	0,00
02/10/2012 12:00	0,00
02/10/2012 13:00	0,00
02/10/2012 14:00	0,00
02/10/2012 15:00	0,00
02/10/2012 16:00	0,00
02/10/2012 17:00	0,00
02/10/2012 18:00	0,00
02/10/2012 19:00	0,00
02/10/2012 20:00	0,00
02/10/2012 21:00	0,00
02/10/2012 22:00	0,00
02/10/2012 23:00	0,00
02/10/2012 24:00	0,00
03/10/2012 01:00	0,00
03/10/2012 02:00	0,00
03/10/2012 03:00	0,00
03/10/2012 04:00	0,00
03/10/2012 05:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
03/10/2012 06:00	0,00
03/10/2012 07:00	0,00
03/10/2012 08:00	0,00
03/10/2012 09:00	0,00
03/10/2012 10:00	0,00
03/10/2012 11:00	0,00 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	0,00 *
03/10/2012 23:00	0,00
03/10/2012 24:00	0,00
04/10/2012 01:00	0,00
04/10/2012 02:00	0,00
04/10/2012 03:00	0,00
04/10/2012 04:00	0,00
04/10/2012 05:00	0,00
04/10/2012 06:00	0,00
04/10/2012 07:00	0,00
04/10/2012 08:00	0,00
04/10/2012 09:00	0,00
04/10/2012 10:00	0,00
04/10/2012 11:00	0,00
04/10/2012 12:00	0,00
04/10/2012 13:00	0,00
04/10/2012 14:00	0,00
04/10/2012 15:00	0,00
04/10/2012 16:00	0,00
04/10/2012 17:00	0,00
04/10/2012 18:00	0,00
04/10/2012 19:00	0,00
04/10/2012 20:00	0,00
04/10/2012 21:00	0,00
04/10/2012 22:00	0,00
04/10/2012 23:00	0,00
04/10/2012 24:00	0,00
05/10/2012 01:00	0,00
05/10/2012 02:00	0,00
05/10/2012 03:00	0,00
05/10/2012 04:00	0,00
05/10/2012 05:00	0,00
05/10/2012 06:00	0,00
05/10/2012 07:00	0,00
05/10/2012 08:00	0,00
05/10/2012 09:00	0,00
05/10/2012 10:00	0,00



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
05/10/2012 11:00	0,00
05/10/2012 12:00	0,00
05/10/2012 13:00	0,00
05/10/2012 14:00	0,00
05/10/2012 15:00	0,00
05/10/2012 16:00	0,00
05/10/2012 17:00	0,00
05/10/2012 18:00	0,00
05/10/2012 19:00	0,00
05/10/2012 20:00	0,00
05/10/2012 21:00	0,00
05/10/2012 22:00	0,00
05/10/2012 23:00	0,00
05/10/2012 24:00	0,00
06/10/2012 01:00	0,00
06/10/2012 02:00	0,00
06/10/2012 03:00	0,00
06/10/2012 04:00	0,00
06/10/2012 05:00	0,00
06/10/2012 06:00	0,00
06/10/2012 07:00	0,00
06/10/2012 08:00	0,00
06/10/2012 09:00	0,00
06/10/2012 10:00	0,00
06/10/2012 11:00	0,00
06/10/2012 12:00	0,00
06/10/2012 13:00	0,00
06/10/2012 14:00	0,00
06/10/2012 15:00	0,00
06/10/2012 16:00	0,00
06/10/2012 17:00	0,00
06/10/2012 18:00	0,00
06/10/2012 19:00	0,00
06/10/2012 20:00	0,00
06/10/2012 21:00	0,00
06/10/2012 22:00	0,00
06/10/2012 23:00	0,00
06/10/2012 24:00	0,00
07/10/2012 01:00	0,00
07/10/2012 02:00	0,00
07/10/2012 03:00	0,00
07/10/2012 04:00	0,00
07/10/2012 05:00	0,00
07/10/2012 06:00	0,00
07/10/2012 07:00	0,00
07/10/2012 08:00	0,00
07/10/2012 09:00	0,00
07/10/2012 10:00	0,00
07/10/2012 11:00	0,00
07/10/2012 12:00	0,00
07/10/2012 13:00	0,00
07/10/2012 14:00	0,00
07/10/2012 15:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
07/10/2012 16:00	0,00
07/10/2012 17:00	0,00
07/10/2012 18:00	0,00
07/10/2012 19:00	0,00
07/10/2012 20:00	0,00
07/10/2012 21:00	0,00
07/10/2012 22:00	0,00
07/10/2012 23:00	0,00
07/10/2012 24:00	0,00
08/10/2012 01:00	0,00
08/10/2012 02:00	0,00
08/10/2012 03:00	0,00
08/10/2012 04:00	0,00
08/10/2012 05:00	0,00
08/10/2012 06:00	0,00
08/10/2012 07:00	0,00
08/10/2012 08:00	0,00
08/10/2012 09:00	0,00
08/10/2012 10:00	0,00
08/10/2012 11:00	0,00
08/10/2012 12:00	0,00
08/10/2012 13:00	0,00
08/10/2012 14:00	0,00
08/10/2012 15:00	0,00
08/10/2012 16:00	0,00
08/10/2012 17:00	0,00
08/10/2012 18:00	0,00
08/10/2012 19:00	0,00
08/10/2012 20:00	0,00
08/10/2012 21:00	0,00
08/10/2012 22:00	0,00
08/10/2012 23:00	0,00
08/10/2012 24:00	0,00
09/10/2012 01:00	0,00
09/10/2012 02:00	0,00
09/10/2012 03:00	0,00
09/10/2012 04:00	0,00
09/10/2012 05:00	0,00
09/10/2012 06:00	0,00
09/10/2012 07:00	0,00
09/10/2012 08:00	0,00
09/10/2012 09:00	0,00
09/10/2012 10:00	0,00
09/10/2012 11:00	0,00
09/10/2012 12:00	0,00
09/10/2012 13:00	0,00
09/10/2012 14:00	0,00
09/10/2012 15:00	0,00
09/10/2012 16:00	0,00
09/10/2012 17:00	0,00
09/10/2012 18:00	0,00
09/10/2012 19:00	0,00
09/10/2012 20:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
09/10/2012 21:00	0,00
09/10/2012 22:00	0,00
09/10/2012 23:00	0,00
09/10/2012 24:00	0,00
10/10/2012 01:00	0,00
10/10/2012 02:00	0,00
10/10/2012 03:00	0,00
10/10/2012 04:00	0,00
10/10/2012 05:00	0,00
10/10/2012 06:00	0,00
10/10/2012 07:00	0,00
10/10/2012 08:00	0,00
10/10/2012 09:00	0,00
10/10/2012 10:00	0,00
10/10/2012 11:00	0,00
10/10/2012 12:00	0,00
10/10/2012 13:00	0,00
10/10/2012 14:00	0,00
10/10/2012 15:00	0,00
10/10/2012 16:00	0,00
10/10/2012 17:00	0,00
10/10/2012 18:00	0,00
10/10/2012 19:00	0,00
10/10/2012 20:00	0,00
10/10/2012 21:00	0,00
10/10/2012 22:00	0,00
10/10/2012 23:00	0,00
10/10/2012 24:00	0,00
11/10/2012 01:00	0,00
11/10/2012 02:00	0,00
11/10/2012 03:00	0,00
11/10/2012 04:00	0,00
11/10/2012 05:00	0,00
11/10/2012 06:00	0,00
11/10/2012 07:00	0,00
11/10/2012 08:00	0,00
11/10/2012 09:00	0,00
11/10/2012 10:00	0,00
11/10/2012 11:00	0,00
11/10/2012 12:00	0,00
11/10/2012 13:00	0,00
11/10/2012 14:00	0,00
11/10/2012 15:00	0,00
11/10/2012 16:00	0,00
11/10/2012 17:00	0,00
11/10/2012 18:00	0,00
11/10/2012 19:00	0,00
11/10/2012 20:00	0,00
11/10/2012 21:00	0,00
11/10/2012 22:00	0,00
11/10/2012 23:00	0,00
11/10/2012 24:00	0,00
12/10/2012 01:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
12/10/2012 02:00	0,00
12/10/2012 03:00	0,00
12/10/2012 04:00	0,00
12/10/2012 05:00	0,00
12/10/2012 06:00	0,00
12/10/2012 07:00	0,00
12/10/2012 08:00	0,00
12/10/2012 09:00	0,00
12/10/2012 10:00	0,00
12/10/2012 11:00	0,00
12/10/2012 12:00	0,00
12/10/2012 13:00	0,00
12/10/2012 14:00	0,00
12/10/2012 15:00	0,00
12/10/2012 16:00	0,00
12/10/2012 17:00	0,00
12/10/2012 18:00	0,00
12/10/2012 19:00	0,00
12/10/2012 20:00	0,00
12/10/2012 21:00	0,00
12/10/2012 22:00	0,00
12/10/2012 23:00	0,00
12/10/2012 24:00	0,00
13/10/2012 01:00	0,00
13/10/2012 02:00	0,00
13/10/2012 03:00	0,00
13/10/2012 04:00	0,00
13/10/2012 05:00	0,00
13/10/2012 06:00	0,00
13/10/2012 07:00	0,00
13/10/2012 08:00	0,00
13/10/2012 09:00	0,00
13/10/2012 10:00	0,00
13/10/2012 11:00	0,00
13/10/2012 12:00	0,00
13/10/2012 13:00	0,00
13/10/2012 14:00	0,00
13/10/2012 15:00	0,00
13/10/2012 16:00	0,00
13/10/2012 17:00	0,00
13/10/2012 18:00	0,00
13/10/2012 19:00	0,00
13/10/2012 20:00	0,00
13/10/2012 21:00	0,00
13/10/2012 22:00	0,00
13/10/2012 23:00	0,00
13/10/2012 24:00	0,00
14/10/2012 01:00	0,00
14/10/2012 02:00	0,00
14/10/2012 03:00	0,00
14/10/2012 04:00	0,00
14/10/2012 05:00	0,00
14/10/2012 06:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
14/10/2012 07:00	0,00
14/10/2012 08:00	0,00
14/10/2012 09:00	0,00
14/10/2012 10:00	0,00
14/10/2012 11:00	0,00
14/10/2012 12:00	0,00
14/10/2012 13:00	0,00
14/10/2012 14:00	0,00
14/10/2012 15:00	0,00
14/10/2012 16:00	0,00
14/10/2012 17:00	0,00
14/10/2012 18:00	0,00
14/10/2012 19:00	0,00
14/10/2012 20:00	0,00
14/10/2012 21:00	0,00
14/10/2012 22:00	0,00
14/10/2012 23:00	0,00
14/10/2012 24:00	0,00
15/10/2012 01:00	0,00
15/10/2012 02:00	0,00
15/10/2012 03:00	0,00
15/10/2012 04:00	0,00
15/10/2012 05:00	0,00
15/10/2012 06:00	0,00
15/10/2012 07:00	0,00
15/10/2012 08:00	0,00
15/10/2012 09:00	0,00
15/10/2012 10:00	0,00
15/10/2012 11:00	0,00
15/10/2012 12:00	0,00
15/10/2012 13:00	0,00
15/10/2012 14:00	0,00
15/10/2012 15:00	0,00
15/10/2012 16:00	0,00
15/10/2012 17:00	0,00
15/10/2012 18:00	0,00
15/10/2012 19:00	0,00
15/10/2012 20:00	0,00
15/10/2012 21:00	0,00
15/10/2012 22:00	0,00
15/10/2012 23:00	0,00
15/10/2012 24:00	0,00
16/10/2012 01:00	0,00
16/10/2012 02:00	0,00
16/10/2012 03:00	0,00
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	0,00 *
17/10/2012 10:00	0,00
17/10/2012 11:00	0,00
17/10/2012 12:00	0,00
17/10/2012 13:00	0,00
17/10/2012 14:00	0,00
17/10/2012 15:00	0,00
17/10/2012 16:00	0,00
17/10/2012 17:00	0,00
17/10/2012 18:00	0,00 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
18/10/2012 17:00	0,00 *
18/10/2012 18:00	0,00 *
18/10/2012 19:00	0,00
18/10/2012 20:00	0,00
18/10/2012 21:00	0,00
18/10/2012 22:00	0,00
18/10/2012 23:00	0,00
18/10/2012 24:00	0,00
19/10/2012 01:00	0,00
19/10/2012 02:00	0,00
19/10/2012 03:00	0,00
19/10/2012 04:00	0,00
19/10/2012 05:00	0,00
19/10/2012 06:00	0,00
19/10/2012 07:00	0,00
19/10/2012 08:00	0,00
19/10/2012 09:00	0,00
19/10/2012 10:00	0,00
19/10/2012 11:00	0,00
19/10/2012 12:00	0,00
19/10/2012 13:00	0,00
19/10/2012 14:00	0,00
19/10/2012 15:00	0,00
19/10/2012 16:00	0,00
19/10/2012 17:00	0,00
19/10/2012 18:00	0,00
19/10/2012 19:00	0,00
19/10/2012 20:00	0,00
19/10/2012 21:00	0,00
19/10/2012 22:00	0,00
19/10/2012 23:00	0,00
19/10/2012 24:00	0,00
20/10/2012 01:00	0,00
20/10/2012 02:00	0,00
20/10/2012 03:00	0,00
20/10/2012 04:00	0,00
20/10/2012 05:00	0,00
20/10/2012 06:00	0,00
20/10/2012 07:00	0,00
20/10/2012 08:00	0,00
20/10/2012 09:00	0,00
20/10/2012 10:00	0,00
20/10/2012 11:00	0,00
20/10/2012 12:00	0,00
20/10/2012 13:00	0,00
20/10/2012 14:00	0,00
20/10/2012 15:00	0,00
20/10/2012 16:00	0,00
20/10/2012 17:00	0,00
20/10/2012 18:00	0,00
20/10/2012 19:00	0,00
20/10/2012 20:00	0,00
20/10/2012 21:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
20/10/2012 22:00	0,00
20/10/2012 23:00	0,00
20/10/2012 24:00	0,00
21/10/2012 01:00	0,00
21/10/2012 02:00	0,00
21/10/2012 03:00	0,00
21/10/2012 04:00	0,00
21/10/2012 05:00	0,00
21/10/2012 06:00	0,00
21/10/2012 07:00	0,00
21/10/2012 08:00	0,00
21/10/2012 09:00	0,00
21/10/2012 10:00	0,00
21/10/2012 11:00	0,00
21/10/2012 12:00	0,00
21/10/2012 13:00	0,00
21/10/2012 14:00	0,00
21/10/2012 15:00	0,00
21/10/2012 16:00	0,00
21/10/2012 17:00	0,00
21/10/2012 18:00	0,00
21/10/2012 19:00	0,00
21/10/2012 20:00	0,00
21/10/2012 21:00	0,00
21/10/2012 22:00	0,00
21/10/2012 23:00	0,00
21/10/2012 24:00	0,00
22/10/2012 01:00	0,00
22/10/2012 02:00	0,00
22/10/2012 03:00	0,00
22/10/2012 04:00	0,00
22/10/2012 05:00	0,00
22/10/2012 06:00	0,00
22/10/2012 07:00	0,00
22/10/2012 08:00	0,00
22/10/2012 09:00	0,00
22/10/2012 10:00	0,00
22/10/2012 11:00	0,00
22/10/2012 12:00	0,00
22/10/2012 13:00	0,00
22/10/2012 14:00	0,00
22/10/2012 15:00	0,00
22/10/2012 16:00	0,00
22/10/2012 17:00	0,00
22/10/2012 18:00	0,00
22/10/2012 19:00	0,00
22/10/2012 20:00	0,00
22/10/2012 21:00	0,00
22/10/2012 22:00	0,00
22/10/2012 23:00	0,00
22/10/2012 24:00	0,00
23/10/2012 01:00	0,00
23/10/2012 02:00	0,00



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
23/10/2012 03:00	0,00
23/10/2012 04:00	0,00
23/10/2012 05:00	0,00
23/10/2012 06:00	0,00
23/10/2012 07:00	0,00
23/10/2012 08:00	0,00
23/10/2012 09:00	0,00
23/10/2012 10:00	0,00
23/10/2012 11:00	0,00
23/10/2012 12:00	0,00
23/10/2012 13:00	0,00
23/10/2012 14:00	0,00
23/10/2012 15:00	0,00
23/10/2012 16:00	0,00
23/10/2012 17:00	0,00
23/10/2012 18:00	0,00
23/10/2012 19:00	0,00
23/10/2012 20:00	0,00
23/10/2012 21:00	0,00
23/10/2012 22:00	0,00
23/10/2012 23:00	0,00
23/10/2012 24:00	0,00
24/10/2012 01:00	0,00
24/10/2012 02:00	0,00
24/10/2012 03:00	0,00
24/10/2012 04:00	0,00
24/10/2012 05:00	0,00
24/10/2012 06:00	0,00
24/10/2012 07:00	0,00
24/10/2012 08:00	0,00
24/10/2012 09:00	0,00
24/10/2012 10:00	0,00
24/10/2012 11:00	0,00
24/10/2012 12:00	0,00
24/10/2012 13:00	0,00
24/10/2012 14:00	0,00
24/10/2012 15:00	0,00
24/10/2012 16:00	0,00
24/10/2012 17:00	0,00
24/10/2012 18:00	0,00
24/10/2012 19:00	0,00
24/10/2012 20:00	0,00
24/10/2012 21:00	0,00
24/10/2012 22:00	0,00
24/10/2012 23:00	0,00
24/10/2012 24:00	0,00
25/10/2012 01:00	0,00
25/10/2012 02:00	0,00
25/10/2012 03:00	0,00
25/10/2012 04:00	0,00
25/10/2012 05:00	0,00
25/10/2012 06:00	0,00
25/10/2012 07:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
25/10/2012 08:00	0,00
25/10/2012 09:00	0,00
25/10/2012 10:00	0,00
25/10/2012 11:00	0,00
25/10/2012 12:00	0,00
25/10/2012 13:00	0,00 *
25/10/2012 14:00	0,00
25/10/2012 15:00	0,00
25/10/2012 16:00	0,00
25/10/2012 17:00	0,00
25/10/2012 18:00	0,00
25/10/2012 19:00	0,00
25/10/2012 20:00	0,00
25/10/2012 21:00	0,00
25/10/2012 22:00	0,00
25/10/2012 23:00	0,00
25/10/2012 24:00	0,00
26/10/2012 01:00	0,00
26/10/2012 02:00	0,00
26/10/2012 03:00	0,00
26/10/2012 04:00	0,00
26/10/2012 05:00	0,00
26/10/2012 06:00	0,00
26/10/2012 07:00	0,00
26/10/2012 08:00	0,00
26/10/2012 09:00	0,00
26/10/2012 10:00	0,00 *
26/10/2012 11:00	0,00 *
26/10/2012 12:00	0,00
26/10/2012 13:00	0,00
26/10/2012 14:00	0,00
26/10/2012 15:00	0,00
26/10/2012 16:00	0,00
26/10/2012 17:00	0,00
26/10/2012 18:00	0,00
26/10/2012 19:00	0,00
26/10/2012 20:00	0,00
26/10/2012 21:00	0,00
26/10/2012 22:00	0,00
26/10/2012 23:00	0,00
26/10/2012 24:00	0,00
27/10/2012 01:00	0,00
27/10/2012 02:00	0,00
27/10/2012 03:00	0,00
27/10/2012 04:00	0,00
27/10/2012 05:00	0,00
27/10/2012 06:00	0,00
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	0,00
29/10/2012 14:00	0,00
29/10/2012 15:00	0,00
29/10/2012 16:00	0,00
29/10/2012 17:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0,00
29/10/2012 19:00	0,00
29/10/2012 20:00	0,00
29/10/2012 21:00	0,00
29/10/2012 22:00	0,00
29/10/2012 23:00	0,00
29/10/2012 24:00	0,00
30/10/2012 01:00	0,00
30/10/2012 02:00	0,00
30/10/2012 03:00	0,00
30/10/2012 04:00	0,00
30/10/2012 05:00	0,00
30/10/2012 06:00	0,00
30/10/2012 07:00	0,00
30/10/2012 08:00	0,00
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	0
Limite orario	--
Media 24h	0,00
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
01/10/2012 01:00	0,00
01/10/2012 02:00	0,00
01/10/2012 03:00	0,00
01/10/2012 04:00	0,00
01/10/2012 05:00	0,00
01/10/2012 06:00	0,00
01/10/2012 07:00	0,00
01/10/2012 08:00	0,00
01/10/2012 09:00	0,00
01/10/2012 10:00	0,00
01/10/2012 11:00	0,00
01/10/2012 12:00	0,00
01/10/2012 13:00	0,00
01/10/2012 14:00	0,00
01/10/2012 15:00	0,00
01/10/2012 16:00	0,00
01/10/2012 17:00	0,00
01/10/2012 18:00	0,00
01/10/2012 19:00	0,00
01/10/2012 20:00	0,00
01/10/2012 21:00	0,00
01/10/2012 22:00	0,00
01/10/2012 23:00	0,00
01/10/2012 24:00	0,00
02/10/2012 01:00	0,00
02/10/2012 02:00	0,00
02/10/2012 03:00	0,00
02/10/2012 04:00	0,00
02/10/2012 05:00	0,00
02/10/2012 06:00	0,00
02/10/2012 07:00	0,00
02/10/2012 08:00	0,00
02/10/2012 09:00	0,00
02/10/2012 10:00	0,00
02/10/2012 11:00	0,00
02/10/2012 12:00	0,00
02/10/2012 13:00	0,00
02/10/2012 14:00	0,00
02/10/2012 15:00	0,00
02/10/2012 16:00	0,00
02/10/2012 17:00	0,00
02/10/2012 18:00	0,00
02/10/2012 19:00	0,00
02/10/2012 20:00	0,00
02/10/2012 21:00	0,00
02/10/2012 22:00	0,00
02/10/2012 23:00	0,00
02/10/2012 24:00	0,00
03/10/2012 01:00	0,00
03/10/2012 02:00	0,00
03/10/2012 03:00	0,00
03/10/2012 04:00	0,00
03/10/2012 05:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
03/10/2012 06:00	0,00
03/10/2012 07:00	0,26
03/10/2012 08:00	0,00
03/10/2012 09:00	0,00
03/10/2012 10:00	0,00
03/10/2012 11:00	0,00 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	0,00 *
03/10/2012 23:00	0,00
03/10/2012 24:00	0,00
04/10/2012 01:00	0,00
04/10/2012 02:00	0,00
04/10/2012 03:00	0,00
04/10/2012 04:00	0,00
04/10/2012 05:00	0,00
04/10/2012 06:00	0,00
04/10/2012 07:00	0,00
04/10/2012 08:00	0,00
04/10/2012 09:00	0,00
04/10/2012 10:00	0,00
04/10/2012 11:00	0,00
04/10/2012 12:00	0,00
04/10/2012 13:00	0,00
04/10/2012 14:00	0,00
04/10/2012 15:00	0,00
04/10/2012 16:00	0,00
04/10/2012 17:00	0,00
04/10/2012 18:00	0,00
04/10/2012 19:00	0,00
04/10/2012 20:00	0,00
04/10/2012 21:00	0,00
04/10/2012 22:00	0,00
04/10/2012 23:00	0,00
04/10/2012 24:00	0,00
05/10/2012 01:00	0,00
05/10/2012 02:00	0,00
05/10/2012 03:00	0,00
05/10/2012 04:00	0,00
05/10/2012 05:00	0,00
05/10/2012 06:00	0,00
05/10/2012 07:00	0,00
05/10/2012 08:00	0,00
05/10/2012 09:00	0,00
05/10/2012 10:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
05/10/2012 11:00	0,00
05/10/2012 12:00	0,00
05/10/2012 13:00	0,00
05/10/2012 14:00	0,00
05/10/2012 15:00	0,00
05/10/2012 16:00	0,00
05/10/2012 17:00	0,00
05/10/2012 18:00	0,00
05/10/2012 19:00	0,00
05/10/2012 20:00	0,00
05/10/2012 21:00	0,00
05/10/2012 22:00	0,00
05/10/2012 23:00	0,00
05/10/2012 24:00	0,00
06/10/2012 01:00	0,00
06/10/2012 02:00	0,00
06/10/2012 03:00	0,00
06/10/2012 04:00	0,00
06/10/2012 05:00	0,00
06/10/2012 06:00	0,00
06/10/2012 07:00	0,00
06/10/2012 08:00	0,00
06/10/2012 09:00	0,00
06/10/2012 10:00	0,00
06/10/2012 11:00	0,00
06/10/2012 12:00	0,00
06/10/2012 13:00	0,00
06/10/2012 14:00	0,00
06/10/2012 15:00	0,00
06/10/2012 16:00	0,00
06/10/2012 17:00	0,00
06/10/2012 18:00	0,00
06/10/2012 19:00	0,00
06/10/2012 20:00	0,00
06/10/2012 21:00	0,00
06/10/2012 22:00	0,00
06/10/2012 23:00	0,00
06/10/2012 24:00	0,00
07/10/2012 01:00	0,00
07/10/2012 02:00	0,00
07/10/2012 03:00	0,00
07/10/2012 04:00	0,00
07/10/2012 05:00	0,00
07/10/2012 06:00	0,00
07/10/2012 07:00	0,00
07/10/2012 08:00	0,00
07/10/2012 09:00	0,00
07/10/2012 10:00	0,00
07/10/2012 11:00	0,00
07/10/2012 12:00	0,00
07/10/2012 13:00	0,00
07/10/2012 14:00	0,00
07/10/2012 15:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
07/10/2012 16:00	0,00
07/10/2012 17:00	0,00
07/10/2012 18:00	0,00
07/10/2012 19:00	0,00
07/10/2012 20:00	0,00
07/10/2012 21:00	0,00
07/10/2012 22:00	0,00
07/10/2012 23:00	0,00
07/10/2012 24:00	0,00
08/10/2012 01:00	0,00
08/10/2012 02:00	0,00
08/10/2012 03:00	0,00
08/10/2012 04:00	0,00
08/10/2012 05:00	0,00
08/10/2012 06:00	0,00
08/10/2012 07:00	0,00
08/10/2012 08:00	0,00
08/10/2012 09:00	0,00
08/10/2012 10:00	0,00
08/10/2012 11:00	0,00
08/10/2012 12:00	0,00
08/10/2012 13:00	0,00
08/10/2012 14:00	0,00
08/10/2012 15:00	0,00
08/10/2012 16:00	0,00
08/10/2012 17:00	0,00
08/10/2012 18:00	0,00
08/10/2012 19:00	0,00
08/10/2012 20:00	0,00
08/10/2012 21:00	0,00
08/10/2012 22:00	0,00
08/10/2012 23:00	0,00
08/10/2012 24:00	0,00
09/10/2012 01:00	0,00
09/10/2012 02:00	0,00
09/10/2012 03:00	0,00
09/10/2012 04:00	0,00
09/10/2012 05:00	0,00
09/10/2012 06:00	0,00
09/10/2012 07:00	0,00
09/10/2012 08:00	0,00
09/10/2012 09:00	0,00
09/10/2012 10:00	0,00
09/10/2012 11:00	0,00
09/10/2012 12:00	0,00
09/10/2012 13:00	0,00
09/10/2012 14:00	0,00
09/10/2012 15:00	0,00
09/10/2012 16:00	0,00
09/10/2012 17:00	0,00
09/10/2012 18:00	0,00
09/10/2012 19:00	0,00
09/10/2012 20:00	0,00



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
09/10/2012 21:00	0,00
09/10/2012 22:00	0,00
09/10/2012 23:00	0,00
09/10/2012 24:00	0,00
10/10/2012 01:00	0,00
10/10/2012 02:00	0,00
10/10/2012 03:00	0,00
10/10/2012 04:00	0,00
10/10/2012 05:00	0,00
10/10/2012 06:00	0,00
10/10/2012 07:00	0,00
10/10/2012 08:00	0,00
10/10/2012 09:00	0,00
10/10/2012 10:00	0,00
10/10/2012 11:00	0,00
10/10/2012 12:00	0,00
10/10/2012 13:00	0,00
10/10/2012 14:00	0,00
10/10/2012 15:00	0,00
10/10/2012 16:00	0,00
10/10/2012 17:00	0,00
10/10/2012 18:00	0,00
10/10/2012 19:00	0,00
10/10/2012 20:00	0,00
10/10/2012 21:00	0,00
10/10/2012 22:00	0,00
10/10/2012 23:00	0,00
10/10/2012 24:00	0,00
11/10/2012 01:00	0,00
11/10/2012 02:00	0,00
11/10/2012 03:00	0,00
11/10/2012 04:00	0,00
11/10/2012 05:00	0,00
11/10/2012 06:00	0,00
11/10/2012 07:00	0,00
11/10/2012 08:00	0,00
11/10/2012 09:00	0,00
11/10/2012 10:00	0,00
11/10/2012 11:00	0,00
11/10/2012 12:00	0,00
11/10/2012 13:00	0,00
11/10/2012 14:00	0,00
11/10/2012 15:00	0,00
11/10/2012 16:00	0,00
11/10/2012 17:00	0,00
11/10/2012 18:00	0,00
11/10/2012 19:00	0,00
11/10/2012 20:00	0,00
11/10/2012 21:00	0,00
11/10/2012 22:00	0,00
11/10/2012 23:00	0,00
11/10/2012 24:00	0,00
12/10/2012 01:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
12/10/2012 02:00	0,00
12/10/2012 03:00	0,00
12/10/2012 04:00	0,00
12/10/2012 05:00	0,00
12/10/2012 06:00	0,00
12/10/2012 07:00	0,00
12/10/2012 08:00	0,00
12/10/2012 09:00	0,00
12/10/2012 10:00	0,00
12/10/2012 11:00	0,00
12/10/2012 12:00	0,00
12/10/2012 13:00	0,00
12/10/2012 14:00	0,00
12/10/2012 15:00	0,00
12/10/2012 16:00	0,00
12/10/2012 17:00	0,00
12/10/2012 18:00	0,00
12/10/2012 19:00	0,00
12/10/2012 20:00	0,00
12/10/2012 21:00	0,00
12/10/2012 22:00	0,00
12/10/2012 23:00	0,00
12/10/2012 24:00	0,00
13/10/2012 01:00	0,00
13/10/2012 02:00	0,00
13/10/2012 03:00	0,00
13/10/2012 04:00	0,00
13/10/2012 05:00	0,00
13/10/2012 06:00	0,00
13/10/2012 07:00	0,00
13/10/2012 08:00	0,00
13/10/2012 09:00	0,00
13/10/2012 10:00	0,00
13/10/2012 11:00	0,00
13/10/2012 12:00	0,00
13/10/2012 13:00	0,00
13/10/2012 14:00	0,00
13/10/2012 15:00	0,00
13/10/2012 16:00	0,00
13/10/2012 17:00	0,00
13/10/2012 18:00	0,00
13/10/2012 19:00	0,00
13/10/2012 20:00	0,00
13/10/2012 21:00	0,00
13/10/2012 22:00	0,00
13/10/2012 23:00	0,00
13/10/2012 24:00	0,00
14/10/2012 01:00	0,00
14/10/2012 02:00	0,00
14/10/2012 03:00	0,00
14/10/2012 04:00	0,00
14/10/2012 05:00	0,00
14/10/2012 06:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
14/10/2012 07:00	0,00
14/10/2012 08:00	0,00
14/10/2012 09:00	0,00
14/10/2012 10:00	0,00
14/10/2012 11:00	0,00
14/10/2012 12:00	0,00
14/10/2012 13:00	0,00
14/10/2012 14:00	0,00
14/10/2012 15:00	0,00
14/10/2012 16:00	0,00
14/10/2012 17:00	0,00
14/10/2012 18:00	0,00
14/10/2012 19:00	0,00
14/10/2012 20:00	0,00
14/10/2012 21:00	0,00
14/10/2012 22:00	0,00
14/10/2012 23:00	0,00
14/10/2012 24:00	0,00
15/10/2012 01:00	0,00
15/10/2012 02:00	0,00
15/10/2012 03:00	0,00
15/10/2012 04:00	0,00
15/10/2012 05:00	0,00
15/10/2012 06:00	0,00
15/10/2012 07:00	0,00
15/10/2012 08:00	0,00
15/10/2012 09:00	0,00
15/10/2012 10:00	0,00
15/10/2012 11:00	0,00
15/10/2012 12:00	0,00
15/10/2012 13:00	0,00
15/10/2012 14:00	0,00
15/10/2012 15:00	0,00
15/10/2012 16:00	0,00
15/10/2012 17:00	0,00
15/10/2012 18:00	0,00
15/10/2012 19:00	0,00
15/10/2012 20:00	0,00
15/10/2012 21:00	0,00
15/10/2012 22:00	0,00
15/10/2012 23:00	0,00
15/10/2012 24:00	0,00
16/10/2012 01:00	0,00
16/10/2012 02:00	0,00
16/10/2012 03:00	0,00
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	0,00 *
17/10/2012 10:00	0,00
17/10/2012 11:00	0,00
17/10/2012 12:00	0,00
17/10/2012 13:00	0,00
17/10/2012 14:00	0,00
17/10/2012 15:00	0,00
17/10/2012 16:00	0,00
17/10/2012 17:00	0,00
17/10/2012 18:00	0,00 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
18/10/2012 17:00	0,00 *
18/10/2012 18:00	0,00 *
18/10/2012 19:00	0,00
18/10/2012 20:00	0,00
18/10/2012 21:00	0,00
18/10/2012 22:00	0,00
18/10/2012 23:00	0,00
18/10/2012 24:00	0,00
19/10/2012 01:00	0,00
19/10/2012 02:00	0,00
19/10/2012 03:00	0,00
19/10/2012 04:00	0,00
19/10/2012 05:00	0,00
19/10/2012 06:00	0,00
19/10/2012 07:00	0,00
19/10/2012 08:00	0,00
19/10/2012 09:00	0,00
19/10/2012 10:00	0,00
19/10/2012 11:00	0,00
19/10/2012 12:00	0,00
19/10/2012 13:00	0,00
19/10/2012 14:00	0,00
19/10/2012 15:00	0,00
19/10/2012 16:00	0,00
19/10/2012 17:00	0,00
19/10/2012 18:00	0,00
19/10/2012 19:00	0,00
19/10/2012 20:00	0,00
19/10/2012 21:00	0,00
19/10/2012 22:00	0,00
19/10/2012 23:00	0,00
19/10/2012 24:00	0,00
20/10/2012 01:00	0,00
20/10/2012 02:00	0,00
20/10/2012 03:00	0,00
20/10/2012 04:00	0,00
20/10/2012 05:00	0,00
20/10/2012 06:00	0,00
20/10/2012 07:00	0,00
20/10/2012 08:00	0,00
20/10/2012 09:00	0,00
20/10/2012 10:00	0,00
20/10/2012 11:00	0,00
20/10/2012 12:00	0,00
20/10/2012 13:00	0,00
20/10/2012 14:00	0,00
20/10/2012 15:00	0,00
20/10/2012 16:00	0,00
20/10/2012 17:00	0,00
20/10/2012 18:00	0,00
20/10/2012 19:00	0,00
20/10/2012 20:00	0,00
20/10/2012 21:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
20/10/2012 22:00	0,00
20/10/2012 23:00	0,00
20/10/2012 24:00	0,00
21/10/2012 01:00	0,00
21/10/2012 02:00	0,00
21/10/2012 03:00	0,00
21/10/2012 04:00	0,00
21/10/2012 05:00	0,00
21/10/2012 06:00	0,00
21/10/2012 07:00	0,00
21/10/2012 08:00	0,00
21/10/2012 09:00	0,00
21/10/2012 10:00	0,00
21/10/2012 11:00	0,00
21/10/2012 12:00	0,00
21/10/2012 13:00	0,00
21/10/2012 14:00	0,00
21/10/2012 15:00	0,00
21/10/2012 16:00	0,00
21/10/2012 17:00	0,00
21/10/2012 18:00	0,00
21/10/2012 19:00	0,00
21/10/2012 20:00	0,00
21/10/2012 21:00	0,00
21/10/2012 22:00	0,00
21/10/2012 23:00	0,00
21/10/2012 24:00	0,00
22/10/2012 01:00	0,00
22/10/2012 02:00	0,00
22/10/2012 03:00	0,00
22/10/2012 04:00	0,00
22/10/2012 05:00	0,00
22/10/2012 06:00	0,00
22/10/2012 07:00	0,00
22/10/2012 08:00	0,00
22/10/2012 09:00	0,00
22/10/2012 10:00	0,00
22/10/2012 11:00	0,00
22/10/2012 12:00	0,00
22/10/2012 13:00	0,00
22/10/2012 14:00	0,00
22/10/2012 15:00	0,00
22/10/2012 16:00	0,00
22/10/2012 17:00	0,00
22/10/2012 18:00	0,00
22/10/2012 19:00	0,00
22/10/2012 20:00	0,00
22/10/2012 21:00	0,00
22/10/2012 22:00	0,00
22/10/2012 23:00	0,00
22/10/2012 24:00	0,00
23/10/2012 01:00	0,00
23/10/2012 02:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
23/10/2012 03:00	0,00
23/10/2012 04:00	0,00
23/10/2012 05:00	0,00
23/10/2012 06:00	0,00
23/10/2012 07:00	0,00
23/10/2012 08:00	0,00
23/10/2012 09:00	0,00
23/10/2012 10:00	0,00
23/10/2012 11:00	0,00
23/10/2012 12:00	0,00
23/10/2012 13:00	0,00
23/10/2012 14:00	0,00
23/10/2012 15:00	0,00
23/10/2012 16:00	0,00
23/10/2012 17:00	0,00
23/10/2012 18:00	0,00
23/10/2012 19:00	0,00
23/10/2012 20:00	0,00
23/10/2012 21:00	0,00
23/10/2012 22:00	0,00
23/10/2012 23:00	0,00
23/10/2012 24:00	0,00
24/10/2012 01:00	0,00
24/10/2012 02:00	0,00
24/10/2012 03:00	0,00
24/10/2012 04:00	0,00
24/10/2012 05:00	0,00
24/10/2012 06:00	0,00
24/10/2012 07:00	0,00
24/10/2012 08:00	0,00
24/10/2012 09:00	0,00
24/10/2012 10:00	0,00
24/10/2012 11:00	0,00
24/10/2012 12:00	0,00
24/10/2012 13:00	0,00
24/10/2012 14:00	0,00
24/10/2012 15:00	0,00
24/10/2012 16:00	0,00
24/10/2012 17:00	0,00
24/10/2012 18:00	0,00
24/10/2012 19:00	0,00
24/10/2012 20:00	0,00
24/10/2012 21:00	0,00
24/10/2012 22:00	0,00
24/10/2012 23:00	0,00
24/10/2012 24:00	0,00
25/10/2012 01:00	0,00
25/10/2012 02:00	0,00
25/10/2012 03:00	0,00
25/10/2012 04:00	0,00
25/10/2012 05:00	0,00
25/10/2012 06:00	0,00
25/10/2012 07:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
25/10/2012 08:00	0,00
25/10/2012 09:00	0,00
25/10/2012 10:00	0,00
25/10/2012 11:00	0,00
25/10/2012 12:00	0,00
25/10/2012 13:00	0,00 *
25/10/2012 14:00	0,00
25/10/2012 15:00	0,00
25/10/2012 16:00	0,00
25/10/2012 17:00	0,00
25/10/2012 18:00	0,00
25/10/2012 19:00	0,00
25/10/2012 20:00	0,00
25/10/2012 21:00	0,00
25/10/2012 22:00	0,00
25/10/2012 23:00	0,00
25/10/2012 24:00	0,00
26/10/2012 01:00	0,00
26/10/2012 02:00	0,00
26/10/2012 03:00	0,00
26/10/2012 04:00	0,00
26/10/2012 05:00	0,00
26/10/2012 06:00	0,00
26/10/2012 07:00	0,00
26/10/2012 08:00	0,00
26/10/2012 09:00	0,00
26/10/2012 10:00	0,00 *
26/10/2012 11:00	0,01 *
26/10/2012 12:00	0,00
26/10/2012 13:00	0,00
26/10/2012 14:00	0,00
26/10/2012 15:00	0,00
26/10/2012 16:00	0,00
26/10/2012 17:00	0,00
26/10/2012 18:00	0,00
26/10/2012 19:00	0,38
26/10/2012 20:00	0,00
26/10/2012 21:00	0,00
26/10/2012 22:00	0,00
26/10/2012 23:00	0,00
26/10/2012 24:00	0,00
27/10/2012 01:00	0,00
27/10/2012 02:00	0,00
27/10/2012 03:00	0,00
27/10/2012 04:00	0,00
27/10/2012 05:00	0,00
27/10/2012 06:00	0,00
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	0,00
29/10/2012 14:00	0,00
29/10/2012 15:00	0,00
29/10/2012 16:00	0,00
29/10/2012 17:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0,00
29/10/2012 19:00	0,00
29/10/2012 20:00	0,00
29/10/2012 21:00	0,00
29/10/2012 22:00	0,00
29/10/2012 23:00	0,00
29/10/2012 24:00	0,00
30/10/2012 01:00	0,00
30/10/2012 02:00	0,00
30/10/2012 03:00	0,00
30/10/2012 04:00	0,00
30/10/2012 05:00	0,00
30/10/2012 06:00	0,00
30/10/2012 07:00	0,00
30/10/2012 08:00	0,00
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	0,38
Limite orario	--
Media 24h	0,00
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
01/10/2012 01:00	0,00
01/10/2012 02:00	0,00
01/10/2012 03:00	0,00
01/10/2012 04:00	0,00
01/10/2012 05:00	0,00
01/10/2012 06:00	0,00
01/10/2012 07:00	0,00
01/10/2012 08:00	0,00
01/10/2012 09:00	0,00
01/10/2012 10:00	0,00
01/10/2012 11:00	0,00
01/10/2012 12:00	0,00
01/10/2012 13:00	0,00
01/10/2012 14:00	0,00
01/10/2012 15:00	0,00
01/10/2012 16:00	0,00
01/10/2012 17:00	0,00
01/10/2012 18:00	0,00
01/10/2012 19:00	0,00
01/10/2012 20:00	0,00
01/10/2012 21:00	0,00
01/10/2012 22:00	0,00
01/10/2012 23:00	0,00
01/10/2012 24:00	0,00
02/10/2012 01:00	0,00
02/10/2012 02:00	0,00
02/10/2012 03:00	0,00
02/10/2012 04:00	0,00
02/10/2012 05:00	0,00
02/10/2012 06:00	0,00
02/10/2012 07:00	0,00
02/10/2012 08:00	0,00
02/10/2012 09:00	0,00
02/10/2012 10:00	0,00
02/10/2012 11:00	0,00
02/10/2012 12:00	0,00
02/10/2012 13:00	0,00
02/10/2012 14:00	0,00
02/10/2012 15:00	0,00
02/10/2012 16:00	0,00
02/10/2012 17:00	0,00
02/10/2012 18:00	0,00
02/10/2012 19:00	0,00
02/10/2012 20:00	0,00
02/10/2012 21:00	0,00
02/10/2012 22:00	0,00
02/10/2012 23:00	0,00
02/10/2012 24:00	0,00
03/10/2012 01:00	0,00
03/10/2012 02:00	0,00
03/10/2012 03:00	0,00
03/10/2012 04:00	0,00
03/10/2012 05:00	0,00

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
03/10/2012 06:00	0,00
03/10/2012 07:00	0,00
03/10/2012 08:00	0,00
03/10/2012 09:00	0,00
03/10/2012 10:00	0,00
03/10/2012 11:00	0,00 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	0,00 *
03/10/2012 23:00	0,00
03/10/2012 24:00	0,00
04/10/2012 01:00	0,00
04/10/2012 02:00	0,00
04/10/2012 03:00	0,00
04/10/2012 04:00	0,00
04/10/2012 05:00	0,00
04/10/2012 06:00	0,00
04/10/2012 07:00	0,00
04/10/2012 08:00	0,00
04/10/2012 09:00	0,00
04/10/2012 10:00	0,00
04/10/2012 11:00	0,00
04/10/2012 12:00	0,00
04/10/2012 13:00	0,00
04/10/2012 14:00	0,00
04/10/2012 15:00	0,00
04/10/2012 16:00	0,00
04/10/2012 17:00	0,00
04/10/2012 18:00	0,00
04/10/2012 19:00	0,00
04/10/2012 20:00	0,00
04/10/2012 21:00	0,00
04/10/2012 22:00	0,00
04/10/2012 23:00	0,00
04/10/2012 24:00	0,00
05/10/2012 01:00	0,00
05/10/2012 02:00	0,00
05/10/2012 03:00	0,00
05/10/2012 04:00	0,00
05/10/2012 05:00	0,00
05/10/2012 06:00	0,00
05/10/2012 07:00	0,00
05/10/2012 08:00	0,00
05/10/2012 09:00	0,00
05/10/2012 10:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
05/10/2012 11:00	0,00
05/10/2012 12:00	0,00
05/10/2012 13:00	0,00
05/10/2012 14:00	0,00
05/10/2012 15:00	0,00
05/10/2012 16:00	0,00
05/10/2012 17:00	0,00
05/10/2012 18:00	0,00
05/10/2012 19:00	0,00
05/10/2012 20:00	0,00
05/10/2012 21:00	0,00
05/10/2012 22:00	0,00
05/10/2012 23:00	0,00
05/10/2012 24:00	0,00
06/10/2012 01:00	0,00
06/10/2012 02:00	0,00
06/10/2012 03:00	0,00
06/10/2012 04:00	0,00
06/10/2012 05:00	0,00
06/10/2012 06:00	0,00
06/10/2012 07:00	0,00
06/10/2012 08:00	0,00
06/10/2012 09:00	0,00
06/10/2012 10:00	0,00
06/10/2012 11:00	0,00
06/10/2012 12:00	0,00
06/10/2012 13:00	0,00
06/10/2012 14:00	0,00
06/10/2012 15:00	0,00
06/10/2012 16:00	0,00
06/10/2012 17:00	0,00
06/10/2012 18:00	0,00
06/10/2012 19:00	0,00
06/10/2012 20:00	0,00
06/10/2012 21:00	0,00
06/10/2012 22:00	0,00
06/10/2012 23:00	0,00
06/10/2012 24:00	0,00
07/10/2012 01:00	0,00
07/10/2012 02:00	0,00
07/10/2012 03:00	0,00
07/10/2012 04:00	0,00
07/10/2012 05:00	0,00
07/10/2012 06:00	0,00
07/10/2012 07:00	0,00
07/10/2012 08:00	0,00
07/10/2012 09:00	0,00
07/10/2012 10:00	0,00
07/10/2012 11:00	0,00
07/10/2012 12:00	0,00
07/10/2012 13:00	0,00
07/10/2012 14:00	0,00
07/10/2012 15:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
07/10/2012 16:00	0,00
07/10/2012 17:00	0,00
07/10/2012 18:00	0,00
07/10/2012 19:00	0,00
07/10/2012 20:00	0,00
07/10/2012 21:00	0,00
07/10/2012 22:00	0,00
07/10/2012 23:00	0,00
07/10/2012 24:00	0,00
08/10/2012 01:00	0,00
08/10/2012 02:00	0,00
08/10/2012 03:00	0,00
08/10/2012 04:00	0,00
08/10/2012 05:00	0,00
08/10/2012 06:00	0,00
08/10/2012 07:00	0,00
08/10/2012 08:00	0,00
08/10/2012 09:00	0,00
08/10/2012 10:00	0,00
08/10/2012 11:00	0,00
08/10/2012 12:00	0,00
08/10/2012 13:00	0,00
08/10/2012 14:00	0,00
08/10/2012 15:00	0,00
08/10/2012 16:00	0,00
08/10/2012 17:00	0,00
08/10/2012 18:00	0,00
08/10/2012 19:00	0,00
08/10/2012 20:00	0,00
08/10/2012 21:00	0,00
08/10/2012 22:00	0,00
08/10/2012 23:00	0,00
08/10/2012 24:00	0,00
09/10/2012 01:00	0,00
09/10/2012 02:00	0,00
09/10/2012 03:00	0,00
09/10/2012 04:00	0,00
09/10/2012 05:00	0,00
09/10/2012 06:00	0,00
09/10/2012 07:00	0,00
09/10/2012 08:00	0,00
09/10/2012 09:00	0,00
09/10/2012 10:00	0,00
09/10/2012 11:00	0,00
09/10/2012 12:00	0,00
09/10/2012 13:00	0,00
09/10/2012 14:00	0,00
09/10/2012 15:00	0,00
09/10/2012 16:00	0,00
09/10/2012 17:00	0,00
09/10/2012 18:00	0,00
09/10/2012 19:00	0,00
09/10/2012 20:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
09/10/2012 21:00	0,00
09/10/2012 22:00	0,00
09/10/2012 23:00	0,00
09/10/2012 24:00	0,00
10/10/2012 01:00	0,00
10/10/2012 02:00	0,00
10/10/2012 03:00	0,00
10/10/2012 04:00	0,00
10/10/2012 05:00	0,00
10/10/2012 06:00	0,00
10/10/2012 07:00	0,00
10/10/2012 08:00	0,00
10/10/2012 09:00	0,00
10/10/2012 10:00	0,00
10/10/2012 11:00	0,00
10/10/2012 12:00	0,00
10/10/2012 13:00	0,00
10/10/2012 14:00	0,00
10/10/2012 15:00	0,00
10/10/2012 16:00	0,00
10/10/2012 17:00	0,00
10/10/2012 18:00	0,00
10/10/2012 19:00	0,00
10/10/2012 20:00	0,00
10/10/2012 21:00	0,00
10/10/2012 22:00	0,00
10/10/2012 23:00	0,00
10/10/2012 24:00	0,00
11/10/2012 01:00	0,00
11/10/2012 02:00	0,00
11/10/2012 03:00	0,00
11/10/2012 04:00	0,00
11/10/2012 05:00	0,00
11/10/2012 06:00	0,00
11/10/2012 07:00	0,00
11/10/2012 08:00	0,00
11/10/2012 09:00	0,00
11/10/2012 10:00	0,00
11/10/2012 11:00	0,00
11/10/2012 12:00	0,00
11/10/2012 13:00	0,00
11/10/2012 14:00	0,00
11/10/2012 15:00	0,00
11/10/2012 16:00	0,00
11/10/2012 17:00	0,00
11/10/2012 18:00	0,00
11/10/2012 19:00	0,00
11/10/2012 20:00	0,00
11/10/2012 21:00	0,00
11/10/2012 22:00	0,00
11/10/2012 23:00	0,00
11/10/2012 24:00	0,00
12/10/2012 01:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
12/10/2012 02:00	0,00
12/10/2012 03:00	0,00
12/10/2012 04:00	0,00
12/10/2012 05:00	0,00
12/10/2012 06:00	0,00
12/10/2012 07:00	0,00
12/10/2012 08:00	0,00
12/10/2012 09:00	0,00
12/10/2012 10:00	0,00
12/10/2012 11:00	0,00
12/10/2012 12:00	0,00
12/10/2012 13:00	0,00
12/10/2012 14:00	0,00
12/10/2012 15:00	0,00
12/10/2012 16:00	0,00
12/10/2012 17:00	0,00
12/10/2012 18:00	0,00
12/10/2012 19:00	0,00
12/10/2012 20:00	0,00
12/10/2012 21:00	0,00
12/10/2012 22:00	0,00
12/10/2012 23:00	0,00
12/10/2012 24:00	0,00
13/10/2012 01:00	0,00
13/10/2012 02:00	0,00
13/10/2012 03:00	0,00
13/10/2012 04:00	0,00
13/10/2012 05:00	0,00
13/10/2012 06:00	0,00
13/10/2012 07:00	0,00
13/10/2012 08:00	0,00
13/10/2012 09:00	0,00
13/10/2012 10:00	0,00
13/10/2012 11:00	0,00
13/10/2012 12:00	0,00
13/10/2012 13:00	0,00
13/10/2012 14:00	0,00
13/10/2012 15:00	0,00
13/10/2012 16:00	0,00
13/10/2012 17:00	0,00
13/10/2012 18:00	0,00
13/10/2012 19:00	0,00
13/10/2012 20:00	0,00
13/10/2012 21:00	0,00
13/10/2012 22:00	0,00
13/10/2012 23:00	0,00
13/10/2012 24:00	0,00
14/10/2012 01:00	0,00
14/10/2012 02:00	0,00
14/10/2012 03:00	0,00
14/10/2012 04:00	0,00
14/10/2012 05:00	0,00
14/10/2012 06:00	0,00



# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
14/10/2012 07:00	0,00
14/10/2012 08:00	0,00
14/10/2012 09:00	0,00
14/10/2012 10:00	0,00
14/10/2012 11:00	0,00
14/10/2012 12:00	0,00
14/10/2012 13:00	0,00
14/10/2012 14:00	0,00
14/10/2012 15:00	0,00
14/10/2012 16:00	0,00
14/10/2012 17:00	0,00
14/10/2012 18:00	0,00
14/10/2012 19:00	0,00
14/10/2012 20:00	0,00
14/10/2012 21:00	0,00
14/10/2012 22:00	0,00
14/10/2012 23:00	0,00
14/10/2012 24:00	0,00
15/10/2012 01:00	0,00
15/10/2012 02:00	0,00
15/10/2012 03:00	0,00
15/10/2012 04:00	0,00
15/10/2012 05:00	0,00
15/10/2012 06:00	0,00
15/10/2012 07:00	0,00
15/10/2012 08:00	0,00
15/10/2012 09:00	0,00
15/10/2012 10:00	0,00
15/10/2012 11:00	0,00
15/10/2012 12:00	0,00
15/10/2012 13:00	0,00
15/10/2012 14:00	0,00
15/10/2012 15:00	0,00
15/10/2012 16:00	0,00
15/10/2012 17:00	0,00
15/10/2012 18:00	0,00
15/10/2012 19:00	0,00
15/10/2012 20:00	0,00
15/10/2012 21:00	0,00
15/10/2012 22:00	0,00
15/10/2012 23:00	0,00
15/10/2012 24:00	0,00
16/10/2012 01:00	0,00
16/10/2012 02:00	0,00
16/10/2012 03:00	0,00
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	0,00 *
17/10/2012 10:00	0,00
17/10/2012 11:00	0,00
17/10/2012 12:00	0,00
17/10/2012 13:00	0,00
17/10/2012 14:00	0,00
17/10/2012 15:00	0,00
17/10/2012 16:00	0,00
17/10/2012 17:00	0,00
17/10/2012 18:00	0,00 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
18/10/2012 17:00	0,00 *
18/10/2012 18:00	0,00 *
18/10/2012 19:00	0,00
18/10/2012 20:00	0,00
18/10/2012 21:00	0,00
18/10/2012 22:00	0,00
18/10/2012 23:00	0,00
18/10/2012 24:00	0,00
19/10/2012 01:00	0,00
19/10/2012 02:00	0,00
19/10/2012 03:00	0,00
19/10/2012 04:00	0,00
19/10/2012 05:00	0,00
19/10/2012 06:00	0,00
19/10/2012 07:00	0,00
19/10/2012 08:00	0,00
19/10/2012 09:00	0,00
19/10/2012 10:00	0,00
19/10/2012 11:00	0,00
19/10/2012 12:00	0,00
19/10/2012 13:00	0,00
19/10/2012 14:00	0,00
19/10/2012 15:00	0,00
19/10/2012 16:00	0,00
19/10/2012 17:00	0,00
19/10/2012 18:00	0,00
19/10/2012 19:00	0,00
19/10/2012 20:00	0,00
19/10/2012 21:00	0,00
19/10/2012 22:00	0,00
19/10/2012 23:00	0,00
19/10/2012 24:00	0,00
20/10/2012 01:00	0,00
20/10/2012 02:00	0,00
20/10/2012 03:00	0,00
20/10/2012 04:00	0,00
20/10/2012 05:00	0,00
20/10/2012 06:00	0,00
20/10/2012 07:00	0,00
20/10/2012 08:00	0,00
20/10/2012 09:00	0,00
20/10/2012 10:00	0,00
20/10/2012 11:00	0,00
20/10/2012 12:00	0,00
20/10/2012 13:00	0,00
20/10/2012 14:00	0,00
20/10/2012 15:00	0,00
20/10/2012 16:00	0,00
20/10/2012 17:00	0,00
20/10/2012 18:00	0,00
20/10/2012 19:00	0,00
20/10/2012 20:00	0,00
20/10/2012 21:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
20/10/2012 22:00	0,00
20/10/2012 23:00	0,00
20/10/2012 24:00	0,00
21/10/2012 01:00	0,00
21/10/2012 02:00	0,00
21/10/2012 03:00	0,00
21/10/2012 04:00	0,00
21/10/2012 05:00	0,00
21/10/2012 06:00	0,00
21/10/2012 07:00	0,00
21/10/2012 08:00	0,00
21/10/2012 09:00	0,00
21/10/2012 10:00	0,00
21/10/2012 11:00	0,00
21/10/2012 12:00	0,00
21/10/2012 13:00	0,00
21/10/2012 14:00	0,00
21/10/2012 15:00	0,00
21/10/2012 16:00	0,00
21/10/2012 17:00	0,00
21/10/2012 18:00	0,00
21/10/2012 19:00	0,00
21/10/2012 20:00	0,00
21/10/2012 21:00	0,00
21/10/2012 22:00	0,00
21/10/2012 23:00	0,00
21/10/2012 24:00	0,00
22/10/2012 01:00	0,00
22/10/2012 02:00	0,00
22/10/2012 03:00	0,00
22/10/2012 04:00	0,00
22/10/2012 05:00	0,00
22/10/2012 06:00	0,00
22/10/2012 07:00	0,00
22/10/2012 08:00	0,00
22/10/2012 09:00	0,00
22/10/2012 10:00	0,00
22/10/2012 11:00	0,00
22/10/2012 12:00	0,00
22/10/2012 13:00	0,00
22/10/2012 14:00	0,00
22/10/2012 15:00	0,00
22/10/2012 16:00	0,00
22/10/2012 17:00	0,00
22/10/2012 18:00	0,00
22/10/2012 19:00	0,00
22/10/2012 20:00	0,00
22/10/2012 21:00	0,00
22/10/2012 22:00	0,00
22/10/2012 23:00	0,00
22/10/2012 24:00	0,00
23/10/2012 01:00	0,00
23/10/2012 02:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
23/10/2012 03:00	0,00
23/10/2012 04:00	0,00
23/10/2012 05:00	0,00
23/10/2012 06:00	0,00
23/10/2012 07:00	0,00
23/10/2012 08:00	0,00
23/10/2012 09:00	0,00
23/10/2012 10:00	0,00
23/10/2012 11:00	0,00
23/10/2012 12:00	0,00
23/10/2012 13:00	0,00
23/10/2012 14:00	0,00
23/10/2012 15:00	0,00
23/10/2012 16:00	0,00
23/10/2012 17:00	0,00
23/10/2012 18:00	0,00
23/10/2012 19:00	0,00
23/10/2012 20:00	0,00
23/10/2012 21:00	0,00
23/10/2012 22:00	0,00
23/10/2012 23:00	0,00
23/10/2012 24:00	0,00
24/10/2012 01:00	0,00
24/10/2012 02:00	0,00
24/10/2012 03:00	0,00
24/10/2012 04:00	0,00
24/10/2012 05:00	0,00
24/10/2012 06:00	0,00
24/10/2012 07:00	0,00
24/10/2012 08:00	0,00
24/10/2012 09:00	0,00
24/10/2012 10:00	0,00
24/10/2012 11:00	0,00
24/10/2012 12:00	0,00
24/10/2012 13:00	0,00
24/10/2012 14:00	0,00
24/10/2012 15:00	0,00
24/10/2012 16:00	0,00
24/10/2012 17:00	0,00
24/10/2012 18:00	0,00
24/10/2012 19:00	0,00
24/10/2012 20:00	0,00
24/10/2012 21:00	0,00
24/10/2012 22:00	0,00
24/10/2012 23:00	0,00
24/10/2012 24:00	0,00
25/10/2012 01:00	0,00
25/10/2012 02:00	0,00
25/10/2012 03:00	0,00
25/10/2012 04:00	0,00
25/10/2012 05:00	0,00
25/10/2012 06:00	0,00
25/10/2012 07:00	0,00

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
25/10/2012 08:00	0,00
25/10/2012 09:00	0,00
25/10/2012 10:00	0,00
25/10/2012 11:00	0,00
25/10/2012 12:00	0,00
25/10/2012 13:00	0,00 *
25/10/2012 14:00	0,00
25/10/2012 15:00	0,00
25/10/2012 16:00	0,00
25/10/2012 17:00	0,00
25/10/2012 18:00	0,00
25/10/2012 19:00	0,00
25/10/2012 20:00	0,00
25/10/2012 21:00	0,00
25/10/2012 22:00	0,00
25/10/2012 23:00	0,00
25/10/2012 24:00	0,00
26/10/2012 01:00	0,00
26/10/2012 02:00	0,00
26/10/2012 03:00	0,00
26/10/2012 04:00	0,00
26/10/2012 05:00	0,00
26/10/2012 06:00	0,00
26/10/2012 07:00	0,00
26/10/2012 08:00	0,00
26/10/2012 09:00	0,00
26/10/2012 10:00	0,00 *
26/10/2012 11:00	0,00 *
26/10/2012 12:00	0,00
26/10/2012 13:00	0,00
26/10/2012 14:00	0,00
26/10/2012 15:00	0,00
26/10/2012 16:00	0,00
26/10/2012 17:00	0,00
26/10/2012 18:00	0,00
26/10/2012 19:00	0,00
26/10/2012 20:00	0,00
26/10/2012 21:00	0,00
26/10/2012 22:00	0,00
26/10/2012 23:00	0,00
26/10/2012 24:00	0,00
27/10/2012 01:00	0,00
27/10/2012 02:00	0,00
27/10/2012 03:00	0,00
27/10/2012 04:00	0,00
27/10/2012 05:00	0,00
27/10/2012 06:00	0,00
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	0,00
29/10/2012 14:00	0,00
29/10/2012 15:00	0,00
29/10/2012 16:00	0,00
29/10/2012 17:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0,00
29/10/2012 19:00	0,00
29/10/2012 20:00	0,00
29/10/2012 21:00	0,00
29/10/2012 22:00	0,00
29/10/2012 23:00	0,00
29/10/2012 24:00	0,00
30/10/2012 01:00	0,00
30/10/2012 02:00	0,00
30/10/2012 03:00	0,00
30/10/2012 04:00	0,00
30/10/2012 05:00	0,00
30/10/2012 06:00	0,00
30/10/2012 07:00	0,00
30/10/2012 08:00	0,00
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	0
Limite orario	--
Media 24h	0,00
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
01/10/2012 01:00	0,00
01/10/2012 02:00	0,00
01/10/2012 03:00	0,00
01/10/2012 04:00	0,00
01/10/2012 05:00	0,00
01/10/2012 06:00	0,00
01/10/2012 07:00	0,00
01/10/2012 08:00	0,00
01/10/2012 09:00	0,00
01/10/2012 10:00	0,00
01/10/2012 11:00	0,28
01/10/2012 12:00	0,00
01/10/2012 13:00	0,00
01/10/2012 14:00	0,00
01/10/2012 15:00	0,00
01/10/2012 16:00	0,00
01/10/2012 17:00	0,00
01/10/2012 18:00	0,00
01/10/2012 19:00	0,33
01/10/2012 20:00	0,06
01/10/2012 21:00	0,00
01/10/2012 22:00	0,00
01/10/2012 23:00	0,00
01/10/2012 24:00	0,00
02/10/2012 01:00	0,00
02/10/2012 02:00	0,00
02/10/2012 03:00	0,00
02/10/2012 04:00	0,00
02/10/2012 05:00	0,00
02/10/2012 06:00	0,00
02/10/2012 07:00	0,00
02/10/2012 08:00	0,00
02/10/2012 09:00	0,00
02/10/2012 10:00	0,00
02/10/2012 11:00	0,00
02/10/2012 12:00	0,00
02/10/2012 13:00	0,00
02/10/2012 14:00	0,00
02/10/2012 15:00	0,00
02/10/2012 16:00	0,00
02/10/2012 17:00	0,00
02/10/2012 18:00	0,00
02/10/2012 19:00	0,00
02/10/2012 20:00	0,00
02/10/2012 21:00	0,00
02/10/2012 22:00	0,00
02/10/2012 23:00	0,00
02/10/2012 24:00	0,00
03/10/2012 01:00	0,00
03/10/2012 02:00	0,00
03/10/2012 03:00	0,00
03/10/2012 04:00	0,00
03/10/2012 05:00	0,00

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
03/10/2012 06:00	0,00
03/10/2012 07:00	0,50
03/10/2012 08:00	0,00
03/10/2012 09:00	0,00
03/10/2012 10:00	0,00
03/10/2012 11:00	0,00 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	0,00 *
03/10/2012 23:00	0,00
03/10/2012 24:00	0,00
04/10/2012 01:00	0,00
04/10/2012 02:00	0,00
04/10/2012 03:00	0,00
04/10/2012 04:00	0,00
04/10/2012 05:00	0,00
04/10/2012 06:00	0,00
04/10/2012 07:00	0,00
04/10/2012 08:00	0,00
04/10/2012 09:00	0,00
04/10/2012 10:00	0,00
04/10/2012 11:00	0,00
04/10/2012 12:00	0,00
04/10/2012 13:00	0,00
04/10/2012 14:00	0,00
04/10/2012 15:00	0,00
04/10/2012 16:00	0,00
04/10/2012 17:00	0,00
04/10/2012 18:00	0,00
04/10/2012 19:00	0,00
04/10/2012 20:00	0,00
04/10/2012 21:00	0,00
04/10/2012 22:00	0,00
04/10/2012 23:00	0,00
04/10/2012 24:00	0,00
05/10/2012 01:00	0,00
05/10/2012 02:00	0,00
05/10/2012 03:00	0,00
05/10/2012 04:00	0,00
05/10/2012 05:00	0,00
05/10/2012 06:00	0,00
05/10/2012 07:00	0,00
05/10/2012 08:00	0,00
05/10/2012 09:00	0,29
05/10/2012 10:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
05/10/2012 11:00	0,00
05/10/2012 12:00	0,00
05/10/2012 13:00	0,00
05/10/2012 14:00	0,00
05/10/2012 15:00	0,00
05/10/2012 16:00	0,00
05/10/2012 17:00	0,00
05/10/2012 18:00	0,00
05/10/2012 19:00	0,00
05/10/2012 20:00	0,00
05/10/2012 21:00	0,00
05/10/2012 22:00	0,00
05/10/2012 23:00	0,00
05/10/2012 24:00	0,36
06/10/2012 01:00	0,00
06/10/2012 02:00	1,40
06/10/2012 03:00	1,34
06/10/2012 04:00	0,37
06/10/2012 05:00	0,00
06/10/2012 06:00	0,00
06/10/2012 07:00	0,00
06/10/2012 08:00	0,00
06/10/2012 09:00	0,00
06/10/2012 10:00	0,00
06/10/2012 11:00	0,00
06/10/2012 12:00	0,00
06/10/2012 13:00	0,00
06/10/2012 14:00	0,00
06/10/2012 15:00	0,00
06/10/2012 16:00	0,00
06/10/2012 17:00	0,00
06/10/2012 18:00	0,00
06/10/2012 19:00	0,00
06/10/2012 20:00	0,00
06/10/2012 21:00	0,00
06/10/2012 22:00	0,38
06/10/2012 23:00	0,09
06/10/2012 24:00	0,00
07/10/2012 01:00	0,00
07/10/2012 02:00	0,00
07/10/2012 03:00	0,00
07/10/2012 04:00	0,00
07/10/2012 05:00	0,25
07/10/2012 06:00	0,00
07/10/2012 07:00	0,00
07/10/2012 08:00	0,00
07/10/2012 09:00	0,00
07/10/2012 10:00	0,00
07/10/2012 11:00	0,00
07/10/2012 12:00	0,00
07/10/2012 13:00	0,00
07/10/2012 14:00	0,00
07/10/2012 15:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
07/10/2012 16:00	0,00
07/10/2012 17:00	0,00
07/10/2012 18:00	0,00
07/10/2012 19:00	0,00
07/10/2012 20:00	0,00
07/10/2012 21:00	0,00
07/10/2012 22:00	0,00
07/10/2012 23:00	0,00
07/10/2012 24:00	0,00
08/10/2012 01:00	0,00
08/10/2012 02:00	0,00
08/10/2012 03:00	0,00
08/10/2012 04:00	0,00
08/10/2012 05:00	0,00
08/10/2012 06:00	0,76
08/10/2012 07:00	0,11
08/10/2012 08:00	0,00
08/10/2012 09:00	0,00
08/10/2012 10:00	0,00
08/10/2012 11:00	0,00
08/10/2012 12:00	0,00
08/10/2012 13:00	0,00
08/10/2012 14:00	0,00
08/10/2012 15:00	0,00
08/10/2012 16:00	0,00
08/10/2012 17:00	0,00
08/10/2012 18:00	0,00
08/10/2012 19:00	0,00
08/10/2012 20:00	0,00
08/10/2012 21:00	0,00
08/10/2012 22:00	0,00
08/10/2012 23:00	0,00
08/10/2012 24:00	0,00
09/10/2012 01:00	0,00
09/10/2012 02:00	0,00
09/10/2012 03:00	0,00
09/10/2012 04:00	0,00
09/10/2012 05:00	0,00
09/10/2012 06:00	0,00
09/10/2012 07:00	0,00
09/10/2012 08:00	0,00
09/10/2012 09:00	0,00
09/10/2012 10:00	0,00
09/10/2012 11:00	0,00
09/10/2012 12:00	0,00
09/10/2012 13:00	0,00
09/10/2012 14:00	0,00
09/10/2012 15:00	0,00
09/10/2012 16:00	0,00
09/10/2012 17:00	0,00
09/10/2012 18:00	0,00
09/10/2012 19:00	0,00
09/10/2012 20:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
09/10/2012 21:00	0,00
09/10/2012 22:00	0,00
09/10/2012 23:00	0,00
09/10/2012 24:00	0,00
10/10/2012 01:00	0,00
10/10/2012 02:00	0,00
10/10/2012 03:00	0,00
10/10/2012 04:00	0,00
10/10/2012 05:00	0,00
10/10/2012 06:00	0,00
10/10/2012 07:00	0,00
10/10/2012 08:00	0,29
10/10/2012 09:00	0,00
10/10/2012 10:00	0,00
10/10/2012 11:00	0,00
10/10/2012 12:00	0,00
10/10/2012 13:00	0,00
10/10/2012 14:00	0,00
10/10/2012 15:00	0,00
10/10/2012 16:00	0,00
10/10/2012 17:00	0,00
10/10/2012 18:00	0,00
10/10/2012 19:00	0,00
10/10/2012 20:00	0,00
10/10/2012 21:00	0,00
10/10/2012 22:00	0,00
10/10/2012 23:00	0,00
10/10/2012 24:00	0,00
11/10/2012 01:00	0,00
11/10/2012 02:00	0,00
11/10/2012 03:00	0,00
11/10/2012 04:00	0,00
11/10/2012 05:00	0,00
11/10/2012 06:00	0,00
11/10/2012 07:00	0,00
11/10/2012 08:00	0,00
11/10/2012 09:00	0,00
11/10/2012 10:00	0,00
11/10/2012 11:00	0,00
11/10/2012 12:00	0,00
11/10/2012 13:00	0,00
11/10/2012 14:00	0,00
11/10/2012 15:00	0,00
11/10/2012 16:00	0,00
11/10/2012 17:00	0,00
11/10/2012 18:00	0,00
11/10/2012 19:00	0,00
11/10/2012 20:00	0,00
11/10/2012 21:00	0,00
11/10/2012 22:00	0,00
11/10/2012 23:00	0,00
11/10/2012 24:00	0,00
12/10/2012 01:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
12/10/2012 02:00	0,00
12/10/2012 03:00	0,00
12/10/2012 04:00	0,00
12/10/2012 05:00	0,00
12/10/2012 06:00	0,00
12/10/2012 07:00	0,00
12/10/2012 08:00	0,00
12/10/2012 09:00	0,00
12/10/2012 10:00	0,00
12/10/2012 11:00	0,00
12/10/2012 12:00	0,00
12/10/2012 13:00	0,00
12/10/2012 14:00	0,00
12/10/2012 15:00	0,00
12/10/2012 16:00	0,00
12/10/2012 17:00	0,00
12/10/2012 18:00	0,00
12/10/2012 19:00	0,00
12/10/2012 20:00	0,00
12/10/2012 21:00	0,00
12/10/2012 22:00	0,00
12/10/2012 23:00	0,00
12/10/2012 24:00	0,00
13/10/2012 01:00	0,00
13/10/2012 02:00	0,00
13/10/2012 03:00	0,00
13/10/2012 04:00	0,00
13/10/2012 05:00	0,00
13/10/2012 06:00	0,00
13/10/2012 07:00	0,00
13/10/2012 08:00	0,00
13/10/2012 09:00	0,00
13/10/2012 10:00	0,00
13/10/2012 11:00	0,00
13/10/2012 12:00	0,00
13/10/2012 13:00	0,42
13/10/2012 14:00	0,15
13/10/2012 15:00	0,00
13/10/2012 16:00	0,00
13/10/2012 17:00	0,00
13/10/2012 18:00	0,00
13/10/2012 19:00	0,00
13/10/2012 20:00	0,00
13/10/2012 21:00	0,00
13/10/2012 22:00	0,00
13/10/2012 23:00	0,00
13/10/2012 24:00	0,00
14/10/2012 01:00	0,00
14/10/2012 02:00	0,00
14/10/2012 03:00	0,00
14/10/2012 04:00	0,00
14/10/2012 05:00	0,00
14/10/2012 06:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
14/10/2012 07:00	0,00
14/10/2012 08:00	0,00
14/10/2012 09:00	0,00
14/10/2012 10:00	0,00
14/10/2012 11:00	0,00
14/10/2012 12:00	0,00
14/10/2012 13:00	0,00
14/10/2012 14:00	0,00
14/10/2012 15:00	0,00
14/10/2012 16:00	0,00
14/10/2012 17:00	0,00
14/10/2012 18:00	0,00
14/10/2012 19:00	0,00
14/10/2012 20:00	0,00
14/10/2012 21:00	0,00
14/10/2012 22:00	0,00
14/10/2012 23:00	0,00
14/10/2012 24:00	0,00
15/10/2012 01:00	0,00
15/10/2012 02:00	0,00
15/10/2012 03:00	0,00
15/10/2012 04:00	0,00
15/10/2012 05:00	0,00
15/10/2012 06:00	0,00
15/10/2012 07:00	0,00
15/10/2012 08:00	0,00
15/10/2012 09:00	0,00
15/10/2012 10:00	0,00
15/10/2012 11:00	0,00
15/10/2012 12:00	0,00
15/10/2012 13:00	0,00
15/10/2012 14:00	0,00
15/10/2012 15:00	0,00
15/10/2012 16:00	0,00
15/10/2012 17:00	0,11
15/10/2012 18:00	0,17
15/10/2012 19:00	0,00
15/10/2012 20:00	0,00
15/10/2012 21:00	0,00
15/10/2012 22:00	0,00
15/10/2012 23:00	0,00
15/10/2012 24:00	0,00
16/10/2012 01:00	0,00
16/10/2012 02:00	0,00
16/10/2012 03:00	0,00
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	0,25 *
17/10/2012 10:00	0,08
17/10/2012 11:00	0,00
17/10/2012 12:00	0,00
17/10/2012 13:00	0,00
17/10/2012 14:00	0,00
17/10/2012 15:00	0,00
17/10/2012 16:00	0,00
17/10/2012 17:00	0,00
17/10/2012 18:00	0,00 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	N,P,



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
18/10/2012 17:00	0,00 *
18/10/2012 18:00	0,00 *
18/10/2012 19:00	0,00
18/10/2012 20:00	0,00
18/10/2012 21:00	0,00
18/10/2012 22:00	0,00
18/10/2012 23:00	0,00
18/10/2012 24:00	0,00
19/10/2012 01:00	0,00
19/10/2012 02:00	0,00
19/10/2012 03:00	0,00
19/10/2012 04:00	0,00
19/10/2012 05:00	0,00
19/10/2012 06:00	0,00
19/10/2012 07:00	0,00
19/10/2012 08:00	0,00
19/10/2012 09:00	0,00
19/10/2012 10:00	0,00
19/10/2012 11:00	0,00
19/10/2012 12:00	0,00
19/10/2012 13:00	0,00
19/10/2012 14:00	0,00
19/10/2012 15:00	0,00
19/10/2012 16:00	0,00
19/10/2012 17:00	0,00
19/10/2012 18:00	0,00
19/10/2012 19:00	0,00
19/10/2012 20:00	0,00
19/10/2012 21:00	0,00
19/10/2012 22:00	0,00
19/10/2012 23:00	0,00
19/10/2012 24:00	0,00
20/10/2012 01:00	0,00
20/10/2012 02:00	0,00
20/10/2012 03:00	0,00
20/10/2012 04:00	0,00
20/10/2012 05:00	0,00
20/10/2012 06:00	0,00
20/10/2012 07:00	0,00
20/10/2012 08:00	0,00
20/10/2012 09:00	0,00
20/10/2012 10:00	0,00
20/10/2012 11:00	0,00
20/10/2012 12:00	0,00
20/10/2012 13:00	0,00
20/10/2012 14:00	0,00
20/10/2012 15:00	0,00
20/10/2012 16:00	0,00
20/10/2012 17:00	0,00
20/10/2012 18:00	0,00
20/10/2012 19:00	0,00
20/10/2012 20:00	0,00
20/10/2012 21:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
20/10/2012 22:00	0,00
20/10/2012 23:00	0,00
20/10/2012 24:00	0,00
21/10/2012 01:00	0,00
21/10/2012 02:00	0,00
21/10/2012 03:00	0,00
21/10/2012 04:00	0,00
21/10/2012 05:00	0,00
21/10/2012 06:00	0,00
21/10/2012 07:00	0,00
21/10/2012 08:00	0,00
21/10/2012 09:00	0,00
21/10/2012 10:00	0,00
21/10/2012 11:00	0,00
21/10/2012 12:00	0,00
21/10/2012 13:00	0,00
21/10/2012 14:00	0,00
21/10/2012 15:00	0,00
21/10/2012 16:00	0,00
21/10/2012 17:00	0,00
21/10/2012 18:00	0,00
21/10/2012 19:00	0,00
21/10/2012 20:00	0,00
21/10/2012 21:00	0,00
21/10/2012 22:00	0,00
21/10/2012 23:00	0,00
21/10/2012 24:00	0,00
22/10/2012 01:00	0,00
22/10/2012 02:00	0,00
22/10/2012 03:00	0,00
22/10/2012 04:00	0,00
22/10/2012 05:00	0,00
22/10/2012 06:00	0,00
22/10/2012 07:00	0,00
22/10/2012 08:00	0,00
22/10/2012 09:00	0,00
22/10/2012 10:00	0,00
22/10/2012 11:00	0,00
22/10/2012 12:00	0,00
22/10/2012 13:00	0,00
22/10/2012 14:00	0,00
22/10/2012 15:00	0,00
22/10/2012 16:00	0,00
22/10/2012 17:00	0,00
22/10/2012 18:00	0,00
22/10/2012 19:00	0,00
22/10/2012 20:00	0,00
22/10/2012 21:00	0,00
22/10/2012 22:00	0,00
22/10/2012 23:00	0,00
22/10/2012 24:00	0,00
23/10/2012 01:00	0,00
23/10/2012 02:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
23/10/2012 03:00	0,00
23/10/2012 04:00	0,00
23/10/2012 05:00	0,00
23/10/2012 06:00	0,00
23/10/2012 07:00	0,00
23/10/2012 08:00	0,00
23/10/2012 09:00	0,00
23/10/2012 10:00	0,00
23/10/2012 11:00	0,00
23/10/2012 12:00	0,00
23/10/2012 13:00	0,00
23/10/2012 14:00	0,00
23/10/2012 15:00	0,00
23/10/2012 16:00	0,00
23/10/2012 17:00	0,00
23/10/2012 18:00	0,00
23/10/2012 19:00	0,00
23/10/2012 20:00	0,00
23/10/2012 21:00	0,00
23/10/2012 22:00	0,00
23/10/2012 23:00	0,00
23/10/2012 24:00	0,00
24/10/2012 01:00	0,00
24/10/2012 02:00	0,00
24/10/2012 03:00	0,00
24/10/2012 04:00	0,00
24/10/2012 05:00	0,00
24/10/2012 06:00	0,00
24/10/2012 07:00	0,00
24/10/2012 08:00	0,00
24/10/2012 09:00	0,00
24/10/2012 10:00	0,00
24/10/2012 11:00	0,00
24/10/2012 12:00	0,00
24/10/2012 13:00	0,00
24/10/2012 14:00	0,00
24/10/2012 15:00	0,00
24/10/2012 16:00	0,00
24/10/2012 17:00	0,00
24/10/2012 18:00	0,00
24/10/2012 19:00	0,00
24/10/2012 20:00	0,00
24/10/2012 21:00	0,00
24/10/2012 22:00	0,00
24/10/2012 23:00	0,00
24/10/2012 24:00	0,00
25/10/2012 01:00	0,00
25/10/2012 02:00	0,00
25/10/2012 03:00	0,00
25/10/2012 04:00	0,00
25/10/2012 05:00	0,00
25/10/2012 06:00	0,00
25/10/2012 07:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
25/10/2012 08:00	0,00
25/10/2012 09:00	0,00
25/10/2012 10:00	0,00
25/10/2012 11:00	0,00
25/10/2012 12:00	0,00
25/10/2012 13:00	0,00 *
25/10/2012 14:00	0,00
25/10/2012 15:00	0,00
25/10/2012 16:00	0,00
25/10/2012 17:00	0,00
25/10/2012 18:00	0,00
25/10/2012 19:00	0,00
25/10/2012 20:00	0,00
25/10/2012 21:00	0,00
25/10/2012 22:00	0,00
25/10/2012 23:00	0,00
25/10/2012 24:00	0,00
26/10/2012 01:00	0,00
26/10/2012 02:00	0,00
26/10/2012 03:00	0,00
26/10/2012 04:00	0,00
26/10/2012 05:00	0,00
26/10/2012 06:00	0,00
26/10/2012 07:00	0,00
26/10/2012 08:00	0,00
26/10/2012 09:00	0,00
26/10/2012 10:00	0,00 *
26/10/2012 11:00	0,01 *
26/10/2012 12:00	0,00
26/10/2012 13:00	0,00
26/10/2012 14:00	0,00
26/10/2012 15:00	0,00
26/10/2012 16:00	0,00
26/10/2012 17:00	0,00
26/10/2012 18:00	0,00
26/10/2012 19:00	0,99
26/10/2012 20:00	0,07
26/10/2012 21:00	0,00
26/10/2012 22:00	0,00
26/10/2012 23:00	0,00
26/10/2012 24:00	0,00
27/10/2012 01:00	0,00
27/10/2012 02:00	0,00
27/10/2012 03:00	0,00
27/10/2012 04:00	0,00
27/10/2012 05:00	0,00
27/10/2012 06:00	0,00
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	0,00
29/10/2012 14:00	0,00
29/10/2012 15:00	0,00
29/10/2012 16:00	0,00
29/10/2012 17:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0,00
29/10/2012 19:00	0,00
29/10/2012 20:00	0,00
29/10/2012 21:00	0,00
29/10/2012 22:00	0,00
29/10/2012 23:00	0,00
29/10/2012 24:00	0,00
30/10/2012 01:00	0,00
30/10/2012 02:00	0,00
30/10/2012 03:00	0,00
30/10/2012 04:00	0,00
30/10/2012 05:00	0,00
30/10/2012 06:00	0,00
30/10/2012 07:00	0,00
30/10/2012 08:00	0,32
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	1,4
Limite orario	--
Media 24h	0,03
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
01/10/2012 01:00	20,52
01/10/2012 02:00	19,45
01/10/2012 03:00	19,52
01/10/2012 04:00	20,80
01/10/2012 05:00	21,25
01/10/2012 06:00	20,57
01/10/2012 07:00	20,58
01/10/2012 08:00	21,29
01/10/2012 09:00	21,80
01/10/2012 10:00	21,01
01/10/2012 11:00	26,44
01/10/2012 12:00	28,24
01/10/2012 13:00	30,20
01/10/2012 14:00	30,96
01/10/2012 15:00	32,44
01/10/2012 16:00	31,78
01/10/2012 17:00	29,60
01/10/2012 18:00	26,37
01/10/2012 19:00	24,00
01/10/2012 20:00	22,60
01/10/2012 21:00	22,58
01/10/2012 22:00	22,11
01/10/2012 23:00	20,86
01/10/2012 24:00	19,93
02/10/2012 01:00	19,93
02/10/2012 02:00	19,65
02/10/2012 03:00	19,30
02/10/2012 04:00	18,83
02/10/2012 05:00	18,27
02/10/2012 06:00	18,00
02/10/2012 07:00	17,73
02/10/2012 08:00	17,83
02/10/2012 09:00	18,94
02/10/2012 10:00	20,35
02/10/2012 11:00	21,52
02/10/2012 12:00	21,93
02/10/2012 13:00	19,47
02/10/2012 14:00	19,03
02/10/2012 15:00	22,40
02/10/2012 16:00	21,93
02/10/2012 17:00	21,38
02/10/2012 18:00	19,37
02/10/2012 19:00	17,92
02/10/2012 20:00	16,83
02/10/2012 21:00	16,32
02/10/2012 22:00	16,19
02/10/2012 23:00	15,16
02/10/2012 24:00	15,19
03/10/2012 01:00	14,88
03/10/2012 02:00	15,27
03/10/2012 03:00	14,44
03/10/2012 04:00	14,54
03/10/2012 05:00	13,75

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
03/10/2012 06:00	13,44
03/10/2012 07:00	13,69
03/10/2012 08:00	14,16
03/10/2012 09:00	15,46
03/10/2012 10:00	17,51
03/10/2012 11:00	19,13 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	13,03 *
03/10/2012 23:00	14,37
03/10/2012 24:00	13,54
04/10/2012 01:00	12,03
04/10/2012 02:00	12,06
04/10/2012 03:00	11,80
04/10/2012 04:00	11,09
04/10/2012 05:00	11,34
04/10/2012 06:00	11,32
04/10/2012 07:00	10,89
04/10/2012 08:00	11,48
04/10/2012 09:00	12,87
04/10/2012 10:00	15,02
04/10/2012 11:00	18,90
04/10/2012 12:00	21,47
04/10/2012 13:00	22,69
04/10/2012 14:00	23,65
04/10/2012 15:00	24,45
04/10/2012 16:00	23,58
04/10/2012 17:00	22,06
04/10/2012 18:00	19,47
04/10/2012 19:00	17,42
04/10/2012 20:00	16,87
04/10/2012 21:00	15,80
04/10/2012 22:00	14,71
04/10/2012 23:00	13,97
04/10/2012 24:00	13,35
05/10/2012 01:00	13,08
05/10/2012 02:00	12,21
05/10/2012 03:00	11,77
05/10/2012 04:00	11,48
05/10/2012 05:00	11,44
05/10/2012 06:00	10,63
05/10/2012 07:00	10,54
05/10/2012 08:00	11,40
05/10/2012 09:00	12,70
05/10/2012 10:00	14,66



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
05/10/2012 11:00	18,69
05/10/2012 12:00	21,42
05/10/2012 13:00	22,78
05/10/2012 14:00	24,41
05/10/2012 15:00	26,71
05/10/2012 16:00	26,22
05/10/2012 17:00	24,32
05/10/2012 18:00	21,57
05/10/2012 19:00	19,35
05/10/2012 20:00	17,84
05/10/2012 21:00	17,24
05/10/2012 22:00	16,56
05/10/2012 23:00	15,45
05/10/2012 24:00	14,76
06/10/2012 01:00	13,82
06/10/2012 02:00	13,24
06/10/2012 03:00	13,03
06/10/2012 04:00	12,14
06/10/2012 05:00	12,09
06/10/2012 06:00	12,18
06/10/2012 07:00	12,34
06/10/2012 08:00	12,50
06/10/2012 09:00	13,75
06/10/2012 10:00	15,68
06/10/2012 11:00	20,16
06/10/2012 12:00	22,73
06/10/2012 13:00	24,03
06/10/2012 14:00	25,22
06/10/2012 15:00	26,65
06/10/2012 16:00	25,55
06/10/2012 17:00	23,95
06/10/2012 18:00	21,41
06/10/2012 19:00	19,47
06/10/2012 20:00	18,27
06/10/2012 21:00	17,39
06/10/2012 22:00	16,51
06/10/2012 23:00	15,55
06/10/2012 24:00	15,16
07/10/2012 01:00	14,61
07/10/2012 02:00	14,70
07/10/2012 03:00	14,23
07/10/2012 04:00	14,30
07/10/2012 05:00	13,98
07/10/2012 06:00	14,21
07/10/2012 07:00	14,27
07/10/2012 08:00	14,13
07/10/2012 09:00	15,00
07/10/2012 10:00	18,51
07/10/2012 11:00	21,83
07/10/2012 12:00	21,96
07/10/2012 13:00	22,15
07/10/2012 14:00	22,37
07/10/2012 15:00	22,30

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
07/10/2012 16:00	21,30
07/10/2012 17:00	20,17
07/10/2012 18:00	19,12
07/10/2012 19:00	18,54
07/10/2012 20:00	18,42
07/10/2012 21:00	17,96
07/10/2012 22:00	17,39
07/10/2012 23:00	17,11
07/10/2012 24:00	16,79
08/10/2012 01:00	16,01
08/10/2012 02:00	15,65
08/10/2012 03:00	15,26
08/10/2012 04:00	14,42
08/10/2012 05:00	13,94
08/10/2012 06:00	13,49
08/10/2012 07:00	12,83
08/10/2012 08:00	13,15
08/10/2012 09:00	14,35
08/10/2012 10:00	15,96
08/10/2012 11:00	20,36
08/10/2012 12:00	22,12
08/10/2012 13:00	23,57
08/10/2012 14:00	24,32
08/10/2012 15:00	25,37
08/10/2012 16:00	22,51
08/10/2012 17:00	22,22
08/10/2012 18:00	20,18
08/10/2012 19:00	17,99
08/10/2012 20:00	17,38
08/10/2012 21:00	16,22
08/10/2012 22:00	15,28
08/10/2012 23:00	14,71
08/10/2012 24:00	14,49
09/10/2012 01:00	13,98
09/10/2012 02:00	13,19
09/10/2012 03:00	12,99
09/10/2012 04:00	13,21
09/10/2012 05:00	13,63
09/10/2012 06:00	13,38
09/10/2012 07:00	14,89
09/10/2012 08:00	16,35
09/10/2012 09:00	17,22
09/10/2012 10:00	18,07
09/10/2012 11:00	19,82
09/10/2012 12:00	21,02
09/10/2012 13:00	21,74
09/10/2012 14:00	21,27
09/10/2012 15:00	23,01
09/10/2012 16:00	20,67
09/10/2012 17:00	18,63
09/10/2012 18:00	16,21
09/10/2012 19:00	15,03
09/10/2012 20:00	15,93

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
09/10/2012 21:00	16,21
09/10/2012 22:00	16,12
09/10/2012 23:00	15,83
09/10/2012 24:00	14,90
10/10/2012 01:00	14,53
10/10/2012 02:00	14,87
10/10/2012 03:00	14,86
10/10/2012 04:00	14,88
10/10/2012 05:00	14,96
10/10/2012 06:00	14,83
10/10/2012 07:00	14,76
10/10/2012 08:00	14,66
10/10/2012 09:00	15,97
10/10/2012 10:00	17,38
10/10/2012 11:00	19,51
10/10/2012 12:00	20,56
10/10/2012 13:00	22,10
10/10/2012 14:00	20,35
10/10/2012 15:00	19,08
10/10/2012 16:00	17,39
10/10/2012 17:00	16,34
10/10/2012 18:00	16,03
10/10/2012 19:00	15,73
10/10/2012 20:00	15,89
10/10/2012 21:00	15,68
10/10/2012 22:00	15,38
10/10/2012 23:00	15,05
10/10/2012 24:00	14,55
11/10/2012 01:00	14,24
11/10/2012 02:00	13,82
11/10/2012 03:00	13,45
11/10/2012 04:00	13,15
11/10/2012 05:00	13,15
11/10/2012 06:00	12,83
11/10/2012 07:00	12,83
11/10/2012 08:00	13,12
11/10/2012 09:00	13,13
11/10/2012 10:00	14,24
11/10/2012 11:00	16,62
11/10/2012 12:00	19,57
11/10/2012 13:00	21,03
11/10/2012 14:00	22,08
11/10/2012 15:00	23,85
11/10/2012 16:00	22,68
11/10/2012 17:00	20,42
11/10/2012 18:00	17,94
11/10/2012 19:00	17,00
11/10/2012 20:00	16,18
11/10/2012 21:00	15,56
11/10/2012 22:00	15,21
11/10/2012 23:00	14,34
11/10/2012 24:00	15,02
12/10/2012 01:00	15,33

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
12/10/2012 02:00	15,38
12/10/2012 03:00	15,66
12/10/2012 04:00	15,64
12/10/2012 05:00	15,70
12/10/2012 06:00	15,64
12/10/2012 07:00	16,14
12/10/2012 08:00	16,48
12/10/2012 09:00	18,26
12/10/2012 10:00	19,22
12/10/2012 11:00	20,82
12/10/2012 12:00	21,20
12/10/2012 13:00	17,90
12/10/2012 14:00	14,66
12/10/2012 15:00	15,63
12/10/2012 16:00	17,88
12/10/2012 17:00	18,48
12/10/2012 18:00	18,02
12/10/2012 19:00	17,54
12/10/2012 20:00	17,55
12/10/2012 21:00	16,80
12/10/2012 22:00	17,29
12/10/2012 23:00	16,97
12/10/2012 24:00	17,33
13/10/2012 01:00	16,62
13/10/2012 02:00	16,49
13/10/2012 03:00	16,07
13/10/2012 04:00	15,48
13/10/2012 05:00	15,07
13/10/2012 06:00	14,63
13/10/2012 07:00	14,26
13/10/2012 08:00	14,10
13/10/2012 09:00	14,87
13/10/2012 10:00	16,16
13/10/2012 11:00	17,27
13/10/2012 12:00	17,06
13/10/2012 13:00	15,99
13/10/2012 14:00	15,76
13/10/2012 15:00	16,50
13/10/2012 16:00	16,19
13/10/2012 17:00	15,89
13/10/2012 18:00	15,68
13/10/2012 19:00	15,09
13/10/2012 20:00	14,82
13/10/2012 21:00	14,59
13/10/2012 22:00	14,42
13/10/2012 23:00	14,28
13/10/2012 24:00	14,32
14/10/2012 01:00	14,58
14/10/2012 02:00	14,49
14/10/2012 03:00	14,68
14/10/2012 04:00	14,79
14/10/2012 05:00	14,68
14/10/2012 06:00	14,60

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
14/10/2012 07:00	14,54
14/10/2012 08:00	14,72
14/10/2012 09:00	15,44
14/10/2012 10:00	17,14
14/10/2012 11:00	19,05
14/10/2012 12:00	18,35
14/10/2012 13:00	19,19
14/10/2012 14:00	19,84
14/10/2012 15:00	18,36
14/10/2012 16:00	18,89
14/10/2012 17:00	20,08
14/10/2012 18:00	17,11
14/10/2012 19:00	16,27
14/10/2012 20:00	15,35
14/10/2012 21:00	14,40
14/10/2012 22:00	13,92
14/10/2012 23:00	13,73
14/10/2012 24:00	13,71
15/10/2012 01:00	13,52
15/10/2012 02:00	13,39
15/10/2012 03:00	13,58
15/10/2012 04:00	13,97
15/10/2012 05:00	14,34
15/10/2012 06:00	14,64
15/10/2012 07:00	14,95
15/10/2012 08:00	15,40
15/10/2012 09:00	15,75
15/10/2012 10:00	16,52
15/10/2012 11:00	18,46
15/10/2012 12:00	19,23
15/10/2012 13:00	16,08
15/10/2012 14:00	16,40
15/10/2012 15:00	19,39
15/10/2012 16:00	19,58
15/10/2012 17:00	18,11
15/10/2012 18:00	17,21
15/10/2012 19:00	16,76
15/10/2012 20:00	16,81
15/10/2012 21:00	15,92
15/10/2012 22:00	16,34
15/10/2012 23:00	16,26
15/10/2012 24:00	16,11
16/10/2012 01:00	16,56
16/10/2012 02:00	14,87
16/10/2012 03:00	15,18
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	8,82 *
17/10/2012 09:00	9,58
17/10/2012 10:00	10,96
17/10/2012 11:00	13,43
17/10/2012 12:00	16,21
17/10/2012 13:00	18,35
17/10/2012 14:00	21,44
17/10/2012 15:00	23,50
17/10/2012 16:00	23,65
17/10/2012 17:00	21,61
17/10/2012 18:00	17,95 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	13,25 *
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	25,11 *

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
18/10/2012 17:00	24,72 *
18/10/2012 18:00	16,74 *
18/10/2012 19:00	15,80
18/10/2012 20:00	14,83
18/10/2012 21:00	14,13
18/10/2012 22:00	12,85
18/10/2012 23:00	12,34
18/10/2012 24:00	11,76
19/10/2012 01:00	10,51
19/10/2012 02:00	10,12
19/10/2012 03:00	9,30
19/10/2012 04:00	9,45
19/10/2012 05:00	8,80
19/10/2012 06:00	8,56
19/10/2012 07:00	8,37
19/10/2012 08:00	8,15
19/10/2012 09:00	9,28
19/10/2012 10:00	11,65
19/10/2012 11:00	14,27
19/10/2012 12:00	17,48
19/10/2012 13:00	19,28
19/10/2012 14:00	22,08
19/10/2012 15:00	24,28
19/10/2012 16:00	24,64
19/10/2012 17:00	22,20
19/10/2012 18:00	18,11
19/10/2012 19:00	16,57
19/10/2012 20:00	15,55
19/10/2012 21:00	14,37
19/10/2012 22:00	13,37
19/10/2012 23:00	12,70
19/10/2012 24:00	12,55
20/10/2012 01:00	12,29
20/10/2012 02:00	11,50
20/10/2012 03:00	10,68
20/10/2012 04:00	10,82
20/10/2012 05:00	10,85
20/10/2012 06:00	10,73
20/10/2012 07:00	10,10
20/10/2012 08:00	10,71
20/10/2012 09:00	12,17
20/10/2012 10:00	14,16
20/10/2012 11:00	16,38
20/10/2012 12:00	20,00
20/10/2012 13:00	23,13
20/10/2012 14:00	25,90
20/10/2012 15:00	27,52
20/10/2012 16:00	25,25
20/10/2012 17:00	22,84
20/10/2012 18:00	18,90
20/10/2012 19:00	17,65
20/10/2012 20:00	16,65
20/10/2012 21:00	15,63

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
20/10/2012 22:00	15,18
20/10/2012 23:00	14,38
20/10/2012 24:00	13,35
21/10/2012 01:00	12,69
21/10/2012 02:00	12,12
21/10/2012 03:00	11,19
21/10/2012 04:00	11,36
21/10/2012 05:00	11,10
21/10/2012 06:00	10,94
21/10/2012 07:00	10,79
21/10/2012 08:00	11,47
21/10/2012 09:00	12,35
21/10/2012 10:00	13,38
21/10/2012 11:00	16,26
21/10/2012 12:00	19,66
21/10/2012 13:00	21,76
21/10/2012 14:00	24,49
21/10/2012 15:00	27,09
21/10/2012 16:00	27,44
21/10/2012 17:00	23,27
21/10/2012 18:00	20,23
21/10/2012 19:00	19,04
21/10/2012 20:00	17,73
21/10/2012 21:00	17,05
21/10/2012 22:00	15,88
21/10/2012 23:00	15,25
21/10/2012 24:00	14,37
22/10/2012 01:00	14,04
22/10/2012 02:00	13,43
22/10/2012 03:00	12,69
22/10/2012 04:00	12,31
22/10/2012 05:00	11,61
22/10/2012 06:00	11,63
22/10/2012 07:00	11,80
22/10/2012 08:00	12,44
22/10/2012 09:00	13,30
22/10/2012 10:00	13,46
22/10/2012 11:00	16,06
22/10/2012 12:00	20,02
22/10/2012 13:00	21,80
22/10/2012 14:00	23,47
22/10/2012 15:00	24,44
22/10/2012 16:00	24,21
22/10/2012 17:00	22,80
22/10/2012 18:00	18,79
22/10/2012 19:00	17,45
22/10/2012 20:00	16,26
22/10/2012 21:00	15,08
22/10/2012 22:00	14,07
22/10/2012 23:00	13,25
22/10/2012 24:00	12,76
23/10/2012 01:00	12,30
23/10/2012 02:00	11,48



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
23/10/2012 03:00	10,86
23/10/2012 04:00	10,17
23/10/2012 05:00	9,46
23/10/2012 06:00	9,39
23/10/2012 07:00	9,00
23/10/2012 08:00	9,34
23/10/2012 09:00	10,08
23/10/2012 10:00	11,17
23/10/2012 11:00	13,96
23/10/2012 12:00	16,78
23/10/2012 13:00	19,05
23/10/2012 14:00	21,41
23/10/2012 15:00	23,77
23/10/2012 16:00	25,08
23/10/2012 17:00	21,82
23/10/2012 18:00	17,51
23/10/2012 19:00	16,14
23/10/2012 20:00	15,88
23/10/2012 21:00	14,56
23/10/2012 22:00	13,58
23/10/2012 23:00	12,81
23/10/2012 24:00	12,30
24/10/2012 01:00	11,21
24/10/2012 02:00	10,73
24/10/2012 03:00	9,99
24/10/2012 04:00	9,69
24/10/2012 05:00	9,68
24/10/2012 06:00	9,86
24/10/2012 07:00	8,39
24/10/2012 08:00	8,64
24/10/2012 09:00	10,17
24/10/2012 10:00	11,23
24/10/2012 11:00	13,96
24/10/2012 12:00	16,71
24/10/2012 13:00	18,80
24/10/2012 14:00	21,21
24/10/2012 15:00	23,74
24/10/2012 16:00	21,30
24/10/2012 17:00	21,17
24/10/2012 18:00	17,75
24/10/2012 19:00	16,56
24/10/2012 20:00	16,03
24/10/2012 21:00	15,17
24/10/2012 22:00	14,09
24/10/2012 23:00	12,24
24/10/2012 24:00	12,12
25/10/2012 01:00	11,15
25/10/2012 02:00	11,11
25/10/2012 03:00	10,47
25/10/2012 04:00	9,75
25/10/2012 05:00	9,56
25/10/2012 06:00	9,25
25/10/2012 07:00	8,76

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
25/10/2012 08:00	9,26
25/10/2012 09:00	10,34
25/10/2012 10:00	11,48
25/10/2012 11:00	13,84
25/10/2012 12:00	16,76
25/10/2012 13:00	19,39 *
25/10/2012 14:00	21,63
25/10/2012 15:00	23,87
25/10/2012 16:00	22,91
25/10/2012 17:00	20,76
25/10/2012 18:00	17,32
25/10/2012 19:00	15,87
25/10/2012 20:00	14,56
25/10/2012 21:00	13,56
25/10/2012 22:00	12,58
25/10/2012 23:00	12,05
25/10/2012 24:00	11,75
26/10/2012 01:00	11,09
26/10/2012 02:00	11,07
26/10/2012 03:00	11,04
26/10/2012 04:00	10,90
26/10/2012 05:00	10,97
26/10/2012 06:00	10,69
26/10/2012 07:00	10,79
26/10/2012 08:00	10,63
26/10/2012 09:00	12,08
26/10/2012 10:00	13,78
26/10/2012 11:00	15,69
26/10/2012 12:00	17,82
26/10/2012 13:00	18,80
26/10/2012 14:00	18,28
26/10/2012 15:00	20,05
26/10/2012 16:00	21,26
26/10/2012 17:00	19,18
26/10/2012 18:00	15,80
26/10/2012 19:00	14,61
26/10/2012 20:00	14,37
26/10/2012 21:00	14,42
26/10/2012 22:00	14,70
26/10/2012 23:00	14,63
26/10/2012 24:00	14,49
27/10/2012 01:00	15,28
27/10/2012 02:00	15,05
27/10/2012 03:00	15,45
27/10/2012 04:00	13,59
27/10/2012 05:00	11,05
27/10/2012 06:00	11,47
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	9,83 *
29/10/2012 13:00	7,84
29/10/2012 14:00	7,80
29/10/2012 15:00	7,72
29/10/2012 16:00	6,72
29/10/2012 17:00	6,44

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
29/10/2012 18:00	6,06
29/10/2012 19:00	6,13
29/10/2012 20:00	6,23
29/10/2012 21:00	6,04
29/10/2012 22:00	5,47
29/10/2012 23:00	5,27
29/10/2012 24:00	5,25
30/10/2012 01:00	5,71
30/10/2012 02:00	5,99
30/10/2012 03:00	6,02
30/10/2012 04:00	6,59
30/10/2012 05:00	6,76
30/10/2012 06:00	6,04
30/10/2012 07:00	5,59
30/10/2012 08:00	5,87
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	5,25
Massimo	32,44
Limite orario	--
Media 24h	23,95
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
01/10/2012 01:00	69,75
01/10/2012 02:00	74,41
01/10/2012 03:00	71,43
01/10/2012 04:00	58,13
01/10/2012 05:00	52,48
01/10/2012 06:00	56,23
01/10/2012 07:00	55,49
01/10/2012 08:00	51,05
01/10/2012 09:00	53,10
01/10/2012 10:00	57,92
01/10/2012 11:00	46,08
01/10/2012 12:00	33,92
01/10/2012 13:00	23,84
01/10/2012 14:00	22,87
01/10/2012 15:00	20,27
01/10/2012 16:00	20,67
01/10/2012 17:00	24,56
01/10/2012 18:00	31,34
01/10/2012 19:00	35,17
01/10/2012 20:00	39,48
01/10/2012 21:00	38,96
01/10/2012 22:00	41,41
01/10/2012 23:00	53,07
01/10/2012 24:00	64,59
02/10/2012 01:00	72,95
02/10/2012 02:00	77,60
02/10/2012 03:00	76,57
02/10/2012 04:00	77,62
02/10/2012 05:00	79,15
02/10/2012 06:00	74,96
02/10/2012 07:00	73,98
02/10/2012 08:00	72,34
02/10/2012 09:00	68,49
02/10/2012 10:00	60,84
02/10/2012 11:00	55,67
02/10/2012 12:00	56,79
02/10/2012 13:00	74,63
02/10/2012 14:00	80,60
02/10/2012 15:00	61,76
02/10/2012 16:00	63,21
02/10/2012 17:00	62,63
02/10/2012 18:00	67,03
02/10/2012 19:00	72,29
02/10/2012 20:00	80,89
02/10/2012 21:00	83,82
02/10/2012 22:00	81,93
02/10/2012 23:00	83,91
02/10/2012 24:00	82,65
03/10/2012 01:00	82,68
03/10/2012 02:00	79,40
03/10/2012 03:00	83,25
03/10/2012 04:00	84,13
03/10/2012 05:00	86,85

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
03/10/2012 06:00	89,20
03/10/2012 07:00	87,81
03/10/2012 08:00	85,37
03/10/2012 09:00	78,58
03/10/2012 10:00	72,28
03/10/2012 11:00	65,80 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	74,82 *
03/10/2012 23:00	67,54
03/10/2012 24:00	70,53
04/10/2012 01:00	75,82
04/10/2012 02:00	75,36
04/10/2012 03:00	68,88
04/10/2012 04:00	71,73
04/10/2012 05:00	69,01
04/10/2012 06:00	69,02
04/10/2012 07:00	65,82
04/10/2012 08:00	61,40
04/10/2012 09:00	60,08
04/10/2012 10:00	58,38
04/10/2012 11:00	50,97
04/10/2012 12:00	39,61
04/10/2012 13:00	35,79
04/10/2012 14:00	36,64
04/10/2012 15:00	37,07
04/10/2012 16:00	45,85
04/10/2012 17:00	52,81
04/10/2012 18:00	63,13
04/10/2012 19:00	71,42
04/10/2012 20:00	73,10
04/10/2012 21:00	79,28
04/10/2012 22:00	84,59
04/10/2012 23:00	88,13
04/10/2012 24:00	89,52
05/10/2012 01:00	90,31
05/10/2012 02:00	91,69
05/10/2012 03:00	89,03
05/10/2012 04:00	85,17
05/10/2012 05:00	83,01
05/10/2012 06:00	85,57
05/10/2012 07:00	87,96
05/10/2012 08:00	83,43
05/10/2012 09:00	76,76
05/10/2012 10:00	68,99

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
05/10/2012 11:00	57,55
05/10/2012 12:00	45,68
05/10/2012 13:00	36,06
05/10/2012 14:00	33,86
05/10/2012 15:00	32,51
05/10/2012 16:00	38,35
05/10/2012 17:00	46,58
05/10/2012 18:00	56,60
05/10/2012 19:00	68,22
05/10/2012 20:00	74,93
05/10/2012 21:00	74,27
05/10/2012 22:00	68,84
05/10/2012 23:00	76,74
05/10/2012 24:00	78,27
06/10/2012 01:00	84,44
06/10/2012 02:00	83,78
06/10/2012 03:00	84,63
06/10/2012 04:00	88,65
06/10/2012 05:00	89,56
06/10/2012 06:00	89,10
06/10/2012 07:00	86,77
06/10/2012 08:00	85,33
06/10/2012 09:00	76,93
06/10/2012 10:00	71,50
06/10/2012 11:00	57,27
06/10/2012 12:00	42,87
06/10/2012 13:00	40,60
06/10/2012 14:00	38,40
06/10/2012 15:00	38,43
06/10/2012 16:00	43,57
06/10/2012 17:00	50,46
06/10/2012 18:00	60,03
06/10/2012 19:00	67,38
06/10/2012 20:00	73,80
06/10/2012 21:00	78,49
06/10/2012 22:00	81,42
06/10/2012 23:00	84,91
06/10/2012 24:00	86,48
07/10/2012 01:00	86,69
07/10/2012 02:00	82,80
07/10/2012 03:00	87,48
07/10/2012 04:00	84,08
07/10/2012 05:00	83,68
07/10/2012 06:00	82,59
07/10/2012 07:00	81,46
07/10/2012 08:00	79,21
07/10/2012 09:00	76,15
07/10/2012 10:00	58,07
07/10/2012 11:00	45,69
07/10/2012 12:00	49,86
07/10/2012 13:00	54,10
07/10/2012 14:00	55,08
07/10/2012 15:00	58,42

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
07/10/2012 16:00	63,70
07/10/2012 17:00	67,61
07/10/2012 18:00	71,11
07/10/2012 19:00	70,81
07/10/2012 20:00	66,80
07/10/2012 21:00	62,51
07/10/2012 22:00	67,38
07/10/2012 23:00	70,26
07/10/2012 24:00	69,98
08/10/2012 01:00	71,14
08/10/2012 02:00	71,08
08/10/2012 03:00	73,78
08/10/2012 04:00	80,47
08/10/2012 05:00	81,78
08/10/2012 06:00	83,83
08/10/2012 07:00	86,58
08/10/2012 08:00	88,16
08/10/2012 09:00	81,63
08/10/2012 10:00	75,89
08/10/2012 11:00	59,51
08/10/2012 12:00	50,61
08/10/2012 13:00	45,77
08/10/2012 14:00	41,11
08/10/2012 15:00	40,20
08/10/2012 16:00	47,79
08/10/2012 17:00	51,33
08/10/2012 18:00	58,17
08/10/2012 19:00	67,82
08/10/2012 20:00	69,72
08/10/2012 21:00	73,45
08/10/2012 22:00	73,78
08/10/2012 23:00	76,23
08/10/2012 24:00	77,41
09/10/2012 01:00	81,50
09/10/2012 02:00	85,60
09/10/2012 03:00	86,47
09/10/2012 04:00	86,22
09/10/2012 05:00	83,81
09/10/2012 06:00	86,34
09/10/2012 07:00	84,91
09/10/2012 08:00	80,85
09/10/2012 09:00	75,70
09/10/2012 10:00	69,94
09/10/2012 11:00	61,76
09/10/2012 12:00	57,66
09/10/2012 13:00	56,72
09/10/2012 14:00	57,00
09/10/2012 15:00	52,13
09/10/2012 16:00	61,25
09/10/2012 17:00	73,70
09/10/2012 18:00	86,98
09/10/2012 19:00	89,34
09/10/2012 20:00	87,99



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
09/10/2012 21:00	87,67
09/10/2012 22:00	86,20
09/10/2012 23:00	86,30
09/10/2012 24:00	91,75
10/10/2012 01:00	92,72
10/10/2012 02:00	91,42
10/10/2012 03:00	90,50
10/10/2012 04:00	90,52
10/10/2012 05:00	89,35
10/10/2012 06:00	89,54
10/10/2012 07:00	90,57
10/10/2012 08:00	92,07
10/10/2012 09:00	90,35
10/10/2012 10:00	80,52
10/10/2012 11:00	75,42
10/10/2012 12:00	67,70
10/10/2012 13:00	60,83
10/10/2012 14:00	69,35
10/10/2012 15:00	78,75
10/10/2012 16:00	88,60
10/10/2012 17:00	96,56
10/10/2012 18:00	96,73
10/10/2012 19:00	96,26
10/10/2012 20:00	94,29
10/10/2012 21:00	96,55
10/10/2012 22:00	95,77
10/10/2012 23:00	95,89
10/10/2012 24:00	96,24
11/10/2012 01:00	96,71
11/10/2012 02:00	97,32
11/10/2012 03:00	97,78
11/10/2012 04:00	97,92
11/10/2012 05:00	97,87
11/10/2012 06:00	97,96
11/10/2012 07:00	98,09
11/10/2012 08:00	98,02
11/10/2012 09:00	97,79
11/10/2012 10:00	97,82
11/10/2012 11:00	96,60
11/10/2012 12:00	76,33
11/10/2012 13:00	63,37
11/10/2012 14:00	58,18
11/10/2012 15:00	53,08
11/10/2012 16:00	56,76
11/10/2012 17:00	64,56
11/10/2012 18:00	74,53
11/10/2012 19:00	76,48
11/10/2012 20:00	76,18
11/10/2012 21:00	77,04
11/10/2012 22:00	79,13
11/10/2012 23:00	85,42
11/10/2012 24:00	82,93
12/10/2012 01:00	83,44

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
12/10/2012 02:00	83,20
12/10/2012 03:00	84,08
12/10/2012 04:00	83,90
12/10/2012 05:00	82,62
12/10/2012 06:00	83,82
12/10/2012 07:00	82,41
12/10/2012 08:00	82,59
12/10/2012 09:00	74,49
12/10/2012 10:00	70,75
12/10/2012 11:00	64,21
12/10/2012 12:00	56,35
12/10/2012 13:00	73,97
12/10/2012 14:00	87,20
12/10/2012 15:00	88,38
12/10/2012 16:00	80,10
12/10/2012 17:00	72,25
12/10/2012 18:00	75,59
12/10/2012 19:00	78,88
12/10/2012 20:00	77,59
12/10/2012 21:00	81,80
12/10/2012 22:00	81,17
12/10/2012 23:00	83,95
12/10/2012 24:00	81,06
13/10/2012 01:00	84,83
13/10/2012 02:00	84,34
13/10/2012 03:00	82,16
13/10/2012 04:00	84,20
13/10/2012 05:00	86,38
13/10/2012 06:00	86,66
13/10/2012 07:00	88,91
13/10/2012 08:00	89,36
13/10/2012 09:00	87,56
13/10/2012 10:00	82,51
13/10/2012 11:00	77,73
13/10/2012 12:00	81,73
13/10/2012 13:00	85,96
13/10/2012 14:00	91,00
13/10/2012 15:00	90,26
13/10/2012 16:00	90,84
13/10/2012 17:00	91,34
13/10/2012 18:00	89,32
13/10/2012 19:00	92,95
13/10/2012 20:00	95,30
13/10/2012 21:00	95,91
13/10/2012 22:00	96,18
13/10/2012 23:00	96,05
13/10/2012 24:00	95,91
14/10/2012 01:00	94,01
14/10/2012 02:00	91,27
14/10/2012 03:00	87,55
14/10/2012 04:00	83,74
14/10/2012 05:00	84,51
14/10/2012 06:00	84,36

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
14/10/2012 07:00	86,24
14/10/2012 08:00	87,05
14/10/2012 09:00	84,55
14/10/2012 10:00	79,30
14/10/2012 11:00	69,84
14/10/2012 12:00	72,40
14/10/2012 13:00	70,96
14/10/2012 14:00	70,71
14/10/2012 15:00	74,22
14/10/2012 16:00	72,20
14/10/2012 17:00	66,31
14/10/2012 18:00	75,12
14/10/2012 19:00	79,90
14/10/2012 20:00	86,03
14/10/2012 21:00	90,44
14/10/2012 22:00	94,01
14/10/2012 23:00	95,48
14/10/2012 24:00	95,30
15/10/2012 01:00	95,30
15/10/2012 02:00	95,79
15/10/2012 03:00	95,48
15/10/2012 04:00	92,09
15/10/2012 05:00	89,21
15/10/2012 06:00	89,96
15/10/2012 07:00	84,08
15/10/2012 08:00	80,96
15/10/2012 09:00	81,10
15/10/2012 10:00	81,42
15/10/2012 11:00	69,92
15/10/2012 12:00	67,10
15/10/2012 13:00	86,11
15/10/2012 14:00	88,98
15/10/2012 15:00	79,19
15/10/2012 16:00	70,94
15/10/2012 17:00	69,17
15/10/2012 18:00	69,85
15/10/2012 19:00	71,50
15/10/2012 20:00	71,98
15/10/2012 21:00	76,77
15/10/2012 22:00	71,08
15/10/2012 23:00	70,33
15/10/2012 24:00	71,24
16/10/2012 01:00	69,04
16/10/2012 02:00	87,78
16/10/2012 03:00	87,78
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	78,84 *
17/10/2012 09:00	78,32
17/10/2012 10:00	74,16
17/10/2012 11:00	67,27
17/10/2012 12:00	53,32
17/10/2012 13:00	46,46
17/10/2012 14:00	39,12
17/10/2012 15:00	34,67
17/10/2012 16:00	33,70
17/10/2012 17:00	37,74
17/10/2012 18:00	45,77 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	58,20 *
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	29,94 *

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
18/10/2012 17:00	31,56 *
18/10/2012 18:00	55,76 *
18/10/2012 19:00	61,21
18/10/2012 20:00	64,09
18/10/2012 21:00	65,71
18/10/2012 22:00	70,11
18/10/2012 23:00	70,36
18/10/2012 24:00	70,02
19/10/2012 01:00	72,23
19/10/2012 02:00	74,63
19/10/2012 03:00	81,28
19/10/2012 04:00	83,52
19/10/2012 05:00	85,62
19/10/2012 06:00	86,25
19/10/2012 07:00	86,11
19/10/2012 08:00	86,19
19/10/2012 09:00	80,73
19/10/2012 10:00	67,24
19/10/2012 11:00	61,93
19/10/2012 12:00	48,46
19/10/2012 13:00	40,95
19/10/2012 14:00	30,60
19/10/2012 15:00	31,21
19/10/2012 16:00	30,93
19/10/2012 17:00	32,95
19/10/2012 18:00	39,28
19/10/2012 19:00	44,90
19/10/2012 20:00	52,79
19/10/2012 21:00	59,27
19/10/2012 22:00	62,67
19/10/2012 23:00	64,87
19/10/2012 24:00	63,61
20/10/2012 01:00	64,25
20/10/2012 02:00	67,30
20/10/2012 03:00	70,41
20/10/2012 04:00	68,45
20/10/2012 05:00	66,90
20/10/2012 06:00	66,86
20/10/2012 07:00	70,21
20/10/2012 08:00	67,31
20/10/2012 09:00	59,12
20/10/2012 10:00	48,99
20/10/2012 11:00	54,87
20/10/2012 12:00	49,82
20/10/2012 13:00	38,31
20/10/2012 14:00	33,45
20/10/2012 15:00	27,92
20/10/2012 16:00	39,06
20/10/2012 17:00	49,20
20/10/2012 18:00	61,88
20/10/2012 19:00	64,80
20/10/2012 20:00	68,64
20/10/2012 21:00	70,93

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
20/10/2012 22:00	73,13
20/10/2012 23:00	75,24
20/10/2012 24:00	79,10
21/10/2012 01:00	79,05
21/10/2012 02:00	78,78
21/10/2012 03:00	85,01
21/10/2012 04:00	84,08
21/10/2012 05:00	80,99
21/10/2012 06:00	78,57
21/10/2012 07:00	77,29
21/10/2012 08:00	69,52
21/10/2012 09:00	65,90
21/10/2012 10:00	62,69
21/10/2012 11:00	52,17
21/10/2012 12:00	48,84
21/10/2012 13:00	45,60
21/10/2012 14:00	36,51
21/10/2012 15:00	31,06
21/10/2012 16:00	30,98
21/10/2012 17:00	42,71
21/10/2012 18:00	50,34
21/10/2012 19:00	53,11
21/10/2012 20:00	59,01
21/10/2012 21:00	62,46
21/10/2012 22:00	66,74
21/10/2012 23:00	68,16
21/10/2012 24:00	71,97
22/10/2012 01:00	72,65
22/10/2012 02:00	74,78
22/10/2012 03:00	78,78
22/10/2012 04:00	80,64
22/10/2012 05:00	83,87
22/10/2012 06:00	84,45
22/10/2012 07:00	82,60
22/10/2012 08:00	79,13
22/10/2012 09:00	75,61
22/10/2012 10:00	74,80
22/10/2012 11:00	67,98
22/10/2012 12:00	53,47
22/10/2012 13:00	45,10
22/10/2012 14:00	40,82
22/10/2012 15:00	41,79
22/10/2012 16:00	42,55
22/10/2012 17:00	46,11
22/10/2012 18:00	50,15
22/10/2012 19:00	53,07
22/10/2012 20:00	63,38
22/10/2012 21:00	73,79
22/10/2012 22:00	77,77
22/10/2012 23:00	77,78
22/10/2012 24:00	81,34
23/10/2012 01:00	81,05
23/10/2012 02:00	84,14

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
23/10/2012 03:00	89,30
23/10/2012 04:00	89,55
23/10/2012 05:00	90,94
23/10/2012 06:00	92,30
23/10/2012 07:00	92,63
23/10/2012 08:00	92,50
23/10/2012 09:00	87,32
23/10/2012 10:00	84,41
23/10/2012 11:00	74,14
23/10/2012 12:00	62,54
23/10/2012 13:00	44,95
23/10/2012 14:00	33,54
23/10/2012 15:00	31,22
23/10/2012 16:00	32,47
23/10/2012 17:00	39,27
23/10/2012 18:00	51,86
23/10/2012 19:00	57,66
23/10/2012 20:00	61,47
23/10/2012 21:00	69,30
23/10/2012 22:00	72,30
23/10/2012 23:00	76,00
23/10/2012 24:00	77,36
24/10/2012 01:00	78,56
24/10/2012 02:00	80,33
24/10/2012 03:00	83,88
24/10/2012 04:00	86,17
24/10/2012 05:00	86,92
24/10/2012 06:00	84,22
24/10/2012 07:00	89,79
24/10/2012 08:00	89,13
24/10/2012 09:00	80,95
24/10/2012 10:00	79,21
24/10/2012 11:00	64,94
24/10/2012 12:00	58,90
24/10/2012 13:00	43,06
24/10/2012 14:00	35,79
24/10/2012 15:00	99,51
24/10/2012 16:00	99,93
24/10/2012 17:00	100,00 *
24/10/2012 18:00	100,00 *
24/10/2012 19:00	100,00 *
24/10/2012 20:00	100,00 *
24/10/2012 21:00	99,80
24/10/2012 22:00	98,11
24/10/2012 23:00	90,56
24/10/2012 24:00	89,79
25/10/2012 01:00	86,24
25/10/2012 02:00	90,52
25/10/2012 03:00	83,03
25/10/2012 04:00	84,67
25/10/2012 05:00	87,01
25/10/2012 06:00	87,36
25/10/2012 07:00	87,31

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
25/10/2012 08:00	87,67
25/10/2012 09:00	82,77
25/10/2012 10:00	78,36
25/10/2012 11:00	73,70
25/10/2012 12:00	72,89
25/10/2012 13:00	99,86 *
25/10/2012 14:00	99,99
25/10/2012 15:00	99,98
25/10/2012 16:00	99,98
25/10/2012 17:00	99,92
25/10/2012 18:00	99,06
25/10/2012 19:00	76,34
25/10/2012 20:00	75,47
25/10/2012 21:00	79,22
25/10/2012 22:00	77,00
25/10/2012 23:00	77,94
25/10/2012 24:00	79,76
26/10/2012 01:00	80,45
26/10/2012 02:00	76,90
26/10/2012 03:00	76,71
26/10/2012 04:00	77,46
26/10/2012 05:00	77,16
26/10/2012 06:00	76,46
26/10/2012 07:00	77,93
26/10/2012 08:00	79,25
26/10/2012 09:00	77,10
26/10/2012 10:00	76,78
26/10/2012 11:00	72,00
26/10/2012 12:00	68,42
26/10/2012 13:00	73,31
26/10/2012 14:00	68,94
26/10/2012 15:00	56,17
26/10/2012 16:00	48,71
26/10/2012 17:00	54,45
26/10/2012 18:00	64,14
26/10/2012 19:00	69,89
26/10/2012 20:00	73,26
26/10/2012 21:00	73,73
26/10/2012 22:00	74,57
26/10/2012 23:00	75,98
26/10/2012 24:00	77,10
27/10/2012 01:00	74,07
27/10/2012 02:00	81,68
27/10/2012 03:00	84,76
27/10/2012 04:00	91,12
27/10/2012 05:00	96,62
27/10/2012 06:00	97,35
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	65,02 *
29/10/2012 13:00	76,71
29/10/2012 14:00	78,11
29/10/2012 15:00	79,27
29/10/2012 16:00	82,88
29/10/2012 17:00	83,58

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
29/10/2012 18:00	84,74
29/10/2012 19:00	78,65
29/10/2012 20:00	70,85
29/10/2012 21:00	69,82
29/10/2012 22:00	72,61
29/10/2012 23:00	74,63
29/10/2012 24:00	74,71
30/10/2012 01:00	73,30
30/10/2012 02:00	72,36
30/10/2012 03:00	72,85
30/10/2012 04:00	70,82
30/10/2012 05:00	69,38
30/10/2012 06:00	72,01
30/10/2012 07:00	72,56
30/10/2012 08:00	69,43
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	20,27
Massimo	99,99
Limite orario	--
Media 24h	45,68
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
01/10/2012 01:00	93,68
01/10/2012 02:00	93,65
01/10/2012 03:00	93,62
01/10/2012 04:00	93,52
01/10/2012 05:00	93,53
01/10/2012 06:00	93,58
01/10/2012 07:00	93,61
01/10/2012 08:00	93,59
01/10/2012 09:00	93,61
01/10/2012 10:00	93,64
01/10/2012 11:00	93,62
01/10/2012 12:00	93,59
01/10/2012 13:00	93,52
01/10/2012 14:00	93,50
01/10/2012 15:00	93,47
01/10/2012 16:00	93,46
01/10/2012 17:00	93,45
01/10/2012 18:00	93,43
01/10/2012 19:00	93,42
01/10/2012 20:00	93,42
01/10/2012 21:00	93,44
01/10/2012 22:00	93,44
01/10/2012 23:00	93,48
01/10/2012 24:00	93,47
02/10/2012 01:00	93,42
02/10/2012 02:00	93,43
02/10/2012 03:00	93,41
02/10/2012 04:00	93,41
02/10/2012 05:00	93,43
02/10/2012 06:00	93,44
02/10/2012 07:00	93,42
02/10/2012 08:00	93,45
02/10/2012 09:00	93,48
02/10/2012 10:00	93,49
02/10/2012 11:00	93,50
02/10/2012 12:00	93,51
02/10/2012 13:00	93,54
02/10/2012 14:00	93,53
02/10/2012 15:00	93,50
02/10/2012 16:00	93,51
02/10/2012 17:00	93,53
02/10/2012 18:00	93,55
02/10/2012 19:00	93,56
02/10/2012 20:00	93,62
02/10/2012 21:00	93,67
02/10/2012 22:00	93,70
02/10/2012 23:00	93,70
02/10/2012 24:00	93,68
03/10/2012 01:00	93,67
03/10/2012 02:00	93,67
03/10/2012 03:00	93,64
03/10/2012 04:00	93,62
03/10/2012 05:00	93,61

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
03/10/2012 06:00	93,61
03/10/2012 07:00	93,63
03/10/2012 08:00	93,65
03/10/2012 09:00	93,68
03/10/2012 10:00	93,69
03/10/2012 11:00	93,70 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	93,73 *
03/10/2012 23:00	93,73
03/10/2012 24:00	93,70
04/10/2012 01:00	93,70
04/10/2012 02:00	93,69
04/10/2012 03:00	93,66
04/10/2012 04:00	93,63
04/10/2012 05:00	93,63
04/10/2012 06:00	93,61
04/10/2012 07:00	93,62
04/10/2012 08:00	93,64
04/10/2012 09:00	93,66
04/10/2012 10:00	93,67
04/10/2012 11:00	93,66
04/10/2012 12:00	93,61
04/10/2012 13:00	93,55
04/10/2012 14:00	93,50
04/10/2012 15:00	93,46
04/10/2012 16:00	93,46
04/10/2012 17:00	93,47
04/10/2012 18:00	93,50
04/10/2012 19:00	93,54
04/10/2012 20:00	93,57
04/10/2012 21:00	93,60
04/10/2012 22:00	93,62
04/10/2012 23:00	93,60
04/10/2012 24:00	93,61
05/10/2012 01:00	93,62
05/10/2012 02:00	93,63
05/10/2012 03:00	93,62
05/10/2012 04:00	93,62
05/10/2012 05:00	93,62
05/10/2012 06:00	93,64
05/10/2012 07:00	93,67
05/10/2012 08:00	93,71
05/10/2012 09:00	93,76
05/10/2012 10:00	93,78

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
05/10/2012 11:00	93,76
05/10/2012 12:00	93,76
05/10/2012 13:00	93,72
05/10/2012 14:00	93,69
05/10/2012 15:00	93,65
05/10/2012 16:00	93,62
05/10/2012 17:00	93,62
05/10/2012 18:00	93,66
05/10/2012 19:00	93,70
05/10/2012 20:00	93,73
05/10/2012 21:00	93,77
05/10/2012 22:00	93,80
05/10/2012 23:00	93,82
05/10/2012 24:00	93,82
06/10/2012 01:00	93,83
06/10/2012 02:00	93,82
06/10/2012 03:00	93,80
06/10/2012 04:00	93,80
06/10/2012 05:00	93,80
06/10/2012 06:00	93,79
06/10/2012 07:00	93,81
06/10/2012 08:00	93,84
06/10/2012 09:00	93,87
06/10/2012 10:00	93,88
06/10/2012 11:00	93,87
06/10/2012 12:00	93,84
06/10/2012 13:00	93,79
06/10/2012 14:00	93,74
06/10/2012 15:00	93,71
06/10/2012 16:00	93,69
06/10/2012 17:00	93,69
06/10/2012 18:00	93,71
06/10/2012 19:00	93,75
06/10/2012 20:00	93,79
06/10/2012 21:00	93,79
06/10/2012 22:00	93,79
06/10/2012 23:00	93,80
06/10/2012 24:00	93,76
07/10/2012 01:00	93,73
07/10/2012 02:00	93,70
07/10/2012 03:00	93,67
07/10/2012 04:00	93,63
07/10/2012 05:00	93,60
07/10/2012 06:00	93,60
07/10/2012 07:00	93,60
07/10/2012 08:00	93,61
07/10/2012 09:00	93,59
07/10/2012 10:00	93,56
07/10/2012 11:00	93,52
07/10/2012 12:00	93,51
07/10/2012 13:00	93,47
07/10/2012 14:00	93,43
07/10/2012 15:00	93,38

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
07/10/2012 16:00	93,33
07/10/2012 17:00	93,30
07/10/2012 18:00	93,28
07/10/2012 19:00	93,28
07/10/2012 20:00	93,29
07/10/2012 21:00	93,31
07/10/2012 22:00	93,31
07/10/2012 23:00	93,30
07/10/2012 24:00	93,27
08/10/2012 01:00	93,26
08/10/2012 02:00	93,28
08/10/2012 03:00	93,26
08/10/2012 04:00	93,23
08/10/2012 05:00	93,22
08/10/2012 06:00	93,22
08/10/2012 07:00	93,25
08/10/2012 08:00	93,28
08/10/2012 09:00	93,31
08/10/2012 10:00	93,30
08/10/2012 11:00	93,29
08/10/2012 12:00	93,28
08/10/2012 13:00	93,23
08/10/2012 14:00	93,19
08/10/2012 15:00	93,17
08/10/2012 16:00	93,15
08/10/2012 17:00	93,16
08/10/2012 18:00	93,18
08/10/2012 19:00	93,24
08/10/2012 20:00	93,29
08/10/2012 21:00	93,32
08/10/2012 22:00	93,32
08/10/2012 23:00	93,32
08/10/2012 24:00	93,30
09/10/2012 01:00	93,27
09/10/2012 02:00	93,23
09/10/2012 03:00	93,19
09/10/2012 04:00	93,16
09/10/2012 05:00	93,13
09/10/2012 06:00	93,11
09/10/2012 07:00	93,11
09/10/2012 08:00	93,13
09/10/2012 09:00	93,14
09/10/2012 10:00	93,13
09/10/2012 11:00	93,09
09/10/2012 12:00	93,04
09/10/2012 13:00	92,97
09/10/2012 14:00	92,91
09/10/2012 15:00	92,88
09/10/2012 16:00	92,87
09/10/2012 17:00	92,86
09/10/2012 18:00	92,87
09/10/2012 19:00	92,91
09/10/2012 20:00	92,92

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
09/10/2012 21:00	92,93
09/10/2012 22:00	92,90
09/10/2012 23:00	92,88
09/10/2012 24:00	92,87
10/10/2012 01:00	92,86
10/10/2012 02:00	92,83
10/10/2012 03:00	92,79
10/10/2012 04:00	92,78
10/10/2012 05:00	92,78
10/10/2012 06:00	92,77
10/10/2012 07:00	92,78
10/10/2012 08:00	92,82
10/10/2012 09:00	92,85
10/10/2012 10:00	92,85
10/10/2012 11:00	92,83
10/10/2012 12:00	92,82
10/10/2012 13:00	92,76
10/10/2012 14:00	92,72
10/10/2012 15:00	92,72
10/10/2012 16:00	92,73
10/10/2012 17:00	92,75
10/10/2012 18:00	92,74
10/10/2012 19:00	92,78
10/10/2012 20:00	92,80
10/10/2012 21:00	92,82
10/10/2012 22:00	92,86
10/10/2012 23:00	92,86
10/10/2012 24:00	92,86
11/10/2012 01:00	92,86
11/10/2012 02:00	92,83
11/10/2012 03:00	92,81
11/10/2012 04:00	92,82
11/10/2012 05:00	92,84
11/10/2012 06:00	92,84
11/10/2012 07:00	92,86
11/10/2012 08:00	92,89
11/10/2012 09:00	92,92
11/10/2012 10:00	92,95
11/10/2012 11:00	92,96
11/10/2012 12:00	92,95
11/10/2012 13:00	92,92
11/10/2012 14:00	92,91
11/10/2012 15:00	92,89
11/10/2012 16:00	92,89
11/10/2012 17:00	92,91
11/10/2012 18:00	92,95
11/10/2012 19:00	92,97
11/10/2012 20:00	93,00
11/10/2012 21:00	93,04
11/10/2012 22:00	93,07
11/10/2012 23:00	93,10
11/10/2012 24:00	93,08
12/10/2012 01:00	93,06

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
12/10/2012 02:00	93,03
12/10/2012 03:00	92,99
12/10/2012 04:00	92,96
12/10/2012 05:00	92,96
12/10/2012 06:00	92,93
12/10/2012 07:00	92,93
12/10/2012 08:00	92,96
12/10/2012 09:00	93,00
12/10/2012 10:00	93,02
12/10/2012 11:00	93,04
12/10/2012 12:00	93,04
12/10/2012 13:00	93,14
12/10/2012 14:00	93,04
12/10/2012 15:00	92,98
12/10/2012 16:00	92,94
12/10/2012 17:00	92,92
12/10/2012 18:00	92,99
12/10/2012 19:00	92,97
12/10/2012 20:00	93,01
12/10/2012 21:00	93,07
12/10/2012 22:00	93,10
12/10/2012 23:00	93,12
12/10/2012 24:00	93,12
13/10/2012 01:00	93,10
13/10/2012 02:00	93,10
13/10/2012 03:00	93,09
13/10/2012 04:00	93,10
13/10/2012 05:00	93,14
13/10/2012 06:00	93,12
13/10/2012 07:00	93,10
13/10/2012 08:00	93,11
13/10/2012 09:00	93,15
13/10/2012 10:00	93,19
13/10/2012 11:00	93,18
13/10/2012 12:00	93,13
13/10/2012 13:00	93,10
13/10/2012 14:00	93,08
13/10/2012 15:00	93,00
13/10/2012 16:00	92,93
13/10/2012 17:00	92,87
13/10/2012 18:00	92,87
13/10/2012 19:00	92,86
13/10/2012 20:00	92,86
13/10/2012 21:00	92,84
13/10/2012 22:00	92,83
13/10/2012 23:00	92,82
13/10/2012 24:00	92,78
14/10/2012 01:00	92,76
14/10/2012 02:00	92,77
14/10/2012 03:00	92,78
14/10/2012 04:00	92,79
14/10/2012 05:00	92,79
14/10/2012 06:00	92,79



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
14/10/2012 07:00	92,82
14/10/2012 08:00	92,83
14/10/2012 09:00	92,87
14/10/2012 10:00	92,88
14/10/2012 11:00	92,88
14/10/2012 12:00	92,87
14/10/2012 13:00	92,82
14/10/2012 14:00	92,81
14/10/2012 15:00	92,78
14/10/2012 16:00	92,75
14/10/2012 17:00	92,74
14/10/2012 18:00	92,77
14/10/2012 19:00	92,79
14/10/2012 20:00	92,82
14/10/2012 21:00	92,81
14/10/2012 22:00	92,83
14/10/2012 23:00	92,82
14/10/2012 24:00	92,78
15/10/2012 01:00	92,76
15/10/2012 02:00	92,74
15/10/2012 03:00	92,69
15/10/2012 04:00	92,67
15/10/2012 05:00	92,66
15/10/2012 06:00	92,65
15/10/2012 07:00	92,66
15/10/2012 08:00	92,68
15/10/2012 09:00	92,73
15/10/2012 10:00	92,81
15/10/2012 11:00	92,86
15/10/2012 12:00	92,87
15/10/2012 13:00	92,87
15/10/2012 14:00	92,86
15/10/2012 15:00	92,81
15/10/2012 16:00	92,82
15/10/2012 17:00	92,80
15/10/2012 18:00	92,82
15/10/2012 19:00	92,85
15/10/2012 20:00	92,84
15/10/2012 21:00	92,83
15/10/2012 22:00	92,80
15/10/2012 23:00	92,74
15/10/2012 24:00	92,72
16/10/2012 01:00	92,69
16/10/2012 02:00	92,65
16/10/2012 03:00	92,55
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	93,85 *
17/10/2012 09:00	93,90
17/10/2012 10:00	93,94
17/10/2012 11:00	93,96
17/10/2012 12:00	93,95
17/10/2012 13:00	93,91
17/10/2012 14:00	93,87
17/10/2012 15:00	93,84
17/10/2012 16:00	93,83
17/10/2012 17:00	93,83
17/10/2012 18:00	93,84 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	93,89 *
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	93,75 *

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
18/10/2012 17:00	93,76 *
18/10/2012 18:00	93,79 *
18/10/2012 19:00	93,83
18/10/2012 20:00	93,86
18/10/2012 21:00	93,89
18/10/2012 22:00	93,91
18/10/2012 23:00	93,92
18/10/2012 24:00	93,91
19/10/2012 01:00	93,92
19/10/2012 02:00	93,93
19/10/2012 03:00	93,91
19/10/2012 04:00	93,91
19/10/2012 05:00	93,90
19/10/2012 06:00	93,89
19/10/2012 07:00	93,90
19/10/2012 08:00	93,94
19/10/2012 09:00	93,96
19/10/2012 10:00	93,97
19/10/2012 11:00	93,95
19/10/2012 12:00	93,92
19/10/2012 13:00	93,86
19/10/2012 14:00	93,82
19/10/2012 15:00	93,80
19/10/2012 16:00	93,77
19/10/2012 17:00	93,77
19/10/2012 18:00	93,80
19/10/2012 19:00	93,85
19/10/2012 20:00	93,87
19/10/2012 21:00	93,89
19/10/2012 22:00	93,90
19/10/2012 23:00	93,89
19/10/2012 24:00	93,88
20/10/2012 01:00	93,86
20/10/2012 02:00	93,86
20/10/2012 03:00	93,82
20/10/2012 04:00	93,79
20/10/2012 05:00	93,78
20/10/2012 06:00	93,77
20/10/2012 07:00	93,78
20/10/2012 08:00	93,83
20/10/2012 09:00	93,85
20/10/2012 10:00	93,84
20/10/2012 11:00	93,84
20/10/2012 12:00	93,80
20/10/2012 13:00	93,74
20/10/2012 14:00	93,68
20/10/2012 15:00	93,64
20/10/2012 16:00	93,64
20/10/2012 17:00	93,65
20/10/2012 18:00	93,67
20/10/2012 19:00	93,70
20/10/2012 20:00	93,72
20/10/2012 21:00	93,73

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
20/10/2012 22:00	93,74
20/10/2012 23:00	93,71
20/10/2012 24:00	93,69
21/10/2012 01:00	93,67
21/10/2012 02:00	93,64
21/10/2012 03:00	93,60
21/10/2012 04:00	93,59
21/10/2012 05:00	93,58
21/10/2012 06:00	93,57
21/10/2012 07:00	93,57
21/10/2012 08:00	93,60
21/10/2012 09:00	93,62
21/10/2012 10:00	93,62
21/10/2012 11:00	93,60
21/10/2012 12:00	93,55
21/10/2012 13:00	93,50
21/10/2012 14:00	93,45
21/10/2012 15:00	93,42
21/10/2012 16:00	93,41
21/10/2012 17:00	93,40
21/10/2012 18:00	93,42
21/10/2012 19:00	93,46
21/10/2012 20:00	93,49
21/10/2012 21:00	93,52
21/10/2012 22:00	93,54
21/10/2012 23:00	93,55
21/10/2012 24:00	93,53
22/10/2012 01:00	93,51
22/10/2012 02:00	93,50
22/10/2012 03:00	93,47
22/10/2012 04:00	93,47
22/10/2012 05:00	93,49
22/10/2012 06:00	93,50
22/10/2012 07:00	93,50
22/10/2012 08:00	93,50
22/10/2012 09:00	93,52
22/10/2012 10:00	93,53
22/10/2012 11:00	93,51
22/10/2012 12:00	93,46
22/10/2012 13:00	93,39
22/10/2012 14:00	93,35
22/10/2012 15:00	93,33
22/10/2012 16:00	93,32
22/10/2012 17:00	93,34
22/10/2012 18:00	93,37
22/10/2012 19:00	93,42
22/10/2012 20:00	93,46
22/10/2012 21:00	93,49
22/10/2012 22:00	93,52
22/10/2012 23:00	93,52
22/10/2012 24:00	93,51
23/10/2012 01:00	93,49
23/10/2012 02:00	93,48

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
23/10/2012 03:00	93,48
23/10/2012 04:00	93,45
23/10/2012 05:00	93,44
23/10/2012 06:00	93,44
23/10/2012 07:00	93,46
23/10/2012 08:00	93,49
23/10/2012 09:00	93,52
23/10/2012 10:00	93,53
23/10/2012 11:00	93,53
23/10/2012 12:00	93,51
23/10/2012 13:00	93,47
23/10/2012 14:00	93,43
23/10/2012 15:00	93,41
23/10/2012 16:00	93,40
23/10/2012 17:00	93,40
23/10/2012 18:00	93,42
23/10/2012 19:00	93,47
23/10/2012 20:00	93,48
23/10/2012 21:00	93,49
23/10/2012 22:00	93,52
23/10/2012 23:00	93,51
23/10/2012 24:00	93,48
24/10/2012 01:00	93,45
24/10/2012 02:00	93,44
24/10/2012 03:00	93,41
24/10/2012 04:00	93,38
24/10/2012 05:00	93,37
24/10/2012 06:00	93,34
24/10/2012 07:00	93,36
24/10/2012 08:00	93,39
24/10/2012 09:00	93,41
24/10/2012 10:00	93,39
24/10/2012 11:00	93,39
24/10/2012 12:00	93,35
24/10/2012 13:00	93,29
24/10/2012 14:00	93,25
24/10/2012 15:00	93,24
24/10/2012 16:00	93,23
24/10/2012 17:00	93,21
24/10/2012 18:00	93,24
24/10/2012 19:00	93,28
24/10/2012 20:00	93,30
24/10/2012 21:00	93,30
24/10/2012 22:00	93,32
24/10/2012 23:00	93,32
24/10/2012 24:00	93,30
25/10/2012 01:00	93,28
25/10/2012 02:00	93,25
25/10/2012 03:00	93,21
25/10/2012 04:00	93,19
25/10/2012 05:00	93,17
25/10/2012 06:00	93,15
25/10/2012 07:00	93,16

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
25/10/2012 08:00	93,20
25/10/2012 09:00	93,23
25/10/2012 10:00	93,23
25/10/2012 11:00	93,20
25/10/2012 12:00	93,16
25/10/2012 13:00	92,99 *
25/10/2012 14:00	92,92
25/10/2012 15:00	92,87
25/10/2012 16:00	92,85
25/10/2012 17:00	92,84
25/10/2012 18:00	92,89
25/10/2012 19:00	92,95
25/10/2012 20:00	92,97
25/10/2012 21:00	92,97
25/10/2012 22:00	93,00
25/10/2012 23:00	93,00
25/10/2012 24:00	92,98
26/10/2012 01:00	92,96
26/10/2012 02:00	92,96
26/10/2012 03:00	92,94
26/10/2012 04:00	92,90
26/10/2012 05:00	92,88
26/10/2012 06:00	92,86
26/10/2012 07:00	92,85
26/10/2012 08:00	92,85
26/10/2012 09:00	92,85
26/10/2012 10:00	92,82
26/10/2012 11:00	92,79
26/10/2012 12:00	92,76
26/10/2012 13:00	92,71
26/10/2012 14:00	92,65
26/10/2012 15:00	92,57
26/10/2012 16:00	92,54
26/10/2012 17:00	92,50
26/10/2012 18:00	92,50
26/10/2012 19:00	92,46
26/10/2012 20:00	92,40
26/10/2012 21:00	92,37
26/10/2012 22:00	92,27
26/10/2012 23:00	92,17
26/10/2012 24:00	92,12
27/10/2012 01:00	92,05
27/10/2012 02:00	91,94
27/10/2012 03:00	91,83
27/10/2012 04:00	91,83
27/10/2012 05:00	91,83
27/10/2012 06:00	91,80
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	92,03 *
29/10/2012 13:00	92,06
29/10/2012 14:00	92,09
29/10/2012 15:00	92,10
29/10/2012 16:00	92,11
29/10/2012 17:00	92,16

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
29/10/2012 18:00	92,20
29/10/2012 19:00	92,20
29/10/2012 20:00	92,31
29/10/2012 21:00	92,38
29/10/2012 22:00	92,45
29/10/2012 23:00	92,50
29/10/2012 24:00	92,54
30/10/2012 01:00	92,56
30/10/2012 02:00	92,59
30/10/2012 03:00	92,60
30/10/2012 04:00	92,61
30/10/2012 05:00	92,60
30/10/2012 06:00	92,59
30/10/2012 07:00	92,61
30/10/2012 08:00	92,69
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	91,8
Massimo	93,97
Limite orario	--
Media 24h	93,53
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
01/10/2012 01:00	0,00
01/10/2012 02:00	0,00
01/10/2012 03:00	0,00
01/10/2012 04:00	0,00
01/10/2012 05:00	0,00
01/10/2012 06:00	0,00
01/10/2012 07:00	20,38
01/10/2012 08:00	59,21
01/10/2012 09:00	114,59
01/10/2012 10:00	195,65
01/10/2012 11:00	307,54
01/10/2012 12:00	226,51
01/10/2012 13:00	349,58
01/10/2012 14:00	495,88
01/10/2012 15:00	431,17
01/10/2012 16:00	208,96
01/10/2012 17:00	200,83
01/10/2012 18:00	32,49
01/10/2012 19:00	0,00
01/10/2012 20:00	0,00
01/10/2012 21:00	0,00
01/10/2012 22:00	0,00
01/10/2012 23:00	0,00
01/10/2012 24:00	0,00
02/10/2012 01:00	0,00
02/10/2012 02:00	0,00
02/10/2012 03:00	0,00
02/10/2012 04:00	0,00
02/10/2012 05:00	0,00
02/10/2012 06:00	0,00
02/10/2012 07:00	8,65
02/10/2012 08:00	56,62
02/10/2012 09:00	77,35
02/10/2012 10:00	100,56
02/10/2012 11:00	265,73
02/10/2012 12:00	195,49
02/10/2012 13:00	125,80
02/10/2012 14:00	263,95
02/10/2012 15:00	365,07
02/10/2012 16:00	263,63
02/10/2012 17:00	219,67
02/10/2012 18:00	17,79
02/10/2012 19:00	0,00
02/10/2012 20:00	0,00
02/10/2012 21:00	0,00
02/10/2012 22:00	0,00
02/10/2012 23:00	0,00
02/10/2012 24:00	0,00
03/10/2012 01:00	0,00
03/10/2012 02:00	0,00
03/10/2012 03:00	0,00
03/10/2012 04:00	0,00
03/10/2012 05:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
03/10/2012 06:00	0,00
03/10/2012 07:00	6,59
03/10/2012 08:00	46,54
03/10/2012 09:00	66,22
03/10/2012 10:00	72,07
03/10/2012 11:00	293,12 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	0,00 *
03/10/2012 23:00	0,00
03/10/2012 24:00	0,00
04/10/2012 01:00	0,00
04/10/2012 02:00	0,00
04/10/2012 03:00	0,00
04/10/2012 04:00	0,00
04/10/2012 05:00	0,00
04/10/2012 06:00	0,00
04/10/2012 07:00	5,59
04/10/2012 08:00	39,25
04/10/2012 09:00	60,02
04/10/2012 10:00	45,82
04/10/2012 11:00	192,29
04/10/2012 12:00	174,56
04/10/2012 13:00	328,09
04/10/2012 14:00	664,14
04/10/2012 15:00	404,88
04/10/2012 16:00	220,47
04/10/2012 17:00	222,01
04/10/2012 18:00	37,47
04/10/2012 19:00	0,00
04/10/2012 20:00	0,00
04/10/2012 21:00	0,00
04/10/2012 22:00	0,00
04/10/2012 23:00	0,00
04/10/2012 24:00	0,00
05/10/2012 01:00	0,00
05/10/2012 02:00	0,00
05/10/2012 03:00	0,00
05/10/2012 04:00	0,00
05/10/2012 05:00	0,00
05/10/2012 06:00	0,00
05/10/2012 07:00	5,86
05/10/2012 08:00	37,08
05/10/2012 09:00	64,94
05/10/2012 10:00	43,30

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
05/10/2012 11:00	170,75
05/10/2012 12:00	198,30
05/10/2012 13:00	327,69
05/10/2012 14:00	634,26
05/10/2012 15:00	328,22
05/10/2012 16:00	223,49
05/10/2012 17:00	201,45
05/10/2012 18:00	30,37
05/10/2012 19:00	0,00
05/10/2012 20:00	0,00
05/10/2012 21:00	0,00
05/10/2012 22:00	0,00
05/10/2012 23:00	0,00
05/10/2012 24:00	0,00
06/10/2012 01:00	0,00
06/10/2012 02:00	0,00
06/10/2012 03:00	0,00
06/10/2012 04:00	0,00
06/10/2012 05:00	0,00
06/10/2012 06:00	0,00
06/10/2012 07:00	5,10
06/10/2012 08:00	30,13
06/10/2012 09:00	69,13
06/10/2012 10:00	41,67
06/10/2012 11:00	155,30
06/10/2012 12:00	215,49
06/10/2012 13:00	268,47
06/10/2012 14:00	600,55
06/10/2012 15:00	333,06
06/10/2012 16:00	239,53
06/10/2012 17:00	187,42
06/10/2012 18:00	23,61
06/10/2012 19:00	0,00
06/10/2012 20:00	0,00
06/10/2012 21:00	0,00
06/10/2012 22:00	0,00
06/10/2012 23:00	0,00
06/10/2012 24:00	0,00
07/10/2012 01:00	0,00
07/10/2012 02:00	0,00
07/10/2012 03:00	0,00
07/10/2012 04:00	0,00
07/10/2012 05:00	0,00
07/10/2012 06:00	0,00
07/10/2012 07:00	5,35
07/10/2012 08:00	25,24
07/10/2012 09:00	70,15
07/10/2012 10:00	48,39
07/10/2012 11:00	278,58
07/10/2012 12:00	237,29
07/10/2012 13:00	360,48
07/10/2012 14:00	371,35
07/10/2012 15:00	293,60

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
07/10/2012 16:00	185,93
07/10/2012 17:00	79,54
07/10/2012 18:00	9,89
07/10/2012 19:00	0,00
07/10/2012 20:00	0,00
07/10/2012 21:00	0,00
07/10/2012 22:00	0,00
07/10/2012 23:00	0,00
07/10/2012 24:00	0,00
08/10/2012 01:00	0,00
08/10/2012 02:00	0,00
08/10/2012 03:00	0,00
08/10/2012 04:00	0,00
08/10/2012 05:00	0,00
08/10/2012 06:00	0,00
08/10/2012 07:00	3,86
08/10/2012 08:00	26,84
08/10/2012 09:00	53,96
08/10/2012 10:00	53,74
08/10/2012 11:00	194,93
08/10/2012 12:00	219,11
08/10/2012 13:00	294,90
08/10/2012 14:00	466,08
08/10/2012 15:00	338,01
08/10/2012 16:00	114,08
08/10/2012 17:00	76,95
08/10/2012 18:00	9,74
08/10/2012 19:00	0,00
08/10/2012 20:00	0,00
08/10/2012 21:00	0,00
08/10/2012 22:00	0,00
08/10/2012 23:00	0,00
08/10/2012 24:00	0,00
09/10/2012 01:00	0,00
09/10/2012 02:00	0,00
09/10/2012 03:00	0,00
09/10/2012 04:00	0,00
09/10/2012 05:00	0,00
09/10/2012 06:00	0,00
09/10/2012 07:00	16,64
09/10/2012 08:00	52,62
09/10/2012 09:00	99,17
09/10/2012 10:00	98,37
09/10/2012 11:00	162,30
09/10/2012 12:00	224,39
09/10/2012 13:00	256,15
09/10/2012 14:00	309,83
09/10/2012 15:00	372,78
09/10/2012 16:00	113,41
09/10/2012 17:00	85,28
09/10/2012 18:00	15,96
09/10/2012 19:00	0,00
09/10/2012 20:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
09/10/2012 21:00	0,00
09/10/2012 22:00	0,00
09/10/2012 23:00	0,00
09/10/2012 24:00	0,00
10/10/2012 01:00	0,00
10/10/2012 02:00	0,00
10/10/2012 03:00	0,00
10/10/2012 04:00	0,00
10/10/2012 05:00	0,00
10/10/2012 06:00	0,00
10/10/2012 07:00	6,30
10/10/2012 08:00	49,23
10/10/2012 09:00	124,69
10/10/2012 10:00	123,65
10/10/2012 11:00	215,32
10/10/2012 12:00	241,12
10/10/2012 13:00	245,33
10/10/2012 14:00	104,55
10/10/2012 15:00	99,12
10/10/2012 16:00	65,59
10/10/2012 17:00	82,04
10/10/2012 18:00	4,16
10/10/2012 19:00	0,00
10/10/2012 20:00	0,00
10/10/2012 21:00	0,00
10/10/2012 22:00	0,00
10/10/2012 23:00	0,00
10/10/2012 24:00	0,00
11/10/2012 01:00	0,00
11/10/2012 02:00	0,00
11/10/2012 03:00	0,00
11/10/2012 04:00	0,00
11/10/2012 05:00	0,00
11/10/2012 06:00	0,00
11/10/2012 07:00	4,33
11/10/2012 08:00	23,98
11/10/2012 09:00	29,88
11/10/2012 10:00	39,17
11/10/2012 11:00	146,50
11/10/2012 12:00	274,98
11/10/2012 13:00	246,31
11/10/2012 14:00	309,36
11/10/2012 15:00	160,20
11/10/2012 16:00	221,11
11/10/2012 17:00	96,53
11/10/2012 18:00	7,76
11/10/2012 19:00	0,00
11/10/2012 20:00	0,00
11/10/2012 21:00	0,00
11/10/2012 22:00	0,00
11/10/2012 23:00	0,00
11/10/2012 24:00	0,00
12/10/2012 01:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
12/10/2012 02:00	0,00
12/10/2012 03:00	0,00
12/10/2012 04:00	0,00
12/10/2012 05:00	0,00
12/10/2012 06:00	0,00
12/10/2012 07:00	5,18
12/10/2012 08:00	41,34
12/10/2012 09:00	116,13
12/10/2012 10:00	89,35
12/10/2012 11:00	226,73
12/10/2012 12:00	247,00
12/10/2012 13:00	10,90
12/10/2012 14:00	21,18
12/10/2012 15:00	188,35
12/10/2012 16:00	186,85
12/10/2012 17:00	144,01
12/10/2012 18:00	13,74
12/10/2012 19:00	0,00
12/10/2012 20:00	0,00
12/10/2012 21:00	0,00
12/10/2012 22:00	0,00
12/10/2012 23:00	0,00
12/10/2012 24:00	0,00
13/10/2012 01:00	0,00
13/10/2012 02:00	0,00
13/10/2012 03:00	0,00
13/10/2012 04:00	0,00
13/10/2012 05:00	0,00
13/10/2012 06:00	0,00
13/10/2012 07:00	5,72
13/10/2012 08:00	52,54
13/10/2012 09:00	142,25
13/10/2012 10:00	141,23
13/10/2012 11:00	98,76
13/10/2012 12:00	43,95
13/10/2012 13:00	19,35
13/10/2012 14:00	113,44
13/10/2012 15:00	101,15
13/10/2012 16:00	65,45
13/10/2012 17:00	33,16
13/10/2012 18:00	0,41
13/10/2012 19:00	0,00
13/10/2012 20:00	0,00
13/10/2012 21:00	0,00
13/10/2012 22:00	0,00
13/10/2012 23:00	0,00
13/10/2012 24:00	0,00
14/10/2012 01:00	0,00
14/10/2012 02:00	0,00
14/10/2012 03:00	0,00
14/10/2012 04:00	0,00
14/10/2012 05:00	0,00
14/10/2012 06:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
14/10/2012 07:00	10,75
14/10/2012 08:00	26,44
14/10/2012 09:00	57,37
14/10/2012 10:00	136,80
14/10/2012 11:00	195,88
14/10/2012 12:00	89,61
14/10/2012 13:00	184,58
14/10/2012 14:00	146,09
14/10/2012 15:00	107,12
14/10/2012 16:00	204,69
14/10/2012 17:00	159,53
14/10/2012 18:00	3,76
14/10/2012 19:00	0,00
14/10/2012 20:00	0,00
14/10/2012 21:00	0,00
14/10/2012 22:00	0,00
14/10/2012 23:00	0,00
14/10/2012 24:00	0,00
15/10/2012 01:00	0,00
15/10/2012 02:00	0,00
15/10/2012 03:00	0,00
15/10/2012 04:00	0,00
15/10/2012 05:00	0,00
15/10/2012 06:00	0,00
15/10/2012 07:00	4,48
15/10/2012 08:00	39,78
15/10/2012 09:00	48,00
15/10/2012 10:00	169,36
15/10/2012 11:00	245,70
15/10/2012 12:00	190,69
15/10/2012 13:00	74,64
15/10/2012 14:00	164,71
15/10/2012 15:00	163,03
15/10/2012 16:00	132,15
15/10/2012 17:00	40,20
15/10/2012 18:00	3,89
15/10/2012 19:00	0,00
15/10/2012 20:00	0,00
15/10/2012 21:00	0,00
15/10/2012 22:00	0,00
15/10/2012 23:00	0,00
15/10/2012 24:00	0,00
16/10/2012 01:00	0,00
16/10/2012 02:00	0,00
16/10/2012 03:00	0,00
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	7,42 *
17/10/2012 09:00	22,79
17/10/2012 10:00	28,97
17/10/2012 11:00	85,04
17/10/2012 12:00	221,60
17/10/2012 13:00	169,19
17/10/2012 14:00	540,49
17/10/2012 15:00	94,93
17/10/2012 16:00	328,17
17/10/2012 17:00	144,12
17/10/2012 18:00	5,10 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	21,45 *
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	279,42 *



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
18/10/2012 17:00	221,78 *
18/10/2012 18:00	0,00 *
18/10/2012 19:00	0,00
18/10/2012 20:00	0,00
18/10/2012 21:00	0,00
18/10/2012 22:00	0,00
18/10/2012 23:00	0,00
18/10/2012 24:00	0,00
19/10/2012 01:00	0,00
19/10/2012 02:00	0,00
19/10/2012 03:00	0,00
19/10/2012 04:00	0,00
19/10/2012 05:00	0,00
19/10/2012 06:00	0,00
19/10/2012 07:00	1,35
19/10/2012 08:00	15,65
19/10/2012 09:00	23,73
19/10/2012 10:00	29,68
19/10/2012 11:00	82,56
19/10/2012 12:00	194,82
19/10/2012 13:00	165,23
19/10/2012 14:00	501,10
19/10/2012 15:00	123,06
19/10/2012 16:00	325,87
19/10/2012 17:00	134,24
19/10/2012 18:00	0,43
19/10/2012 19:00	0,00
19/10/2012 20:00	0,00
19/10/2012 21:00	0,00
19/10/2012 22:00	0,00
19/10/2012 23:00	0,00
19/10/2012 24:00	0,00
20/10/2012 01:00	0,00
20/10/2012 02:00	0,00
20/10/2012 03:00	0,00
20/10/2012 04:00	0,00
20/10/2012 05:00	0,00
20/10/2012 06:00	0,00
20/10/2012 07:00	1,50
20/10/2012 08:00	15,27
20/10/2012 09:00	23,87
20/10/2012 10:00	29,12
20/10/2012 11:00	73,54
20/10/2012 12:00	180,01
20/10/2012 13:00	153,88
20/10/2012 14:00	469,01
20/10/2012 15:00	137,79
20/10/2012 16:00	313,78
20/10/2012 17:00	118,81
20/10/2012 18:00	0,63
20/10/2012 19:00	0,00
20/10/2012 20:00	0,00
20/10/2012 21:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
20/10/2012 22:00	0,00
20/10/2012 23:00	0,00
20/10/2012 24:00	0,00
21/10/2012 01:00	0,00
21/10/2012 02:00	0,00
21/10/2012 03:00	0,00
21/10/2012 04:00	0,00
21/10/2012 05:00	0,00
21/10/2012 06:00	0,00
21/10/2012 07:00	1,10
21/10/2012 08:00	15,25
21/10/2012 09:00	24,95
21/10/2012 10:00	32,24
21/10/2012 11:00	78,70
21/10/2012 12:00	192,85
21/10/2012 13:00	149,39
21/10/2012 14:00	412,15
21/10/2012 15:00	155,76
21/10/2012 16:00	285,18
21/10/2012 17:00	104,64
21/10/2012 18:00	1,10
21/10/2012 19:00	0,00
21/10/2012 20:00	0,00
21/10/2012 21:00	0,00
21/10/2012 22:00	0,00
21/10/2012 23:00	0,00
21/10/2012 24:00	0,00
22/10/2012 01:00	0,00
22/10/2012 02:00	0,00
22/10/2012 03:00	0,00
22/10/2012 04:00	0,00
22/10/2012 05:00	0,00
22/10/2012 06:00	0,00
22/10/2012 07:00	1,69
22/10/2012 08:00	19,09
22/10/2012 09:00	29,44
22/10/2012 10:00	37,60
22/10/2012 11:00	83,99
22/10/2012 12:00	185,01
22/10/2012 13:00	149,30
22/10/2012 14:00	395,31
22/10/2012 15:00	171,72
22/10/2012 16:00	279,89
22/10/2012 17:00	97,18
22/10/2012 18:00	0,32
22/10/2012 19:00	0,00
22/10/2012 20:00	0,00
22/10/2012 21:00	0,00
22/10/2012 22:00	0,00
22/10/2012 23:00	0,00
22/10/2012 24:00	0,00
23/10/2012 01:00	0,00
23/10/2012 02:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
23/10/2012 03:00	0,00
23/10/2012 04:00	0,00
23/10/2012 05:00	0,00
23/10/2012 06:00	0,00
23/10/2012 07:00	0,80
23/10/2012 08:00	16,29
23/10/2012 09:00	25,38
23/10/2012 10:00	31,96
23/10/2012 11:00	78,03
23/10/2012 12:00	154,97
23/10/2012 13:00	169,21
23/10/2012 14:00	359,27
23/10/2012 15:00	186,98
23/10/2012 16:00	285,93
23/10/2012 17:00	95,57
23/10/2012 18:00	0,49
23/10/2012 19:00	0,00
23/10/2012 20:00	0,00
23/10/2012 21:00	0,00
23/10/2012 22:00	0,00
23/10/2012 23:00	0,00
23/10/2012 24:00	0,00
24/10/2012 01:00	0,00
24/10/2012 02:00	0,00
24/10/2012 03:00	0,00
24/10/2012 04:00	0,00
24/10/2012 05:00	0,00
24/10/2012 06:00	0,00
24/10/2012 07:00	1,03
24/10/2012 08:00	20,10
24/10/2012 09:00	34,56
24/10/2012 10:00	41,33
24/10/2012 11:00	83,26
24/10/2012 12:00	165,19
24/10/2012 13:00	161,03
24/10/2012 14:00	328,88
24/10/2012 15:00	135,78
24/10/2012 16:00	119,53
24/10/2012 17:00	80,10
24/10/2012 18:00	0,11
24/10/2012 19:00	0,00
24/10/2012 20:00	0,00
24/10/2012 21:00	0,00
24/10/2012 22:00	0,00
24/10/2012 23:00	0,00
24/10/2012 24:00	0,00
25/10/2012 01:00	0,00
25/10/2012 02:00	0,00
25/10/2012 03:00	0,00
25/10/2012 04:00	0,00
25/10/2012 05:00	0,00
25/10/2012 06:00	0,00
25/10/2012 07:00	1,17

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
25/10/2012 08:00	20,73
25/10/2012 09:00	34,75
25/10/2012 10:00	43,05
25/10/2012 11:00	88,58
25/10/2012 12:00	148,87
25/10/2012 13:00	267,12 *
25/10/2012 14:00	308,06
25/10/2012 15:00	218,84
25/10/2012 16:00	269,48
25/10/2012 17:00	83,56
25/10/2012 18:00	0,10
25/10/2012 19:00	0,00
25/10/2012 20:00	0,00
25/10/2012 21:00	0,00
25/10/2012 22:00	0,00
25/10/2012 23:00	0,00
25/10/2012 24:00	0,00
26/10/2012 01:00	0,00
26/10/2012 02:00	0,00
26/10/2012 03:00	0,00
26/10/2012 04:00	0,00
26/10/2012 05:00	0,00
26/10/2012 06:00	0,00
26/10/2012 07:00	1,45
26/10/2012 08:00	29,34
26/10/2012 09:00	68,66
26/10/2012 10:00	74,49
26/10/2012 11:00	106,10
26/10/2012 12:00	202,26
26/10/2012 13:00	237,08
26/10/2012 14:00	166,86
26/10/2012 15:00	260,26
26/10/2012 16:00	231,55
26/10/2012 17:00	87,83
26/10/2012 18:00	0,00
26/10/2012 19:00	0,00
26/10/2012 20:00	0,00
26/10/2012 21:00	0,00
26/10/2012 22:00	0,00
26/10/2012 23:00	0,00
26/10/2012 24:00	0,00
27/10/2012 01:00	0,00
27/10/2012 02:00	0,00
27/10/2012 03:00	0,00
27/10/2012 04:00	0,00
27/10/2012 05:00	0,00
27/10/2012 06:00	0,00
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	348,41 *
29/10/2012 13:00	58,05
29/10/2012 14:00	183,03
29/10/2012 15:00	116,18
29/10/2012 16:00	80,78
29/10/2012 17:00	12,71

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
29/10/2012 18:00	0,01
29/10/2012 19:00	0,00
29/10/2012 20:00	0,00
29/10/2012 21:00	0,00
29/10/2012 22:00	0,00
29/10/2012 23:00	0,00
29/10/2012 24:00	0,00
30/10/2012 01:00	0,00
30/10/2012 02:00	0,00
30/10/2012 03:00	0,00
30/10/2012 04:00	0,00
30/10/2012 05:00	0,00
30/10/2012 06:00	0,00
30/10/2012 07:00	0,12
30/10/2012 08:00	10,24
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	664,14
Limite orario	--
Media 24h	110,12
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
01/10/2012 01:00	-16,71
01/10/2012 02:00	-25,77
01/10/2012 03:00	-15,47
01/10/2012 04:00	-15,94
01/10/2012 05:00	-29,77
01/10/2012 06:00	-39,61
01/10/2012 07:00	0,33
01/10/2012 08:00	16,88
01/10/2012 09:00	57,93
01/10/2012 10:00	80,24
01/10/2012 11:00	234,98
01/10/2012 12:00	45,53
01/10/2012 13:00	147,21
01/10/2012 14:00	113,56
01/10/2012 15:00	321,38
01/10/2012 16:00	278,29
01/10/2012 17:00	115,65
01/10/2012 18:00	-24,09
01/10/2012 19:00	-52,18
01/10/2012 20:00	-44,94
01/10/2012 21:00	-34,82
01/10/2012 22:00	-25,05
01/10/2012 23:00	-30,61
01/10/2012 24:00	-22,82
02/10/2012 01:00	-34,09
02/10/2012 02:00	-38,00
02/10/2012 03:00	-41,48
02/10/2012 04:00	-42,18
02/10/2012 05:00	-30,14
02/10/2012 06:00	-39,39
02/10/2012 07:00	-35,88
02/10/2012 08:00	-22,30
02/10/2012 09:00	-2,31
02/10/2012 10:00	19,18
02/10/2012 11:00	163,07
02/10/2012 12:00	107,09
02/10/2012 13:00	39,43
02/10/2012 14:00	50,71
02/10/2012 15:00	199,53
02/10/2012 16:00	265,59
02/10/2012 17:00	139,81
02/10/2012 18:00	-19,62
02/10/2012 19:00	-48,96
02/10/2012 20:00	-47,57
02/10/2012 21:00	-46,87
02/10/2012 22:00	-45,25
02/10/2012 23:00	-45,73
02/10/2012 24:00	-43,19
03/10/2012 01:00	-41,91
03/10/2012 02:00	-30,87
03/10/2012 03:00	-38,08
03/10/2012 04:00	-42,15
03/10/2012 05:00	-43,43

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
03/10/2012 06:00	-41,71
03/10/2012 07:00	-36,18
03/10/2012 08:00	-24,83
03/10/2012 09:00	-0,61
03/10/2012 10:00	12,50
03/10/2012 11:00	15,11 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	-53,86 *
03/10/2012 23:00	-52,56
03/10/2012 24:00	-53,70
04/10/2012 01:00	-52,60
04/10/2012 02:00	-50,55
04/10/2012 03:00	-49,94
04/10/2012 04:00	-50,14
04/10/2012 05:00	-51,03
04/10/2012 06:00	-50,05
04/10/2012 07:00	-42,77
04/10/2012 08:00	-30,22
04/10/2012 09:00	-21,24
04/10/2012 10:00	-1,59
04/10/2012 11:00	201,55
04/10/2012 12:00	65,29
04/10/2012 13:00	-8,94
04/10/2012 14:00	-24,98
04/10/2012 15:00	373,76
04/10/2012 16:00	279,03
04/10/2012 17:00	130,06
04/10/2012 18:00	-19,14
04/10/2012 19:00	-51,23
04/10/2012 20:00	-49,96
04/10/2012 21:00	-49,75
04/10/2012 22:00	-48,90
04/10/2012 23:00	-50,30
04/10/2012 24:00	-53,42
05/10/2012 01:00	-52,16
05/10/2012 02:00	-52,10
05/10/2012 03:00	-51,20
05/10/2012 04:00	-48,60
05/10/2012 05:00	-48,64
05/10/2012 06:00	-49,58
05/10/2012 07:00	-38,95
05/10/2012 08:00	-31,37
05/10/2012 09:00	-44,28
05/10/2012 10:00	-0,28



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
05/10/2012 11:00	169,56
05/10/2012 12:00	119,25
05/10/2012 13:00	-3,77
05/10/2012 14:00	-31,12
05/10/2012 15:00	344,55
05/10/2012 16:00	266,84
05/10/2012 17:00	116,12
05/10/2012 18:00	-19,08
05/10/2012 19:00	-43,66
05/10/2012 20:00	-44,54
05/10/2012 21:00	-46,15
05/10/2012 22:00	-45,15
05/10/2012 23:00	-44,99
05/10/2012 24:00	-46,98
06/10/2012 01:00	-47,21
06/10/2012 02:00	-44,41
06/10/2012 03:00	-43,30
06/10/2012 04:00	-43,38
06/10/2012 05:00	-44,75
06/10/2012 06:00	-42,30
06/10/2012 07:00	-37,93
06/10/2012 08:00	-33,80
06/10/2012 09:00	-18,66
06/10/2012 10:00	-6,29
06/10/2012 11:00	124,27
06/10/2012 12:00	108,25
06/10/2012 13:00	9,36
06/10/2012 14:00	0,61
06/10/2012 15:00	338,52
06/10/2012 16:00	254,60
06/10/2012 17:00	107,95
06/10/2012 18:00	-24,18
06/10/2012 19:00	-43,14
06/10/2012 20:00	-44,27
06/10/2012 21:00	-45,33
06/10/2012 22:00	-46,52
06/10/2012 23:00	-45,02
06/10/2012 24:00	-43,87
07/10/2012 01:00	-47,84
07/10/2012 02:00	-42,14
07/10/2012 03:00	-43,43
07/10/2012 04:00	-44,76
07/10/2012 05:00	-44,33
07/10/2012 06:00	-42,97
07/10/2012 07:00	-38,41
07/10/2012 08:00	-24,50
07/10/2012 09:00	-18,61
07/10/2012 10:00	-3,97
07/10/2012 11:00	126,08
07/10/2012 12:00	109,63
07/10/2012 13:00	108,22
07/10/2012 14:00	114,71
07/10/2012 15:00	203,91

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
07/10/2012 16:00	123,14
07/10/2012 17:00	33,33
07/10/2012 18:00	-10,45
07/10/2012 19:00	-15,86
07/10/2012 20:00	-20,00
07/10/2012 21:00	-26,64
07/10/2012 22:00	-18,40
07/10/2012 23:00	-12,28
07/10/2012 24:00	-17,90
08/10/2012 01:00	-29,92
08/10/2012 02:00	-23,97
08/10/2012 03:00	-33,88
08/10/2012 04:00	-44,57
08/10/2012 05:00	-41,38
08/10/2012 06:00	-39,72
08/10/2012 07:00	-34,09
08/10/2012 08:00	-18,72
08/10/2012 09:00	-12,96
08/10/2012 10:00	0,84
08/10/2012 11:00	86,34
08/10/2012 12:00	108,92
08/10/2012 13:00	94,65
08/10/2012 14:00	92,85
08/10/2012 15:00	210,53
08/10/2012 16:00	60,76
08/10/2012 17:00	36,80
08/10/2012 18:00	N,P,
08/10/2012 19:00	-29,99
08/10/2012 20:00	-23,88
08/10/2012 21:00	-42,60
08/10/2012 22:00	-41,75
08/10/2012 23:00	-37,27
08/10/2012 24:00	-33,81
09/10/2012 01:00	-35,29
09/10/2012 02:00	-40,37
09/10/2012 03:00	-28,19
09/10/2012 04:00	-16,57
09/10/2012 05:00	-22,96
09/10/2012 06:00	-36,01
09/10/2012 07:00	-13,86
09/10/2012 08:00	18,01
09/10/2012 09:00	45,29
09/10/2012 10:00	31,71
09/10/2012 11:00	97,67
09/10/2012 12:00	120,86
09/10/2012 13:00	88,30
09/10/2012 14:00	117,32
09/10/2012 15:00	301,48
09/10/2012 16:00	106,35
09/10/2012 17:00	5,85
09/10/2012 18:00	-24,40
09/10/2012 19:00	-15,14
09/10/2012 20:00	-2,41

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
09/10/2012 21:00	-23,81
09/10/2012 22:00	-38,59
09/10/2012 23:00	-36,79
09/10/2012 24:00	-32,53
10/10/2012 01:00	-23,10
10/10/2012 02:00	-16,70
10/10/2012 03:00	-30,35
10/10/2012 04:00	-8,65
10/10/2012 05:00	-4,10
10/10/2012 06:00	-3,15
10/10/2012 07:00	-3,92
10/10/2012 08:00	23,98
10/10/2012 09:00	71,20
10/10/2012 10:00	59,91
10/10/2012 11:00	141,49
10/10/2012 12:00	149,21
10/10/2012 13:00	105,83
10/10/2012 14:00	44,86
10/10/2012 15:00	19,04
10/10/2012 16:00	16,14
10/10/2012 17:00	27,78
10/10/2012 18:00	-16,99
10/10/2012 19:00	-12,56
10/10/2012 20:00	-18,36
10/10/2012 21:00	-26,96
10/10/2012 22:00	-7,32
10/10/2012 23:00	-32,91
10/10/2012 24:00	-7,25
11/10/2012 01:00	-2,10
11/10/2012 02:00	-23,75
11/10/2012 03:00	-31,44
11/10/2012 04:00	-34,76
11/10/2012 05:00	-38,89
11/10/2012 06:00	-39,48
11/10/2012 07:00	-34,97
11/10/2012 08:00	-23,75
11/10/2012 09:00	-20,13
11/10/2012 10:00	-9,31
11/10/2012 11:00	87,89
11/10/2012 12:00	230,84
11/10/2012 13:00	142,28
11/10/2012 14:00	97,32
11/10/2012 15:00	304,48
11/10/2012 16:00	192,47
11/10/2012 17:00	41,81
11/10/2012 18:00	-31,77
11/10/2012 19:00	-40,51
11/10/2012 20:00	-41,11
11/10/2012 21:00	-40,75
11/10/2012 22:00	-42,11
11/10/2012 23:00	-38,62
11/10/2012 24:00	-18,69
12/10/2012 01:00	-24,65

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
12/10/2012 02:00	-35,27
12/10/2012 03:00	-27,15
12/10/2012 04:00	-32,69
12/10/2012 05:00	-15,97
12/10/2012 06:00	-30,69
12/10/2012 07:00	-13,72
12/10/2012 08:00	18,75
12/10/2012 09:00	58,13
12/10/2012 10:00	28,17
12/10/2012 11:00	147,24
12/10/2012 12:00	163,23
12/10/2012 13:00	-51,32
12/10/2012 14:00	-11,37
12/10/2012 15:00	121,63
12/10/2012 16:00	126,63
12/10/2012 17:00	92,19
12/10/2012 18:00	5,18
12/10/2012 19:00	-31,98
12/10/2012 20:00	-30,64
12/10/2012 21:00	-29,48
12/10/2012 22:00	-33,03
12/10/2012 23:00	-32,24
12/10/2012 24:00	-37,28
13/10/2012 01:00	-34,80
13/10/2012 02:00	-41,05
13/10/2012 03:00	-40,50
13/10/2012 04:00	-38,05
13/10/2012 05:00	-37,21
13/10/2012 06:00	-35,70
13/10/2012 07:00	-30,47
13/10/2012 08:00	9,68
13/10/2012 09:00	71,78
13/10/2012 10:00	79,09
13/10/2012 11:00	55,48
13/10/2012 12:00	8,57
13/10/2012 13:00	-5,02
13/10/2012 14:00	50,52
13/10/2012 15:00	46,05
13/10/2012 16:00	26,68
13/10/2012 17:00	-3,21
13/10/2012 18:00	-16,36
13/10/2012 19:00	-2,76
13/10/2012 20:00	-0,65
13/10/2012 21:00	-3,99
13/10/2012 22:00	-4,76
13/10/2012 23:00	-3,42
13/10/2012 24:00	-10,91
14/10/2012 01:00	-21,25
14/10/2012 02:00	-31,57
14/10/2012 03:00	-36,55
14/10/2012 04:00	-24,17
14/10/2012 05:00	-18,82
14/10/2012 06:00	-24,14

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
14/10/2012 07:00	-2,91
14/10/2012 08:00	2,35
14/10/2012 09:00	9,04
14/10/2012 10:00	84,74
14/10/2012 11:00	130,68
14/10/2012 12:00	63,05
14/10/2012 13:00	121,36
14/10/2012 14:00	83,60
14/10/2012 15:00	11,67
14/10/2012 16:00	141,13
14/10/2012 17:00	103,06
14/10/2012 18:00	-33,52
14/10/2012 19:00	-18,50
14/10/2012 20:00	-20,40
14/10/2012 21:00	-18,57
14/10/2012 22:00	-5,96
14/10/2012 23:00	-5,85
14/10/2012 24:00	-15,05
15/10/2012 01:00	-7,87
15/10/2012 02:00	-4,26
15/10/2012 03:00	-11,95
15/10/2012 04:00	-25,92
15/10/2012 05:00	-19,58
15/10/2012 06:00	-25,65
15/10/2012 07:00	-20,73
15/10/2012 08:00	11,53
15/10/2012 09:00	11,57
15/10/2012 10:00	80,44
15/10/2012 11:00	144,54
15/10/2012 12:00	97,92
15/10/2012 13:00	19,71
15/10/2012 14:00	68,41
15/10/2012 15:00	239,28
15/10/2012 16:00	89,78
15/10/2012 17:00	-0,21
15/10/2012 18:00	-24,88
15/10/2012 19:00	-25,09
15/10/2012 20:00	-12,17
15/10/2012 21:00	-25,40
15/10/2012 22:00	-31,72
15/10/2012 23:00	-31,10
15/10/2012 24:00	-13,50
16/10/2012 01:00	-23,53
16/10/2012 02:00	-13,11
16/10/2012 03:00	-27,19
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	-34,58 *
17/10/2012 09:00	-31,65
17/10/2012 10:00	-27,74
17/10/2012 11:00	4,75
17/10/2012 12:00	101,20
17/10/2012 13:00	-17,91
17/10/2012 14:00	10,40
17/10/2012 15:00	219,27
17/10/2012 16:00	238,00
17/10/2012 17:00	88,26
17/10/2012 18:00	-43,12 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	-28,00 *
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	205,85 *

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
18/10/2012 17:00	154,62 *
18/10/2012 18:00	-51,77 *
18/10/2012 19:00	-50,13
18/10/2012 20:00	-48,32
18/10/2012 21:00	-51,53
18/10/2012 22:00	-52,23
18/10/2012 23:00	-51,40
18/10/2012 24:00	-51,19
19/10/2012 01:00	-53,89
19/10/2012 02:00	-52,32
19/10/2012 03:00	-51,55
19/10/2012 04:00	-51,02
19/10/2012 05:00	-49,98
19/10/2012 06:00	-49,12
19/10/2012 07:00	-46,48
19/10/2012 08:00	-36,06
19/10/2012 09:00	-34,77
19/10/2012 10:00	-28,69
19/10/2012 11:00	7,37
19/10/2012 12:00	116,25
19/10/2012 13:00	-19,73
19/10/2012 14:00	27,36
19/10/2012 15:00	203,82
19/10/2012 16:00	242,13
19/10/2012 17:00	77,88
19/10/2012 18:00	-49,66
19/10/2012 19:00	-46,49
19/10/2012 20:00	-49,19
19/10/2012 21:00	-50,00
19/10/2012 22:00	-49,60
19/10/2012 23:00	-48,83
19/10/2012 24:00	-45,37
20/10/2012 01:00	-45,26
20/10/2012 02:00	-44,65
20/10/2012 03:00	-45,11
20/10/2012 04:00	-43,48
20/10/2012 05:00	-44,86
20/10/2012 06:00	-46,11
20/10/2012 07:00	-42,85
20/10/2012 08:00	-30,96
20/10/2012 09:00	-22,71
20/10/2012 10:00	-17,67
20/10/2012 11:00	14,57
20/10/2012 12:00	122,73
20/10/2012 13:00	-10,16
20/10/2012 14:00	39,84
20/10/2012 15:00	232,65
20/10/2012 16:00	234,19
20/10/2012 17:00	68,83
20/10/2012 18:00	-46,02
20/10/2012 19:00	-47,86
20/10/2012 20:00	-44,13
20/10/2012 21:00	-46,65

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
20/10/2012 22:00	-46,18
20/10/2012 23:00	-48,59
20/10/2012 24:00	-48,79
21/10/2012 01:00	-48,29
21/10/2012 02:00	-47,97
21/10/2012 03:00	-48,46
21/10/2012 04:00	-48,55
21/10/2012 05:00	-47,20
21/10/2012 06:00	-48,31
21/10/2012 07:00	-44,96
21/10/2012 08:00	-30,57
21/10/2012 09:00	-22,61
21/10/2012 10:00	-15,06
21/10/2012 11:00	24,42
21/10/2012 12:00	129,07
21/10/2012 13:00	0,32
21/10/2012 14:00	51,80
21/10/2012 15:00	225,38
21/10/2012 16:00	220,84
21/10/2012 17:00	59,37
21/10/2012 18:00	-39,75
21/10/2012 19:00	-40,63
21/10/2012 20:00	-38,65
21/10/2012 21:00	-36,57
21/10/2012 22:00	-37,38
21/10/2012 23:00	-36,83
21/10/2012 24:00	-37,20
22/10/2012 01:00	-35,54
22/10/2012 02:00	-34,43
22/10/2012 03:00	-36,91
22/10/2012 04:00	-37,21
22/10/2012 05:00	-37,92
22/10/2012 06:00	-36,84
22/10/2012 07:00	-34,32
22/10/2012 08:00	-19,33
22/10/2012 09:00	-14,14
22/10/2012 10:00	-10,34
22/10/2012 11:00	12,14
22/10/2012 12:00	105,90
22/10/2012 13:00	-1,60
22/10/2012 14:00	50,02
22/10/2012 15:00	214,87
22/10/2012 16:00	205,45
22/10/2012 17:00	49,71
22/10/2012 18:00	-44,76
22/10/2012 19:00	-46,05
22/10/2012 20:00	-45,04
22/10/2012 21:00	-44,79
22/10/2012 22:00	-46,33
22/10/2012 23:00	-50,05
22/10/2012 24:00	-47,29
23/10/2012 01:00	-49,95
23/10/2012 02:00	-48,26



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
23/10/2012 03:00	-48,84
23/10/2012 04:00	-48,92
23/10/2012 05:00	-50,20
23/10/2012 06:00	-50,16
23/10/2012 07:00	-48,93
23/10/2012 08:00	-33,78
23/10/2012 09:00	-27,97
23/10/2012 10:00	-23,03
23/10/2012 11:00	2,09
23/10/2012 12:00	84,74
23/10/2012 13:00	3,58
23/10/2012 14:00	51,87
23/10/2012 15:00	221,21
23/10/2012 16:00	211,13
23/10/2012 17:00	47,94
23/10/2012 18:00	-42,20
23/10/2012 19:00	-41,36
23/10/2012 20:00	-41,29
23/10/2012 21:00	-44,40
23/10/2012 22:00	-47,30
23/10/2012 23:00	-45,82
23/10/2012 24:00	-46,92
24/10/2012 01:00	-48,90
24/10/2012 02:00	-47,72
24/10/2012 03:00	-46,29
24/10/2012 04:00	-47,64
24/10/2012 05:00	-43,72
24/10/2012 06:00	-45,37
24/10/2012 07:00	-42,44
24/10/2012 08:00	-28,58
24/10/2012 09:00	-28,60
24/10/2012 10:00	-12,56
24/10/2012 11:00	26,64
24/10/2012 12:00	112,98
24/10/2012 13:00	14,91
24/10/2012 14:00	44,09
24/10/2012 15:00	148,48
24/10/2012 16:00	59,45
24/10/2012 17:00	36,21
24/10/2012 18:00	-37,92
24/10/2012 19:00	-39,37
24/10/2012 20:00	-39,26
24/10/2012 21:00	-40,94
24/10/2012 22:00	-43,18
24/10/2012 23:00	-44,51
24/10/2012 24:00	-41,43
25/10/2012 01:00	-39,43
25/10/2012 02:00	-40,80
25/10/2012 03:00	-41,47
25/10/2012 04:00	-44,49
25/10/2012 05:00	-44,31
25/10/2012 06:00	-42,97
25/10/2012 07:00	-39,95

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
25/10/2012 08:00	-25,80
25/10/2012 09:00	-22,67
25/10/2012 10:00	-9,98
25/10/2012 11:00	9,31
25/10/2012 12:00	99,71
25/10/2012 13:00	14,22 *
25/10/2012 14:00	26,08
25/10/2012 15:00	190,57
25/10/2012 16:00	182,15
25/10/2012 17:00	29,94
25/10/2012 18:00	-47,39
25/10/2012 19:00	-47,08
25/10/2012 20:00	-46,98
25/10/2012 21:00	-45,55
25/10/2012 22:00	-45,30
25/10/2012 23:00	-46,01
25/10/2012 24:00	-47,19
26/10/2012 01:00	-44,12
26/10/2012 02:00	-44,08
26/10/2012 03:00	-44,92
26/10/2012 04:00	-43,26
26/10/2012 05:00	-40,47
26/10/2012 06:00	-42,08
26/10/2012 07:00	-36,79
26/10/2012 08:00	-16,62
26/10/2012 09:00	10,63
26/10/2012 10:00	14,29
26/10/2012 11:00	24,74
26/10/2012 12:00	111,22
26/10/2012 13:00	133,80
26/10/2012 14:00	96,95
26/10/2012 15:00	183,66
26/10/2012 16:00	154,78
26/10/2012 17:00	34,52
26/10/2012 18:00	-43,95
26/10/2012 19:00	-42,17
26/10/2012 20:00	-38,11
26/10/2012 21:00	-19,88
26/10/2012 22:00	-11,07
26/10/2012 23:00	-14,94
26/10/2012 24:00	-20,50
27/10/2012 01:00	-15,16
27/10/2012 02:00	-30,18
27/10/2012 03:00	-31,12
27/10/2012 04:00	-13,43
27/10/2012 05:00	-0,31
27/10/2012 06:00	-0,27
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	133,10 *
29/10/2012 13:00	-6,86
29/10/2012 14:00	79,15
29/10/2012 15:00	81,04
29/10/2012 16:00	12,37
29/10/2012 17:00	-16,66

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
29/10/2012 18:00	-58,47
29/10/2012 19:00	-58,10
29/10/2012 20:00	-50,25
29/10/2012 21:00	-53,47
29/10/2012 22:00	-54,30
29/10/2012 23:00	-55,35
29/10/2012 24:00	-54,68
30/10/2012 01:00	-26,75
30/10/2012 02:00	-25,28
30/10/2012 03:00	-46,69
30/10/2012 04:00	-26,41
30/10/2012 05:00	-37,99
30/10/2012 06:00	-56,92
30/10/2012 07:00	-56,01
30/10/2012 08:00	-44,57
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	-58,47
Massimo	373,76
Limite orario	--
Media 24h	43,09
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
01/10/2012 01:00	284,00
01/10/2012 02:00	243,82
01/10/2012 03:00	358,00
01/10/2012 04:00	242,40
01/10/2012 05:00	258,20
01/10/2012 06:00	288,00
01/10/2012 07:00	231,64
01/10/2012 08:00	157,74
01/10/2012 09:00	245,53
01/10/2012 10:00	262,43
01/10/2012 11:00	83,00
01/10/2012 12:00	56,00
01/10/2012 13:00	120,77
01/10/2012 14:00	142,75
01/10/2012 15:00	176,57
01/10/2012 16:00	219,24
01/10/2012 17:00	231,80
01/10/2012 18:00	221,23
01/10/2012 19:00	216,90
01/10/2012 20:00	56,00
01/10/2012 21:00	215,64
01/10/2012 22:00	243,08
01/10/2012 23:00	269,23
01/10/2012 24:00	265,31
02/10/2012 01:00	244,28
02/10/2012 02:00	255,11
02/10/2012 03:00	245,67
02/10/2012 04:00	253,48
02/10/2012 05:00	253,10
02/10/2012 06:00	253,59
02/10/2012 07:00	247,80
02/10/2012 08:00	263,74
02/10/2012 09:00	258,97
02/10/2012 10:00	270,00
02/10/2012 11:00	258,63
02/10/2012 12:00	268,51
02/10/2012 13:00	258,20
02/10/2012 14:00	103,32
02/10/2012 15:00	267,27
02/10/2012 16:00	264,78
02/10/2012 17:00	264,46
02/10/2012 18:00	248,06
02/10/2012 19:00	253,10
02/10/2012 20:00	264,04
02/10/2012 21:00	252,42
02/10/2012 22:00	246,37
02/10/2012 23:00	296,00
02/10/2012 24:00	275,00
03/10/2012 01:00	260,12
03/10/2012 02:00	239,65
03/10/2012 03:00	317,00
03/10/2012 04:00	286,00
03/10/2012 05:00	279,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
03/10/2012 06:00	248,59
03/10/2012 07:00	255,96
03/10/2012 08:00	48,00
03/10/2012 09:00	259,45
03/10/2012 10:00	277,00
03/10/2012 11:00	283,00 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	304,00 *
03/10/2012 23:00	260,46
03/10/2012 24:00	260,17
04/10/2012 01:00	311,00
04/10/2012 02:00	274,00
04/10/2012 03:00	270,00
04/10/2012 04:00	291,00
04/10/2012 05:00	268,96
04/10/2012 06:00	270,00
04/10/2012 07:00	268,19
04/10/2012 08:00	285,00
04/10/2012 09:00	315,00
04/10/2012 10:00	270,00
04/10/2012 11:00	283,00
04/10/2012 12:00	279,00
04/10/2012 13:00	268,78
04/10/2012 14:00	253,21
04/10/2012 15:00	255,68
04/10/2012 16:00	258,19
04/10/2012 17:00	251,59
04/10/2012 18:00	245,96
04/10/2012 19:00	245,38
04/10/2012 20:00	254,52
04/10/2012 21:00	298,00
04/10/2012 22:00	85,00
04/10/2012 23:00	73,00
04/10/2012 24:00	296,00
05/10/2012 01:00	289,00
05/10/2012 02:00	34,00
05/10/2012 03:00	288,00
05/10/2012 04:00	273,00
05/10/2012 05:00	259,33
05/10/2012 06:00	342,00
05/10/2012 07:00	298,00
05/10/2012 08:00	222,74
05/10/2012 09:00	236,12
05/10/2012 10:00	318,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
05/10/2012 11:00	52,00
05/10/2012 12:00	100,56
05/10/2012 13:00	58,00
05/10/2012 14:00	10,00
05/10/2012 15:00	266,32
05/10/2012 16:00	273,00
05/10/2012 17:00	260,99
05/10/2012 18:00	219,66
05/10/2012 19:00	56,00
05/10/2012 20:00	55,00
05/10/2012 21:00	79,00
05/10/2012 22:00	114,89
05/10/2012 23:00	165,46
05/10/2012 24:00	10,00
06/10/2012 01:00	14,00
06/10/2012 02:00	341,00
06/10/2012 03:00	245,63
06/10/2012 04:00	314,00
06/10/2012 05:00	331,00
06/10/2012 06:00	251,29
06/10/2012 07:00	290,00
06/10/2012 08:00	259,73
06/10/2012 09:00	255,93
06/10/2012 10:00	274,00
06/10/2012 11:00	283,00
06/10/2012 12:00	294,00
06/10/2012 13:00	291,00
06/10/2012 14:00	289,00
06/10/2012 15:00	283,00
06/10/2012 16:00	257,24
06/10/2012 17:00	246,27
06/10/2012 18:00	227,87
06/10/2012 19:00	266,45
06/10/2012 20:00	326,00
06/10/2012 21:00	47,00
06/10/2012 22:00	300,00
06/10/2012 23:00	272,00
06/10/2012 24:00	358,00
07/10/2012 01:00	282,00
07/10/2012 02:00	276,00
07/10/2012 03:00	294,00
07/10/2012 04:00	57,00
07/10/2012 05:00	274,00
07/10/2012 06:00	274,00
07/10/2012 07:00	302,00
07/10/2012 08:00	11,00
07/10/2012 09:00	260,91
07/10/2012 10:00	241,06
07/10/2012 11:00	262,51
07/10/2012 12:00	247,48
07/10/2012 13:00	256,53
07/10/2012 14:00	245,45
07/10/2012 15:00	248,36

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
07/10/2012 16:00	256,81
07/10/2012 17:00	255,36
07/10/2012 18:00	248,45
07/10/2012 19:00	251,31
07/10/2012 20:00	252,43
07/10/2012 21:00	253,82
07/10/2012 22:00	249,53
07/10/2012 23:00	249,04
07/10/2012 24:00	257,39
08/10/2012 01:00	268,00
08/10/2012 02:00	278,00
08/10/2012 03:00	282,00
08/10/2012 04:00	39,00
08/10/2012 05:00	7,00
08/10/2012 06:00	29,00
08/10/2012 07:00	252,96
08/10/2012 08:00	17,00
08/10/2012 09:00	246,26
08/10/2012 10:00	261,24
08/10/2012 11:00	78,00
08/10/2012 12:00	83,00
08/10/2012 13:00	94,63
08/10/2012 14:00	50,00
08/10/2012 15:00	343,00
08/10/2012 16:00	75,00
08/10/2012 17:00	115,62
08/10/2012 18:00	81,00
08/10/2012 19:00	92,22
08/10/2012 20:00	99,24
08/10/2012 21:00	108,47
08/10/2012 22:00	118,80
08/10/2012 23:00	169,09
08/10/2012 24:00	308,00
09/10/2012 01:00	279,00
09/10/2012 02:00	308,00
09/10/2012 03:00	320,00
09/10/2012 04:00	215,54
09/10/2012 05:00	278,00
09/10/2012 06:00	266,86
09/10/2012 07:00	227,30
09/10/2012 08:00	251,08
09/10/2012 09:00	262,63
09/10/2012 10:00	266,53
09/10/2012 11:00	260,54
09/10/2012 12:00	254,37
09/10/2012 13:00	253,54
09/10/2012 14:00	251,86
09/10/2012 15:00	244,42
09/10/2012 16:00	245,99
09/10/2012 17:00	245,02
09/10/2012 18:00	265,83
09/10/2012 19:00	246,87
09/10/2012 20:00	254,61



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
09/10/2012 21:00	251,63
09/10/2012 22:00	256,31
09/10/2012 23:00	247,81
09/10/2012 24:00	259,01
10/10/2012 01:00	302,00
10/10/2012 02:00	345,00
10/10/2012 03:00	269,75
10/10/2012 04:00	277,00
10/10/2012 05:00	54,00
10/10/2012 06:00	283,00
10/10/2012 07:00	232,79
10/10/2012 08:00	221,36
10/10/2012 09:00	252,95
10/10/2012 10:00	317,00
10/10/2012 11:00	84,00
10/10/2012 12:00	77,00
10/10/2012 13:00	89,00
10/10/2012 14:00	99,21
10/10/2012 15:00	136,17
10/10/2012 16:00	92,24
10/10/2012 17:00	104,31
10/10/2012 18:00	141,05
10/10/2012 19:00	172,76
10/10/2012 20:00	262,01
10/10/2012 21:00	258,54
10/10/2012 22:00	59,00
10/10/2012 23:00	269,06
10/10/2012 24:00	274,00
11/10/2012 01:00	270,00
11/10/2012 02:00	269,62
11/10/2012 03:00	257,42
11/10/2012 04:00	309,00
11/10/2012 05:00	263,76
11/10/2012 06:00	275,00
11/10/2012 07:00	271,00
11/10/2012 08:00	90,72
11/10/2012 09:00	284,00
11/10/2012 10:00	248,89
11/10/2012 11:00	320,00
11/10/2012 12:00	359,00
11/10/2012 13:00	356,00
11/10/2012 14:00	317,00
11/10/2012 15:00	58,00
11/10/2012 16:00	237,88
11/10/2012 17:00	223,91
11/10/2012 18:00	218,87
11/10/2012 19:00	222,21
11/10/2012 20:00	211,67
11/10/2012 21:00	156,85
11/10/2012 22:00	276,00
11/10/2012 23:00	269,29
11/10/2012 24:00	268,17
12/10/2012 01:00	255,44

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
12/10/2012 02:00	257,40
12/10/2012 03:00	252,76
12/10/2012 04:00	257,22
12/10/2012 05:00	273,00
12/10/2012 06:00	255,73
12/10/2012 07:00	254,18
12/10/2012 08:00	264,85
12/10/2012 09:00	257,38
12/10/2012 10:00	262,89
12/10/2012 11:00	267,46
12/10/2012 12:00	250,10
12/10/2012 13:00	253,21
12/10/2012 14:00	191,96
12/10/2012 15:00	294,00
12/10/2012 16:00	274,00
12/10/2012 17:00	251,30
12/10/2012 18:00	278,00
12/10/2012 19:00	248,60
12/10/2012 20:00	257,34
12/10/2012 21:00	317,00
12/10/2012 22:00	253,59
12/10/2012 23:00	272,00
12/10/2012 24:00	261,42
13/10/2012 01:00	288,00
13/10/2012 02:00	258,97
13/10/2012 03:00	248,19
13/10/2012 04:00	294,00
13/10/2012 05:00	297,00
13/10/2012 06:00	273,00
13/10/2012 07:00	229,49
13/10/2012 08:00	0,00 *
13/10/2012 09:00	258,88
13/10/2012 10:00	259,89
13/10/2012 11:00	252,23
13/10/2012 12:00	236,35
13/10/2012 13:00	212,08
13/10/2012 14:00	304,00
13/10/2012 15:00	44,00
13/10/2012 16:00	277,00
13/10/2012 17:00	254,51
13/10/2012 18:00	226,13
13/10/2012 19:00	292,00
13/10/2012 20:00	318,00
13/10/2012 21:00	311,00
13/10/2012 22:00	275,00
13/10/2012 23:00	261,42
13/10/2012 24:00	257,69
14/10/2012 01:00	250,84
14/10/2012 02:00	267,15
14/10/2012 03:00	249,28
14/10/2012 04:00	246,67
14/10/2012 05:00	256,59
14/10/2012 06:00	331,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
14/10/2012 07:00	273,00
14/10/2012 08:00	277,00
14/10/2012 09:00	275,00
14/10/2012 10:00	259,26
14/10/2012 11:00	268,26
14/10/2012 12:00	267,95
14/10/2012 13:00	254,78
14/10/2012 14:00	205,39
14/10/2012 15:00	237,55
14/10/2012 16:00	259,03
14/10/2012 17:00	261,00
14/10/2012 18:00	227,07
14/10/2012 19:00	213,44
14/10/2012 20:00	211,79
14/10/2012 21:00	253,81
14/10/2012 22:00	280,00
14/10/2012 23:00	278,00
14/10/2012 24:00	263,78
15/10/2012 01:00	268,75
15/10/2012 02:00	262,24
15/10/2012 03:00	253,55
15/10/2012 04:00	265,04
15/10/2012 05:00	250,16
15/10/2012 06:00	255,24
15/10/2012 07:00	262,00
15/10/2012 08:00	254,10
15/10/2012 09:00	265,41
15/10/2012 10:00	255,36
15/10/2012 11:00	236,55
15/10/2012 12:00	234,93
15/10/2012 13:00	206,94
15/10/2012 14:00	291,00
15/10/2012 15:00	64,00
15/10/2012 16:00	304,00
15/10/2012 17:00	221,65
15/10/2012 18:00	219,39
15/10/2012 19:00	207,18
15/10/2012 20:00	359,00
15/10/2012 21:00	243,78
15/10/2012 22:00	296,00
15/10/2012 23:00	249,23
15/10/2012 24:00	57,00
16/10/2012 01:00	145,21
16/10/2012 02:00	65,00
16/10/2012 03:00	223,29
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	249,24 *
17/10/2012 09:00	256,90
17/10/2012 10:00	331,00
17/10/2012 11:00	284,00
17/10/2012 12:00	13,00
17/10/2012 13:00	311,00
17/10/2012 14:00	313,00
17/10/2012 15:00	289,00
17/10/2012 16:00	273,00
17/10/2012 17:00	114,52
17/10/2012 18:00	148,52 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	288,00 *
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	168,39 *

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
18/10/2012 17:00	236,12 *
18/10/2012 18:00	126,04 *
18/10/2012 19:00	157,07
18/10/2012 20:00	101,01
18/10/2012 21:00	38,00
18/10/2012 22:00	321,00
18/10/2012 23:00	59,00
18/10/2012 24:00	53,00
19/10/2012 01:00	22,00
19/10/2012 02:00	306,00
19/10/2012 03:00	282,00
19/10/2012 04:00	253,43
19/10/2012 05:00	274,00
19/10/2012 06:00	326,00
19/10/2012 07:00	273,00
19/10/2012 08:00	284,00
19/10/2012 09:00	216,86
19/10/2012 10:00	238,84
19/10/2012 11:00	185,83
19/10/2012 12:00	83,00
19/10/2012 13:00	83,00
19/10/2012 14:00	100,17
19/10/2012 15:00	104,64
19/10/2012 16:00	145,88
19/10/2012 17:00	145,79
19/10/2012 18:00	120,59
19/10/2012 19:00	120,09
19/10/2012 20:00	33,00
19/10/2012 21:00	348,00
19/10/2012 22:00	12,00
19/10/2012 23:00	1,00
19/10/2012 24:00	274,00
20/10/2012 01:00	262,48
20/10/2012 02:00	280,00
20/10/2012 03:00	240,91
20/10/2012 04:00	255,02
20/10/2012 05:00	269,39
20/10/2012 06:00	290,00
20/10/2012 07:00	283,00
20/10/2012 08:00	256,57
20/10/2012 09:00	249,03
20/10/2012 10:00	250,15
20/10/2012 11:00	207,54
20/10/2012 12:00	204,81
20/10/2012 13:00	281,00
20/10/2012 14:00	275,00
20/10/2012 15:00	252,80
20/10/2012 16:00	120,64
20/10/2012 17:00	130,86
20/10/2012 18:00	111,47
20/10/2012 19:00	115,90
20/10/2012 20:00	104,35
20/10/2012 21:00	329,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
20/10/2012 22:00	304,00
20/10/2012 23:00	339,00
20/10/2012 24:00	32,00
21/10/2012 01:00	308,00
21/10/2012 02:00	28,00
21/10/2012 03:00	274,00
21/10/2012 04:00	51,00
21/10/2012 05:00	290,00
21/10/2012 06:00	0,00 *
21/10/2012 07:00	264,97
21/10/2012 08:00	258,18
21/10/2012 09:00	210,67
21/10/2012 10:00	240,12
21/10/2012 11:00	264,99
21/10/2012 12:00	282,00
21/10/2012 13:00	314,00
21/10/2012 14:00	0,00 *
21/10/2012 15:00	257,54
21/10/2012 16:00	31,00
21/10/2012 17:00	103,78
21/10/2012 18:00	99,81
21/10/2012 19:00	100,70
21/10/2012 20:00	135,96
21/10/2012 21:00	235,05
21/10/2012 22:00	32,00
21/10/2012 23:00	267,70
21/10/2012 24:00	45,00
22/10/2012 01:00	110,89
22/10/2012 02:00	181,93
22/10/2012 03:00	266,33
22/10/2012 04:00	67,00
22/10/2012 05:00	259,12
22/10/2012 06:00	264,96
22/10/2012 07:00	297,00
22/10/2012 08:00	186,58
22/10/2012 09:00	206,98
22/10/2012 10:00	246,00
22/10/2012 11:00	245,45
22/10/2012 12:00	274,00
22/10/2012 13:00	246,17
22/10/2012 14:00	119,61
22/10/2012 15:00	104,00
22/10/2012 16:00	132,15
22/10/2012 17:00	178,43
22/10/2012 18:00	124,46
22/10/2012 19:00	102,12
22/10/2012 20:00	119,14
22/10/2012 21:00	110,69
22/10/2012 22:00	291,00
22/10/2012 23:00	352,00
22/10/2012 24:00	0,00 *
23/10/2012 01:00	35,00
23/10/2012 02:00	267,15

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
23/10/2012 03:00	252,81
23/10/2012 04:00	276,00
23/10/2012 05:00	0,00 *
23/10/2012 06:00	217,10
23/10/2012 07:00	20,00
23/10/2012 08:00	250,66
23/10/2012 09:00	249,00
23/10/2012 10:00	138,23
23/10/2012 11:00	79,00
23/10/2012 12:00	85,00
23/10/2012 13:00	98,52
23/10/2012 14:00	105,86
23/10/2012 15:00	137,42
23/10/2012 16:00	244,91
23/10/2012 17:00	198,42
23/10/2012 18:00	166,44
23/10/2012 19:00	115,75
23/10/2012 20:00	106,89
23/10/2012 21:00	327,00
23/10/2012 22:00	333,00
23/10/2012 23:00	71,00
23/10/2012 24:00	262,02
24/10/2012 01:00	0,00
24/10/2012 02:00	17,00
24/10/2012 03:00	267,32
24/10/2012 04:00	280,00
24/10/2012 05:00	189,20
24/10/2012 06:00	250,26
24/10/2012 07:00	275,00
24/10/2012 08:00	245,18
24/10/2012 09:00	247,26
24/10/2012 10:00	255,49
24/10/2012 11:00	269,46
24/10/2012 12:00	79,00
24/10/2012 13:00	90,00
24/10/2012 14:00	43,00
24/10/2012 15:00	330,00
24/10/2012 16:00	239,54
24/10/2012 17:00	220,64
24/10/2012 18:00	147,52
24/10/2012 19:00	120,22
24/10/2012 20:00	128,16
24/10/2012 21:00	16,00
24/10/2012 22:00	296,00
24/10/2012 23:00	341,00
24/10/2012 24:00	334,00
25/10/2012 01:00	269,91
25/10/2012 02:00	0,00 *
25/10/2012 03:00	275,00
25/10/2012 04:00	357,00
25/10/2012 05:00	315,00
25/10/2012 06:00	206,82
25/10/2012 07:00	263,43

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
25/10/2012 08:00	238,11
25/10/2012 09:00	272,00
25/10/2012 10:00	105,93
25/10/2012 11:00	273,00
25/10/2012 12:00	91,50
25/10/2012 13:00	134,84 *
25/10/2012 14:00	0,00 *
25/10/2012 15:00	0,00 *
25/10/2012 16:00	0,00 *
25/10/2012 17:00	0,00 *
25/10/2012 18:00	0,00 *
25/10/2012 19:00	0,00 *
25/10/2012 20:00	0,00 *
25/10/2012 21:00	0,00 *
25/10/2012 22:00	0,00 *
25/10/2012 23:00	0,00 *
25/10/2012 24:00	0,00 *
26/10/2012 01:00	0,00 *
26/10/2012 02:00	0,00 *
26/10/2012 03:00	0,00 *
26/10/2012 04:00	0,00 *
26/10/2012 05:00	0,00 *
26/10/2012 06:00	0,00 *
26/10/2012 07:00	0,00 *
26/10/2012 08:00	0,00 *
26/10/2012 09:00	0,00 *
26/10/2012 10:00	0,00 *
26/10/2012 11:00	0,00 *
26/10/2012 12:00	0,00 *
26/10/2012 13:00	0,00 *
26/10/2012 14:00	0,00 *
26/10/2012 15:00	0,00 *
26/10/2012 16:00	0,00 *
26/10/2012 17:00	0,00 *
26/10/2012 18:00	0,00 *
26/10/2012 19:00	0,00 *
26/10/2012 20:00	0,00 *
26/10/2012 21:00	0,00 *
26/10/2012 22:00	0,00 *
26/10/2012 23:00	0,00 *
26/10/2012 24:00	0,00 *
27/10/2012 01:00	0,00 *
27/10/2012 02:00	0,00 *
27/10/2012 03:00	0,00 *
27/10/2012 04:00	0,00 *
27/10/2012 05:00	0,00 *
27/10/2012 06:00	0,00 *
27/10/2012 07:00	0,00 *
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	0,00 *
29/10/2012 13:00	0,00 *
29/10/2012 14:00	0,00 *
29/10/2012 15:00	0,00 *
29/10/2012 16:00	0,00 *
29/10/2012 17:00	0,00 *

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
29/10/2012 18:00	0,00 *
29/10/2012 19:00	0,00 *
29/10/2012 20:00	0,00 *
29/10/2012 21:00	0,00 *
29/10/2012 22:00	0,00 *
29/10/2012 23:00	0,00 *
29/10/2012 24:00	0,00 *
30/10/2012 01:00	0,00 *
30/10/2012 02:00	0,00 *
30/10/2012 03:00	0,00 *
30/10/2012 04:00	0,00 *
30/10/2012 05:00	0,00 *
30/10/2012 06:00	0,00 *
30/10/2012 07:00	0,00 *
30/10/2012 08:00	0,00 *
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	359
Limite orario	--
Media 24h	212,05
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
01/10/2012 01:00	1,40
01/10/2012 02:00	2,54
01/10/2012 03:00	2,19
01/10/2012 04:00	3,96
01/10/2012 05:00	2,14
01/10/2012 06:00	3,60
01/10/2012 07:00	3,28
01/10/2012 08:00	3,27
01/10/2012 09:00	2,79
01/10/2012 10:00	5,19
01/10/2012 11:00	1,23
01/10/2012 12:00	1,93
01/10/2012 13:00	1,42
01/10/2012 14:00	1,78
01/10/2012 15:00	1,25
01/10/2012 16:00	4,97
01/10/2012 17:00	4,07
01/10/2012 18:00	4,33
01/10/2012 19:00	5,20
01/10/2012 20:00	2,67
01/10/2012 21:00	3,49
01/10/2012 22:00	4,00
01/10/2012 23:00	5,81
01/10/2012 24:00	5,41
02/10/2012 01:00	4,93
02/10/2012 02:00	6,08
02/10/2012 03:00	6,75
02/10/2012 04:00	8,57
02/10/2012 05:00	7,53
02/10/2012 06:00	6,84
02/10/2012 07:00	7,91
02/10/2012 08:00	5,93
02/10/2012 09:00	6,77
02/10/2012 10:00	8,68
02/10/2012 11:00	9,12
02/10/2012 12:00	8,19
02/10/2012 13:00	7,66
02/10/2012 14:00	1,47
02/10/2012 15:00	5,62
02/10/2012 16:00	7,00
02/10/2012 17:00	6,83
02/10/2012 18:00	6,57
02/10/2012 19:00	7,09
02/10/2012 20:00	5,21
02/10/2012 21:00	6,53
02/10/2012 22:00	4,97
02/10/2012 23:00	2,72
02/10/2012 24:00	5,09
03/10/2012 01:00	3,88
03/10/2012 02:00	3,47
03/10/2012 03:00	2,31
03/10/2012 04:00	3,27
03/10/2012 05:00	2,81

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
03/10/2012 06:00	1,71
03/10/2012 07:00	0,62
03/10/2012 08:00	3,23
03/10/2012 09:00	1,44
03/10/2012 10:00	4,49
03/10/2012 11:00	4,68 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	2,89 *
03/10/2012 23:00	4,58
03/10/2012 24:00	3,85
04/10/2012 01:00	2,11
04/10/2012 02:00	3,01
04/10/2012 03:00	3,06
04/10/2012 04:00	2,87
04/10/2012 05:00	3,51
04/10/2012 06:00	3,62
04/10/2012 07:00	3,78
04/10/2012 08:00	3,01
04/10/2012 09:00	2,21
04/10/2012 10:00	3,95
04/10/2012 11:00	3,90
04/10/2012 12:00	4,84
04/10/2012 13:00	6,63
04/10/2012 14:00	7,45
04/10/2012 15:00	8,90
04/10/2012 16:00	9,17
04/10/2012 17:00	7,99
04/10/2012 18:00	7,05
04/10/2012 19:00	4,82
04/10/2012 20:00	4,99
04/10/2012 21:00	2,43
04/10/2012 22:00	2,69
04/10/2012 23:00	3,34
04/10/2012 24:00	3,65
05/10/2012 01:00	3,22
05/10/2012 02:00	0,69
05/10/2012 03:00	1,73
05/10/2012 04:00	1,76
05/10/2012 05:00	2,70
05/10/2012 06:00	2,31
05/10/2012 07:00	0,87
05/10/2012 08:00	1,13
05/10/2012 09:00	0,95
05/10/2012 10:00	1,14

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
05/10/2012 11:00	1,68
05/10/2012 12:00	1,75
05/10/2012 13:00	1,86
05/10/2012 14:00	2,31
05/10/2012 15:00	4,19
05/10/2012 16:00	5,52
05/10/2012 17:00	6,28
05/10/2012 18:00	2,51
05/10/2012 19:00	1,45
05/10/2012 20:00	2,58
05/10/2012 21:00	2,55
05/10/2012 22:00	4,76
05/10/2012 23:00	0,95
05/10/2012 24:00	2,85
06/10/2012 01:00	2,58
06/10/2012 02:00	1,08
06/10/2012 03:00	2,70
06/10/2012 04:00	2,42
06/10/2012 05:00	2,44
06/10/2012 06:00	2,21
06/10/2012 07:00	0,97
06/10/2012 08:00	2,80
06/10/2012 09:00	2,77
06/10/2012 10:00	2,67
06/10/2012 11:00	3,53
06/10/2012 12:00	3,71
06/10/2012 13:00	4,91
06/10/2012 14:00	5,61
06/10/2012 15:00	6,25
06/10/2012 16:00	7,84
06/10/2012 17:00	6,93
06/10/2012 18:00	5,33
06/10/2012 19:00	1,85
06/10/2012 20:00	1,25
06/10/2012 21:00	1,74
06/10/2012 22:00	3,57
06/10/2012 23:00	1,99
06/10/2012 24:00	0,49
07/10/2012 01:00	2,98
07/10/2012 02:00	3,36
07/10/2012 03:00	2,84
07/10/2012 04:00	2,54
07/10/2012 05:00	4,48
07/10/2012 06:00	3,26
07/10/2012 07:00	3,02
07/10/2012 08:00	1,07
07/10/2012 09:00	3,06
07/10/2012 10:00	2,80
07/10/2012 11:00	7,83
07/10/2012 12:00	8,41
07/10/2012 13:00	8,69
07/10/2012 14:00	8,51
07/10/2012 15:00	8,77

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
07/10/2012 16:00	8,70
07/10/2012 17:00	7,61
07/10/2012 18:00	7,62
07/10/2012 19:00	8,38
07/10/2012 20:00	8,22
07/10/2012 21:00	7,91
07/10/2012 22:00	7,75
07/10/2012 23:00	6,85
07/10/2012 24:00	5,42
08/10/2012 01:00	5,70
08/10/2012 02:00	4,15
08/10/2012 03:00	3,11
08/10/2012 04:00	3,06
08/10/2012 05:00	1,51
08/10/2012 06:00	1,86
08/10/2012 07:00	2,20
08/10/2012 08:00	0,79
08/10/2012 09:00	1,73
08/10/2012 10:00	3,45
08/10/2012 11:00	2,22
08/10/2012 12:00	5,10
08/10/2012 13:00	2,97
08/10/2012 14:00	3,37
08/10/2012 15:00	2,70
08/10/2012 16:00	5,86
08/10/2012 17:00	1,16
08/10/2012 18:00	5,79
08/10/2012 19:00	6,00
08/10/2012 20:00	6,93
08/10/2012 21:00	5,16
08/10/2012 22:00	4,89
08/10/2012 23:00	1,81
08/10/2012 24:00	1,66
09/10/2012 01:00	1,60
09/10/2012 02:00	3,63
09/10/2012 03:00	2,03
09/10/2012 04:00	2,80
09/10/2012 05:00	3,66
09/10/2012 06:00	2,10
09/10/2012 07:00	4,19
09/10/2012 08:00	3,88
09/10/2012 09:00	3,06
09/10/2012 10:00	6,58
09/10/2012 11:00	8,95
09/10/2012 12:00	8,65
09/10/2012 13:00	8,13
09/10/2012 14:00	7,83
09/10/2012 15:00	8,69
09/10/2012 16:00	8,67
09/10/2012 17:00	7,45
09/10/2012 18:00	6,97
09/10/2012 19:00	1,58
09/10/2012 20:00	3,33

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
09/10/2012 21:00	5,00
09/10/2012 22:00	5,06
09/10/2012 23:00	4,54
09/10/2012 24:00	2,74
10/10/2012 01:00	3,15
10/10/2012 02:00	2,73
10/10/2012 03:00	2,00
10/10/2012 04:00	0,68
10/10/2012 05:00	0,99
10/10/2012 06:00	1,46
10/10/2012 07:00	1,98
10/10/2012 08:00	2,20
10/10/2012 09:00	1,93
10/10/2012 10:00	1,46
10/10/2012 11:00	4,38
10/10/2012 12:00	2,29
10/10/2012 13:00	2,63
10/10/2012 14:00	6,44
10/10/2012 15:00	2,73
10/10/2012 16:00	3,26
10/10/2012 17:00	5,39
10/10/2012 18:00	3,10
10/10/2012 19:00	1,92
10/10/2012 20:00	2,38
10/10/2012 21:00	3,27
10/10/2012 22:00	1,79
10/10/2012 23:00	0,68
10/10/2012 24:00	3,79
11/10/2012 01:00	2,84
11/10/2012 02:00	2,60
11/10/2012 03:00	2,60
11/10/2012 04:00	2,40
11/10/2012 05:00	3,14
11/10/2012 06:00	3,22
11/10/2012 07:00	3,07
11/10/2012 08:00	1,44
11/10/2012 09:00	2,84
11/10/2012 10:00	3,30
11/10/2012 11:00	1,68
11/10/2012 12:00	2,12
11/10/2012 13:00	2,26
11/10/2012 14:00	1,91
11/10/2012 15:00	1,13
11/10/2012 16:00	5,63
11/10/2012 17:00	3,50
11/10/2012 18:00	3,35
11/10/2012 19:00	5,06
11/10/2012 20:00	3,29
11/10/2012 21:00	1,16
11/10/2012 22:00	4,04
11/10/2012 23:00	5,33
11/10/2012 24:00	4,37
12/10/2012 01:00	7,51

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
12/10/2012 02:00	6,62
12/10/2012 03:00	6,93
12/10/2012 04:00	5,14
12/10/2012 05:00	4,23
12/10/2012 06:00	7,41
12/10/2012 07:00	5,59
12/10/2012 08:00	4,50
12/10/2012 09:00	7,13
12/10/2012 10:00	5,66
12/10/2012 11:00	5,32
12/10/2012 12:00	9,31
12/10/2012 13:00	9,50
12/10/2012 14:00	3,51
12/10/2012 15:00	3,73
12/10/2012 16:00	3,78
12/10/2012 17:00	5,45
12/10/2012 18:00	4,07
12/10/2012 19:00	8,77
12/10/2012 20:00	6,60
12/10/2012 21:00	1,01
12/10/2012 22:00	5,92
12/10/2012 23:00	4,90
12/10/2012 24:00	5,89
13/10/2012 01:00	5,31
13/10/2012 02:00	7,40
13/10/2012 03:00	3,15
13/10/2012 04:00	1,38
13/10/2012 05:00	2,30
13/10/2012 06:00	1,45
13/10/2012 07:00	1,31
13/10/2012 08:00	Calma
13/10/2012 09:00	4,05
13/10/2012 10:00	4,50
13/10/2012 11:00	3,49
13/10/2012 12:00	3,15
13/10/2012 13:00	2,41
13/10/2012 14:00	1,80
13/10/2012 15:00	2,02
13/10/2012 16:00	3,14
13/10/2012 17:00	4,84
13/10/2012 18:00	4,96
13/10/2012 19:00	1,05
13/10/2012 20:00	3,25
13/10/2012 21:00	3,25
13/10/2012 22:00	6,84
13/10/2012 23:00	5,28
13/10/2012 24:00	5,42
14/10/2012 01:00	4,63
14/10/2012 02:00	5,56
14/10/2012 03:00	9,29
14/10/2012 04:00	7,44
14/10/2012 05:00	5,68
14/10/2012 06:00	2,13



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
14/10/2012 07:00	5,46
14/10/2012 08:00	4,72
14/10/2012 09:00	4,61
14/10/2012 10:00	4,38
14/10/2012 11:00	2,87
14/10/2012 12:00	5,76
14/10/2012 13:00	2,43
14/10/2012 14:00	3,04
14/10/2012 15:00	5,23
14/10/2012 16:00	4,96
14/10/2012 17:00	5,15
14/10/2012 18:00	4,84
14/10/2012 19:00	4,36
14/10/2012 20:00	4,72
14/10/2012 21:00	4,40
14/10/2012 22:00	3,72
14/10/2012 23:00	4,14
14/10/2012 24:00	6,14
15/10/2012 01:00	6,02
15/10/2012 02:00	6,56
15/10/2012 03:00	4,82
15/10/2012 04:00	6,00
15/10/2012 05:00	7,51
15/10/2012 06:00	7,41
15/10/2012 07:00	4,79
15/10/2012 08:00	6,13
15/10/2012 09:00	6,56
15/10/2012 10:00	4,57
15/10/2012 11:00	4,82
15/10/2012 12:00	4,54
15/10/2012 13:00	3,91
15/10/2012 14:00	2,29
15/10/2012 15:00	2,96
15/10/2012 16:00	2,49
15/10/2012 17:00	4,40
15/10/2012 18:00	4,51
15/10/2012 19:00	2,98
15/10/2012 20:00	0,79
15/10/2012 21:00	3,07
15/10/2012 22:00	0,70
15/10/2012 23:00	3,54
15/10/2012 24:00	1,66
16/10/2012 01:00	0,85
16/10/2012 02:00	0,54
16/10/2012 03:00	5,35
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	2,44 *
17/10/2012 09:00	1,72
17/10/2012 10:00	0,76
17/10/2012 11:00	3,45
17/10/2012 12:00	2,63
17/10/2012 13:00	2,23
17/10/2012 14:00	3,31
17/10/2012 15:00	4,23
17/10/2012 16:00	2,95
17/10/2012 17:00	2,14
17/10/2012 18:00	2,02 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	2,76 *
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	2,30 *

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
18/10/2012 17:00	1,90 *
18/10/2012 18:00	4,01 *
18/10/2012 19:00	2,93
18/10/2012 20:00	3,17
18/10/2012 21:00	2,81
18/10/2012 22:00	2,49
18/10/2012 23:00	2,08
18/10/2012 24:00	1,59
19/10/2012 01:00	3,25
19/10/2012 02:00	2,15
19/10/2012 03:00	2,53
19/10/2012 04:00	3,05
19/10/2012 05:00	1,85
19/10/2012 06:00	1,48
19/10/2012 07:00	2,82
19/10/2012 08:00	2,56
19/10/2012 09:00	1,77
19/10/2012 10:00	3,18
19/10/2012 11:00	1,21
19/10/2012 12:00	3,37
19/10/2012 13:00	3,99
19/10/2012 14:00	4,55
19/10/2012 15:00	5,29
19/10/2012 16:00	2,82
19/10/2012 17:00	3,51
19/10/2012 18:00	4,95
19/10/2012 19:00	2,41
19/10/2012 20:00	3,23
19/10/2012 21:00	2,12
19/10/2012 22:00	2,81
19/10/2012 23:00	2,43
19/10/2012 24:00	2,63
20/10/2012 01:00	3,16
20/10/2012 02:00	2,96
20/10/2012 03:00	1,54
20/10/2012 04:00	2,06
20/10/2012 05:00	2,66
20/10/2012 06:00	2,94
20/10/2012 07:00	2,54
20/10/2012 08:00	3,09
20/10/2012 09:00	1,68
20/10/2012 10:00	2,91
20/10/2012 11:00	1,34
20/10/2012 12:00	2,23
20/10/2012 13:00	4,43
20/10/2012 14:00	3,59
20/10/2012 15:00	1,28
20/10/2012 16:00	4,56
20/10/2012 17:00	3,74
20/10/2012 18:00	6,67
20/10/2012 19:00	5,78
20/10/2012 20:00	1,90
20/10/2012 21:00	1,75

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
20/10/2012 22:00	2,55
20/10/2012 23:00	1,68
20/10/2012 24:00	0,36
21/10/2012 01:00	1,06
21/10/2012 02:00	1,98
21/10/2012 03:00	2,55
21/10/2012 04:00	0,64
21/10/2012 05:00	0,86
21/10/2012 06:00	Calma
21/10/2012 07:00	2,27
21/10/2012 08:00	1,99
21/10/2012 09:00	1,09
21/10/2012 10:00	3,23
21/10/2012 11:00	2,48
21/10/2012 12:00	2,47
21/10/2012 13:00	1,40
21/10/2012 14:00	Calma
21/10/2012 15:00	3,65
21/10/2012 16:00	1,20
21/10/2012 17:00	5,78
21/10/2012 18:00	7,19
21/10/2012 19:00	6,56
21/10/2012 20:00	3,63
21/10/2012 21:00	1,24
21/10/2012 22:00	1,36
21/10/2012 23:00	1,63
21/10/2012 24:00	2,59
22/10/2012 01:00	1,95
22/10/2012 02:00	0,69
22/10/2012 03:00	1,53
22/10/2012 04:00	0,89
22/10/2012 05:00	3,35
22/10/2012 06:00	2,98
22/10/2012 07:00	1,20
22/10/2012 08:00	1,76
22/10/2012 09:00	0,75
22/10/2012 10:00	4,11
22/10/2012 11:00	4,30
22/10/2012 12:00	4,39
22/10/2012 13:00	1,01
22/10/2012 14:00	2,42
22/10/2012 15:00	4,64
22/10/2012 16:00	2,76
22/10/2012 17:00	1,99
22/10/2012 18:00	3,80
22/10/2012 19:00	6,87
22/10/2012 20:00	5,32
22/10/2012 21:00	4,86
22/10/2012 22:00	2,40
22/10/2012 23:00	2,98
22/10/2012 24:00	Calma
23/10/2012 01:00	2,23
23/10/2012 02:00	1,65

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
23/10/2012 03:00	1,99
23/10/2012 04:00	3,02
23/10/2012 05:00	Calma
23/10/2012 06:00	0,97
23/10/2012 07:00	1,39
23/10/2012 08:00	2,51
23/10/2012 09:00	2,08
23/10/2012 10:00	0,40
23/10/2012 11:00	0,65
23/10/2012 12:00	3,37
23/10/2012 13:00	3,91
23/10/2012 14:00	3,48
23/10/2012 15:00	2,04
23/10/2012 16:00	2,46
23/10/2012 17:00	1,92
23/10/2012 18:00	1,90
23/10/2012 19:00	4,59
23/10/2012 20:00	3,86
23/10/2012 21:00	2,56
23/10/2012 22:00	2,67
23/10/2012 23:00	3,18
23/10/2012 24:00	1,27
24/10/2012 01:00	2,30
24/10/2012 02:00	2,36
24/10/2012 03:00	2,73
24/10/2012 04:00	2,84
24/10/2012 05:00	2,07
24/10/2012 06:00	2,65
24/10/2012 07:00	3,66
24/10/2012 08:00	3,49
24/10/2012 09:00	2,91
24/10/2012 10:00	1,98
24/10/2012 11:00	1,20
24/10/2012 12:00	3,35
24/10/2012 13:00	4,07
24/10/2012 14:00	2,94
24/10/2012 15:00	1,24
24/10/2012 16:00	2,20
24/10/2012 17:00	2,03
24/10/2012 18:00	2,40
24/10/2012 19:00	4,46
24/10/2012 20:00	3,71
24/10/2012 21:00	0,75
24/10/2012 22:00	2,06
24/10/2012 23:00	3,04
24/10/2012 24:00	1,98
25/10/2012 01:00	2,05
25/10/2012 02:00	Calma
25/10/2012 03:00	2,83
25/10/2012 04:00	1,01
25/10/2012 05:00	0,81
25/10/2012 06:00	1,28
25/10/2012 07:00	1,75

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
25/10/2012 08:00	2,85
25/10/2012 09:00	1,05
25/10/2012 10:00	0,67
25/10/2012 11:00	1,72
25/10/2012 12:00	2,22
25/10/2012 13:00	0,48 *
25/10/2012 14:00	Calma
25/10/2012 15:00	Calma
25/10/2012 16:00	Calma
25/10/2012 17:00	Calma
25/10/2012 18:00	Calma
25/10/2012 19:00	Calma
25/10/2012 20:00	Calma
25/10/2012 21:00	Calma
25/10/2012 22:00	Calma
25/10/2012 23:00	Calma
25/10/2012 24:00	Calma
26/10/2012 01:00	Calma
26/10/2012 02:00	Calma
26/10/2012 03:00	Calma
26/10/2012 04:00	Calma
26/10/2012 05:00	Calma
26/10/2012 06:00	Calma
26/10/2012 07:00	Calma
26/10/2012 08:00	Calma
26/10/2012 09:00	Calma
26/10/2012 10:00	Calma
26/10/2012 11:00	Calma
26/10/2012 12:00	Calma
26/10/2012 13:00	Calma
26/10/2012 14:00	Calma
26/10/2012 15:00	Calma
26/10/2012 16:00	Calma
26/10/2012 17:00	Calma
26/10/2012 18:00	Calma
26/10/2012 19:00	Calma
26/10/2012 20:00	Calma
26/10/2012 21:00	Calma
26/10/2012 22:00	Calma
26/10/2012 23:00	Calma
26/10/2012 24:00	Calma
27/10/2012 01:00	Calma
27/10/2012 02:00	Calma
27/10/2012 03:00	Calma
27/10/2012 04:00	Calma
27/10/2012 05:00	Calma
27/10/2012 06:00	Calma
27/10/2012 07:00	0,00 *
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	0,00 *
29/10/2012 13:00	Calma
29/10/2012 14:00	Calma
29/10/2012 15:00	Calma
29/10/2012 16:00	Calma
29/10/2012 17:00	Calma

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
29/10/2012 18:00	Calma
29/10/2012 19:00	Calma
29/10/2012 20:00	Calma
29/10/2012 21:00	Calma
29/10/2012 22:00	Calma
29/10/2012 23:00	Calma
29/10/2012 24:00	Calma
30/10/2012 01:00	Calma
30/10/2012 02:00	Calma
30/10/2012 03:00	Calma
30/10/2012 04:00	Calma
30/10/2012 05:00	Calma
30/10/2012 06:00	Calma
30/10/2012 07:00	Calma
30/10/2012 08:00	Calma
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0,36
Massimo	9,5
Limite orario	--
Media 24h	3,25
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
01/10/2012 01:00	0,00
01/10/2012 02:00	0,00
01/10/2012 03:00	0,00
01/10/2012 04:00	0,00
01/10/2012 05:00	0,00
01/10/2012 06:00	0,00
01/10/2012 07:00	0,00
01/10/2012 08:00	0,00
01/10/2012 09:00	0,00
01/10/2012 10:00	0,00
01/10/2012 11:00	0,00
01/10/2012 12:00	0,00
01/10/2012 13:00	0,00
01/10/2012 14:00	0,00
01/10/2012 15:00	0,00
01/10/2012 16:00	0,00
01/10/2012 17:00	0,00
01/10/2012 18:00	0,00
01/10/2012 19:00	0,00
01/10/2012 20:00	0,00
01/10/2012 21:00	0,00
01/10/2012 22:00	0,00
01/10/2012 23:00	0,00
01/10/2012 24:00	0,00
02/10/2012 01:00	0,00
02/10/2012 02:00	0,00
02/10/2012 03:00	0,00
02/10/2012 04:00	0,00
02/10/2012 05:00	0,00
02/10/2012 06:00	0,00
02/10/2012 07:00	0,00
02/10/2012 08:00	0,00
02/10/2012 09:00	0,00
02/10/2012 10:00	0,00
02/10/2012 11:00	0,00
02/10/2012 12:00	0,00
02/10/2012 13:00	0,00
02/10/2012 14:00	0,00
02/10/2012 15:00	0,00
02/10/2012 16:00	0,00
02/10/2012 17:00	0,00
02/10/2012 18:00	0,00
02/10/2012 19:00	0,00
02/10/2012 20:00	0,00
02/10/2012 21:00	0,00
02/10/2012 22:00	0,00
02/10/2012 23:00	0,00
02/10/2012 24:00	0,00
03/10/2012 01:00	0,00
03/10/2012 02:00	0,00
03/10/2012 03:00	0,00
03/10/2012 04:00	0,00
03/10/2012 05:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
03/10/2012 06:00	0,00
03/10/2012 07:00	0,00
03/10/2012 08:00	0,00
03/10/2012 09:00	0,00
03/10/2012 10:00	0,00
03/10/2012 11:00	0,00
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	0,00
03/10/2012 23:00	0,00
03/10/2012 24:00	0,00
04/10/2012 01:00	0,00
04/10/2012 02:00	0,00
04/10/2012 03:00	0,00
04/10/2012 04:00	0,00
04/10/2012 05:00	0,00
04/10/2012 06:00	0,00
04/10/2012 07:00	0,00
04/10/2012 08:00	0,00
04/10/2012 09:00	0,00
04/10/2012 10:00	0,00
04/10/2012 11:00	0,00
04/10/2012 12:00	0,00
04/10/2012 13:00	0,00
04/10/2012 14:00	0,00
04/10/2012 15:00	0,00
04/10/2012 16:00	0,00
04/10/2012 17:00	0,00
04/10/2012 18:00	0,00
04/10/2012 19:00	0,00
04/10/2012 20:00	0,00
04/10/2012 21:00	0,00
04/10/2012 22:00	0,00
04/10/2012 23:00	0,00
04/10/2012 24:00	0,00
05/10/2012 01:00	0,00
05/10/2012 02:00	0,00
05/10/2012 03:00	0,00
05/10/2012 04:00	0,00
05/10/2012 05:00	0,00
05/10/2012 06:00	0,00
05/10/2012 07:00	0,00
05/10/2012 08:00	0,00
05/10/2012 09:00	0,00
05/10/2012 10:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
05/10/2012 11:00	0,00
05/10/2012 12:00	0,00
05/10/2012 13:00	0,00
05/10/2012 14:00	0,00
05/10/2012 15:00	0,00
05/10/2012 16:00	0,00
05/10/2012 17:00	0,00
05/10/2012 18:00	0,00
05/10/2012 19:00	0,00
05/10/2012 20:00	0,00
05/10/2012 21:00	0,00
05/10/2012 22:00	0,00
05/10/2012 23:00	0,00
05/10/2012 24:00	0,00
06/10/2012 01:00	0,00
06/10/2012 02:00	0,00
06/10/2012 03:00	0,00
06/10/2012 04:00	0,00
06/10/2012 05:00	0,00
06/10/2012 06:00	0,00
06/10/2012 07:00	0,00
06/10/2012 08:00	0,00
06/10/2012 09:00	0,00
06/10/2012 10:00	0,00
06/10/2012 11:00	0,00
06/10/2012 12:00	0,00
06/10/2012 13:00	0,00
06/10/2012 14:00	0,00
06/10/2012 15:00	0,00
06/10/2012 16:00	0,00
06/10/2012 17:00	0,00
06/10/2012 18:00	0,00
06/10/2012 19:00	0,00
06/10/2012 20:00	0,00
06/10/2012 21:00	0,00
06/10/2012 22:00	0,00
06/10/2012 23:00	0,00
06/10/2012 24:00	0,00
07/10/2012 01:00	0,00
07/10/2012 02:00	0,00
07/10/2012 03:00	0,00
07/10/2012 04:00	0,00
07/10/2012 05:00	0,00
07/10/2012 06:00	0,00
07/10/2012 07:00	0,00
07/10/2012 08:00	0,00
07/10/2012 09:00	0,00
07/10/2012 10:00	0,00
07/10/2012 11:00	0,00
07/10/2012 12:00	0,00
07/10/2012 13:00	0,00
07/10/2012 14:00	0,00
07/10/2012 15:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
07/10/2012 16:00	0,00
07/10/2012 17:00	0,00
07/10/2012 18:00	0,00
07/10/2012 19:00	0,00
07/10/2012 20:00	0,00
07/10/2012 21:00	0,00
07/10/2012 22:00	0,00
07/10/2012 23:00	0,00
07/10/2012 24:00	0,00
08/10/2012 01:00	0,00
08/10/2012 02:00	0,00
08/10/2012 03:00	0,00
08/10/2012 04:00	0,00
08/10/2012 05:00	0,00
08/10/2012 06:00	0,00
08/10/2012 07:00	0,00
08/10/2012 08:00	0,00
08/10/2012 09:00	0,00
08/10/2012 10:00	0,00
08/10/2012 11:00	0,00
08/10/2012 12:00	0,00
08/10/2012 13:00	0,00
08/10/2012 14:00	0,00
08/10/2012 15:00	0,00
08/10/2012 16:00	0,00
08/10/2012 17:00	0,00
08/10/2012 18:00	0,00
08/10/2012 19:00	0,00
08/10/2012 20:00	0,00
08/10/2012 21:00	0,00
08/10/2012 22:00	0,00
08/10/2012 23:00	0,00
08/10/2012 24:00	0,00
09/10/2012 01:00	0,00
09/10/2012 02:00	0,00
09/10/2012 03:00	0,00
09/10/2012 04:00	0,00
09/10/2012 05:00	0,00
09/10/2012 06:00	0,00
09/10/2012 07:00	0,00
09/10/2012 08:00	0,00
09/10/2012 09:00	0,00
09/10/2012 10:00	0,00
09/10/2012 11:00	0,00
09/10/2012 12:00	0,00
09/10/2012 13:00	0,00
09/10/2012 14:00	0,00
09/10/2012 15:00	0,00
09/10/2012 16:00	0,00
09/10/2012 17:00	0,00
09/10/2012 18:00	8,40
09/10/2012 19:00	0,00
09/10/2012 20:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
09/10/2012 21:00	0,00
09/10/2012 22:00	0,20
09/10/2012 23:00	0,00
09/10/2012 24:00	0,00
10/10/2012 01:00	0,00
10/10/2012 02:00	0,00
10/10/2012 03:00	0,00
10/10/2012 04:00	0,00
10/10/2012 05:00	0,00
10/10/2012 06:00	0,00
10/10/2012 07:00	0,00
10/10/2012 08:00	0,00
10/10/2012 09:00	0,00
10/10/2012 10:00	0,00
10/10/2012 11:00	0,00
10/10/2012 12:00	0,00
10/10/2012 13:00	0,00
10/10/2012 14:00	0,00
10/10/2012 15:00	0,40
10/10/2012 16:00	8,00
10/10/2012 17:00	1,40
10/10/2012 18:00	0,00
10/10/2012 19:00	0,00
10/10/2012 20:00	0,00
10/10/2012 21:00	0,00
10/10/2012 22:00	0,00
10/10/2012 23:00	0,00
10/10/2012 24:00	0,00
11/10/2012 01:00	0,00
11/10/2012 02:00	0,20
11/10/2012 03:00	0,00
11/10/2012 04:00	0,00
11/10/2012 05:00	0,00
11/10/2012 06:00	0,00
11/10/2012 07:00	0,20
11/10/2012 08:00	0,00
11/10/2012 09:00	0,00
11/10/2012 10:00	0,00
11/10/2012 11:00	0,00
11/10/2012 12:00	0,00
11/10/2012 13:00	0,00
11/10/2012 14:00	0,00
11/10/2012 15:00	0,00
11/10/2012 16:00	0,00
11/10/2012 17:00	0,00
11/10/2012 18:00	0,00
11/10/2012 19:00	0,00
11/10/2012 20:00	0,00
11/10/2012 21:00	0,00
11/10/2012 22:00	0,00
11/10/2012 23:00	0,00
11/10/2012 24:00	0,00
12/10/2012 01:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
12/10/2012 02:00	0,00
12/10/2012 03:00	0,00
12/10/2012 04:00	0,00
12/10/2012 05:00	0,00
12/10/2012 06:00	0,00
12/10/2012 07:00	0,00
12/10/2012 08:00	0,00
12/10/2012 09:00	0,00
12/10/2012 10:00	0,00
12/10/2012 11:00	0,00
12/10/2012 12:00	0,00
12/10/2012 13:00	0,80
12/10/2012 14:00	2,00
12/10/2012 15:00	0,00
12/10/2012 16:00	0,00
12/10/2012 17:00	0,00
12/10/2012 18:00	0,00
12/10/2012 19:00	0,00
12/10/2012 20:00	0,00
12/10/2012 21:00	0,00
12/10/2012 22:00	0,00
12/10/2012 23:00	0,00
12/10/2012 24:00	0,00
13/10/2012 01:00	0,00
13/10/2012 02:00	0,00
13/10/2012 03:00	0,00
13/10/2012 04:00	0,00
13/10/2012 05:00	0,00
13/10/2012 06:00	0,00
13/10/2012 07:00	0,00
13/10/2012 08:00	0,00
13/10/2012 09:00	0,00
13/10/2012 10:00	0,00
13/10/2012 11:00	0,00
13/10/2012 12:00	0,20
13/10/2012 13:00	1,60
13/10/2012 14:00	1,80
13/10/2012 15:00	0,00
13/10/2012 16:00	0,00
13/10/2012 17:00	0,00
13/10/2012 18:00	2,40
13/10/2012 19:00	1,00
13/10/2012 20:00	4,00
13/10/2012 21:00	0,40
13/10/2012 22:00	0,40
13/10/2012 23:00	1,20
13/10/2012 24:00	1,40
14/10/2012 01:00	0,40
14/10/2012 02:00	0,00
14/10/2012 03:00	0,00
14/10/2012 04:00	0,00
14/10/2012 05:00	0,00
14/10/2012 06:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
14/10/2012 07:00	0,00
14/10/2012 08:00	0,00
14/10/2012 09:00	0,00
14/10/2012 10:00	0,00
14/10/2012 11:00	0,00
14/10/2012 12:00	0,00
14/10/2012 13:00	0,00
14/10/2012 14:00	0,00
14/10/2012 15:00	0,00
14/10/2012 16:00	0,00
14/10/2012 17:00	0,00
14/10/2012 18:00	0,00
14/10/2012 19:00	0,00
14/10/2012 20:00	0,40
14/10/2012 21:00	3,20
14/10/2012 22:00	4,00
14/10/2012 23:00	0,80
14/10/2012 24:00	0,20
15/10/2012 01:00	2,40
15/10/2012 02:00	1,40
15/10/2012 03:00	1,60
15/10/2012 04:00	0,20
15/10/2012 05:00	0,40
15/10/2012 06:00	0,20
15/10/2012 07:00	0,00
15/10/2012 08:00	0,00
15/10/2012 09:00	0,00
15/10/2012 10:00	0,00
15/10/2012 11:00	0,00
15/10/2012 12:00	0,20
15/10/2012 13:00	0,60
15/10/2012 14:00	0,00
15/10/2012 15:00	0,00
15/10/2012 16:00	0,00
15/10/2012 17:00	0,00
15/10/2012 18:00	0,00
15/10/2012 19:00	0,00
15/10/2012 20:00	0,00
15/10/2012 21:00	0,00
15/10/2012 22:00	0,00
15/10/2012 23:00	0,00
15/10/2012 24:00	0,00
16/10/2012 01:00	0,00
16/10/2012 02:00	2,80
16/10/2012 03:00	1,80
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	0,00
17/10/2012 09:00	0,00
17/10/2012 10:00	0,00
17/10/2012 11:00	0,00
17/10/2012 12:00	0,00
17/10/2012 13:00	0,00
17/10/2012 14:00	0,00
17/10/2012 15:00	0,00
17/10/2012 16:00	0,00
17/10/2012 17:00	0,00
17/10/2012 18:00	0,00
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	0,00
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	0,00



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
18/10/2012 17:00	0,00
18/10/2012 18:00	0,00
18/10/2012 19:00	0,00
18/10/2012 20:00	0,00
18/10/2012 21:00	0,00
18/10/2012 22:00	0,00
18/10/2012 23:00	0,00
18/10/2012 24:00	0,00
19/10/2012 01:00	0,00
19/10/2012 02:00	0,00
19/10/2012 03:00	0,00
19/10/2012 04:00	0,00
19/10/2012 05:00	0,00
19/10/2012 06:00	0,00
19/10/2012 07:00	0,00
19/10/2012 08:00	0,00
19/10/2012 09:00	0,00
19/10/2012 10:00	0,00
19/10/2012 11:00	0,00
19/10/2012 12:00	0,00
19/10/2012 13:00	0,00
19/10/2012 14:00	0,00
19/10/2012 15:00	0,00
19/10/2012 16:00	0,00
19/10/2012 17:00	0,00
19/10/2012 18:00	0,00
19/10/2012 19:00	0,00
19/10/2012 20:00	0,00
19/10/2012 21:00	0,00
19/10/2012 22:00	0,00
19/10/2012 23:00	0,00
19/10/2012 24:00	0,00
20/10/2012 01:00	0,00
20/10/2012 02:00	0,00
20/10/2012 03:00	0,00
20/10/2012 04:00	0,00
20/10/2012 05:00	0,00
20/10/2012 06:00	0,00
20/10/2012 07:00	0,00
20/10/2012 08:00	0,00
20/10/2012 09:00	0,00
20/10/2012 10:00	0,00
20/10/2012 11:00	0,00
20/10/2012 12:00	0,00
20/10/2012 13:00	0,00
20/10/2012 14:00	0,00
20/10/2012 15:00	0,00
20/10/2012 16:00	0,00
20/10/2012 17:00	0,00
20/10/2012 18:00	0,00
20/10/2012 19:00	0,00
20/10/2012 20:00	0,00
20/10/2012 21:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
20/10/2012 22:00	0,00
20/10/2012 23:00	0,00
20/10/2012 24:00	0,00
21/10/2012 01:00	0,00
21/10/2012 02:00	0,00
21/10/2012 03:00	0,00
21/10/2012 04:00	0,00
21/10/2012 05:00	0,00
21/10/2012 06:00	0,00
21/10/2012 07:00	0,00
21/10/2012 08:00	0,00
21/10/2012 09:00	0,00
21/10/2012 10:00	0,00
21/10/2012 11:00	0,00
21/10/2012 12:00	0,00
21/10/2012 13:00	0,00
21/10/2012 14:00	0,00
21/10/2012 15:00	0,00
21/10/2012 16:00	0,00
21/10/2012 17:00	0,00
21/10/2012 18:00	0,00
21/10/2012 19:00	0,00
21/10/2012 20:00	0,00
21/10/2012 21:00	0,00
21/10/2012 22:00	0,00
21/10/2012 23:00	0,00
21/10/2012 24:00	0,00
22/10/2012 01:00	0,00
22/10/2012 02:00	0,00
22/10/2012 03:00	0,00
22/10/2012 04:00	0,00
22/10/2012 05:00	0,00
22/10/2012 06:00	0,00
22/10/2012 07:00	0,00
22/10/2012 08:00	0,00
22/10/2012 09:00	0,00
22/10/2012 10:00	0,00
22/10/2012 11:00	0,00
22/10/2012 12:00	0,00
22/10/2012 13:00	0,00
22/10/2012 14:00	0,00
22/10/2012 15:00	0,00
22/10/2012 16:00	0,00
22/10/2012 17:00	0,00
22/10/2012 18:00	0,00
22/10/2012 19:00	0,00
22/10/2012 20:00	0,00
22/10/2012 21:00	0,00
22/10/2012 22:00	0,00
22/10/2012 23:00	0,00
22/10/2012 24:00	0,00
23/10/2012 01:00	0,00
23/10/2012 02:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
23/10/2012 03:00	0,00
23/10/2012 04:00	0,00
23/10/2012 05:00	0,00
23/10/2012 06:00	0,00
23/10/2012 07:00	0,00
23/10/2012 08:00	0,00
23/10/2012 09:00	0,00
23/10/2012 10:00	0,00
23/10/2012 11:00	0,00
23/10/2012 12:00	0,00
23/10/2012 13:00	0,00
23/10/2012 14:00	0,00
23/10/2012 15:00	0,00
23/10/2012 16:00	0,00
23/10/2012 17:00	0,00
23/10/2012 18:00	0,00
23/10/2012 19:00	0,00
23/10/2012 20:00	0,00
23/10/2012 21:00	0,00
23/10/2012 22:00	0,00
23/10/2012 23:00	0,00
23/10/2012 24:00	0,00
24/10/2012 01:00	0,00
24/10/2012 02:00	0,00
24/10/2012 03:00	0,00
24/10/2012 04:00	0,00
24/10/2012 05:00	0,00
24/10/2012 06:00	0,00
24/10/2012 07:00	0,00
24/10/2012 08:00	0,00
24/10/2012 09:00	0,00
24/10/2012 10:00	0,00
24/10/2012 11:00	0,00
24/10/2012 12:00	0,00
24/10/2012 13:00	0,00
24/10/2012 14:00	0,00
24/10/2012 15:00	0,00
24/10/2012 16:00	0,00
24/10/2012 17:00	0,00
24/10/2012 18:00	0,00
24/10/2012 19:00	0,00
24/10/2012 20:00	0,00
24/10/2012 21:00	0,00
24/10/2012 22:00	0,00
24/10/2012 23:00	0,00
24/10/2012 24:00	0,00
25/10/2012 01:00	0,00
25/10/2012 02:00	0,00
25/10/2012 03:00	0,00
25/10/2012 04:00	0,00
25/10/2012 05:00	0,00
25/10/2012 06:00	0,00
25/10/2012 07:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
25/10/2012 08:00	0,00
25/10/2012 09:00	0,00
25/10/2012 10:00	0,00
25/10/2012 11:00	0,00
25/10/2012 12:00	0,00
25/10/2012 13:00	0,00
25/10/2012 14:00	0,00
25/10/2012 15:00	0,00
25/10/2012 16:00	0,00
25/10/2012 17:00	0,00
25/10/2012 18:00	0,00
25/10/2012 19:00	0,00
25/10/2012 20:00	0,00
25/10/2012 21:00	0,00
25/10/2012 22:00	0,00
25/10/2012 23:00	0,00
25/10/2012 24:00	0,00
26/10/2012 01:00	0,00
26/10/2012 02:00	0,00
26/10/2012 03:00	0,00
26/10/2012 04:00	0,00
26/10/2012 05:00	0,00
26/10/2012 06:00	0,00
26/10/2012 07:00	0,00
26/10/2012 08:00	0,00
26/10/2012 09:00	0,00
26/10/2012 10:00	0,00
26/10/2012 11:00	0,00
26/10/2012 12:00	0,00
26/10/2012 13:00	0,00
26/10/2012 14:00	0,00
26/10/2012 15:00	0,00
26/10/2012 16:00	0,00
26/10/2012 17:00	0,00
26/10/2012 18:00	0,00
26/10/2012 19:00	0,00
26/10/2012 20:00	0,00
26/10/2012 21:00	0,00
26/10/2012 22:00	0,00
26/10/2012 23:00	0,00
26/10/2012 24:00	0,00
27/10/2012 01:00	0,00
27/10/2012 02:00	0,00
27/10/2012 03:00	3,20
27/10/2012 04:00	9,60
27/10/2012 05:00	10,40
27/10/2012 06:00	6,80
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	0,00
29/10/2012 13:00	0,80
29/10/2012 14:00	1,00
29/10/2012 15:00	0,00
29/10/2012 16:00	0,00
29/10/2012 17:00	0,00

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
29/10/2012 18:00	0,20
29/10/2012 19:00	0,00
29/10/2012 20:00	0,00
29/10/2012 21:00	0,00
29/10/2012 22:00	0,00
29/10/2012 23:00	0,00
29/10/2012 24:00	0,00
30/10/2012 01:00	0,00
30/10/2012 02:00	0,00
30/10/2012 03:00	0,00
30/10/2012 04:00	0,00
30/10/2012 05:00	0,00
30/10/2012 06:00	0,00
30/10/2012 07:00	0,00
30/10/2012 08:00	0,00
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	10,4
Limite orario	--
Media 24h	0,00
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
01/10/2012 01:00	13,77
01/10/2012 02:00	10,92
01/10/2012 03:00	13,16
01/10/2012 04:00	8,29
01/10/2012 05:00	5,80
01/10/2012 06:00	8,81
01/10/2012 07:00	11,80
01/10/2012 08:00	9,61
01/10/2012 09:00	10,83
01/10/2012 10:00	22,48
01/10/2012 11:00	13,13
01/10/2012 12:00	10,64
01/10/2012 13:00	5,70
01/10/2012 14:00	3,17
01/10/2012 15:00	4,78
01/10/2012 16:00	4,25
01/10/2012 17:00	4,28
01/10/2012 18:00	4,97
01/10/2012 19:00	1,75
01/10/2012 20:00	2,29
01/10/2012 21:00	4,44
01/10/2012 22:00	3,98
01/10/2012 23:00	7,11
01/10/2012 24:00	12,76
02/10/2012 01:00	9,17
02/10/2012 02:00	4,70
02/10/2012 03:00	7,28
02/10/2012 04:00	7,44
02/10/2012 05:00	4,06
02/10/2012 06:00	5,79
02/10/2012 07:00	1,99
02/10/2012 08:00	7,58
02/10/2012 09:00	6,15
02/10/2012 10:00	4,86
02/10/2012 11:00	5,87
02/10/2012 12:00	6,85
02/10/2012 13:00	4,12
02/10/2012 14:00	7,11
02/10/2012 15:00	4,48
02/10/2012 16:00	6,56
02/10/2012 17:00	3,63
02/10/2012 18:00	8,28
02/10/2012 19:00	6,02
02/10/2012 20:00	4,56
02/10/2012 21:00	8,18
02/10/2012 22:00	4,81
02/10/2012 23:00	6,41
02/10/2012 24:00	6,60
03/10/2012 01:00	6,57
03/10/2012 02:00	5,54
03/10/2012 03:00	9,25
03/10/2012 04:00	7,69
03/10/2012 05:00	10,23

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
03/10/2012 06:00	6,99
03/10/2012 07:00	9,74
03/10/2012 08:00	9,60
03/10/2012 09:00	8,83
03/10/2012 10:00	9,35
03/10/2012 11:00	8,05
03/10/2012 12:00	7,17
03/10/2012 13:00	4,93
03/10/2012 14:00	7,10
03/10/2012 15:00	6,04
03/10/2012 16:00	8,20
03/10/2012 17:00	5,16
03/10/2012 18:00	2,82
03/10/2012 19:00	5,38
03/10/2012 20:00	9,01
03/10/2012 21:00	7,35
03/10/2012 22:00	5,92
03/10/2012 23:00	10,40
03/10/2012 24:00	7,02
04/10/2012 01:00	11,00
04/10/2012 02:00	8,51
04/10/2012 03:00	9,63
04/10/2012 04:00	8,81
04/10/2012 05:00	7,80
04/10/2012 06:00	14,24
04/10/2012 07:00	12,85
04/10/2012 08:00	6,90
04/10/2012 09:00	10,45
04/10/2012 10:00	4,69
04/10/2012 11:00	11,83
04/10/2012 12:00	9,51
04/10/2012 13:00	8,84
04/10/2012 14:00	8,78
04/10/2012 15:00	4,65
04/10/2012 16:00	4,94
04/10/2012 17:00	6,91
04/10/2012 18:00	6,45
04/10/2012 19:00	10,00
04/10/2012 20:00	8,49
04/10/2012 21:00	6,37
04/10/2012 22:00	8,71
04/10/2012 23:00	9,21
04/10/2012 24:00	7,13
05/10/2012 01:00	9,40
05/10/2012 02:00	8,55
05/10/2012 03:00	9,01
05/10/2012 04:00	9,33
05/10/2012 05:00	10,97
05/10/2012 06:00	12,47
05/10/2012 07:00	11,37
05/10/2012 08:00	21,71
05/10/2012 09:00	16,31
05/10/2012 10:00	12,41



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
05/10/2012 11:00	13,21
05/10/2012 12:00	7,77
05/10/2012 13:00	7,89
05/10/2012 14:00	3,03
05/10/2012 15:00	3,58
05/10/2012 16:00	9,98
05/10/2012 17:00	7,18
05/10/2012 18:00	4,73
05/10/2012 19:00	10,44
05/10/2012 20:00	10,09
05/10/2012 21:00	9,85
05/10/2012 22:00	7,74
05/10/2012 23:00	11,36
05/10/2012 24:00	9,04
06/10/2012 01:00	15,33
06/10/2012 02:00	15,69
06/10/2012 03:00	17,07
06/10/2012 04:00	12,41
06/10/2012 05:00	19,68
06/10/2012 06:00	16,33
06/10/2012 07:00	12,45
06/10/2012 08:00	17,26
06/10/2012 09:00	13,61
06/10/2012 10:00	8,81
06/10/2012 11:00	12,34
06/10/2012 12:00	12,28
06/10/2012 13:00	9,87
06/10/2012 14:00	7,85
06/10/2012 15:00	13,14
06/10/2012 16:00	8,71
06/10/2012 17:00	8,18
06/10/2012 18:00	7,97
06/10/2012 19:00	16,78
06/10/2012 20:00	9,12
06/10/2012 21:00	13,15
06/10/2012 22:00	12,07
06/10/2012 23:00	14,57
06/10/2012 24:00	21,98
07/10/2012 01:00	16,51
07/10/2012 02:00	16,91
07/10/2012 03:00	14,17
07/10/2012 04:00	12,95
07/10/2012 05:00	16,58
07/10/2012 06:00	15,47
07/10/2012 07:00	14,74
07/10/2012 08:00	22,19
07/10/2012 09:00	15,50
07/10/2012 10:00	14,67
07/10/2012 11:00	15,81
07/10/2012 12:00	9,77
07/10/2012 13:00	10,27
07/10/2012 14:00	11,31
07/10/2012 15:00	11,52

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
07/10/2012 16:00	6,72
07/10/2012 17:00	9,14
07/10/2012 18:00	6,80
07/10/2012 19:00	7,29
07/10/2012 20:00	8,57
07/10/2012 21:00	6,72
07/10/2012 22:00	6,44
07/10/2012 23:00	6,07
07/10/2012 24:00	7,53
08/10/2012 01:00	11,60
08/10/2012 02:00	9,44
08/10/2012 03:00	5,52
08/10/2012 04:00	9,78
08/10/2012 05:00	4,51
08/10/2012 06:00	8,26
08/10/2012 07:00	14,78
08/10/2012 08:00	16,34
08/10/2012 09:00	11,96
08/10/2012 10:00	18,86
08/10/2012 11:00	12,71
08/10/2012 12:00	11,65
08/10/2012 13:00	6,23
08/10/2012 14:00	6,64
08/10/2012 15:00	7,30
08/10/2012 16:00	6,41
08/10/2012 17:00	6,23
08/10/2012 18:00	8,44
08/10/2012 19:00	5,03
08/10/2012 20:00	6,18
08/10/2012 21:00	6,57
08/10/2012 22:00	9,44
08/10/2012 23:00	9,47
08/10/2012 24:00	10,11
09/10/2012 01:00	7,25
09/10/2012 02:00	14,49
09/10/2012 03:00	17,45
09/10/2012 04:00	22,49
09/10/2012 05:00	18,32
09/10/2012 06:00	14,24
09/10/2012 07:00	7,15
09/10/2012 08:00	10,59
09/10/2012 09:00	9,81
09/10/2012 10:00	11,65
09/10/2012 11:00	8,73
09/10/2012 12:00	8,02
09/10/2012 13:00	5,54
09/10/2012 14:00	5,23
09/10/2012 15:00	4,28
09/10/2012 16:00	4,77
09/10/2012 17:00	6,56
09/10/2012 18:00	3,97
09/10/2012 19:00	6,62
09/10/2012 20:00	5,44

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
09/10/2012 21:00	7,12
09/10/2012 22:00	5,00
09/10/2012 23:00	7,74
09/10/2012 24:00	5,76
10/10/2012 01:00	6,56
10/10/2012 02:00	6,92
10/10/2012 03:00	6,79
10/10/2012 04:00	8,31
10/10/2012 05:00	6,49
10/10/2012 06:00	7,42
10/10/2012 07:00	15,51
10/10/2012 08:00	19,24
10/10/2012 09:00	30,41
10/10/2012 10:00	13,36
10/10/2012 11:00	8,77
10/10/2012 12:00	8,86
10/10/2012 13:00	7,45
10/10/2012 14:00	8,24
10/10/2012 15:00	8,02
10/10/2012 16:00	8,19
10/10/2012 17:00	6,81
10/10/2012 18:00	5,56
10/10/2012 19:00	6,56
10/10/2012 20:00	5,44
10/10/2012 21:00	10,60
10/10/2012 22:00	9,46
10/10/2012 23:00	11,95
10/10/2012 24:00	12,61
11/10/2012 01:00	13,51
11/10/2012 02:00	15,67
11/10/2012 03:00	12,04
11/10/2012 04:00	13,41
11/10/2012 05:00	12,60
11/10/2012 06:00	17,44
11/10/2012 07:00	12,61
11/10/2012 08:00	11,11
11/10/2012 09:00	11,02
11/10/2012 10:00	10,64
11/10/2012 11:00	9,29
11/10/2012 12:00	5,35
11/10/2012 13:00	5,80
11/10/2012 14:00	6,01
11/10/2012 15:00	5,57
11/10/2012 16:00	5,96
11/10/2012 17:00	4,10
11/10/2012 18:00	3,89
11/10/2012 19:00	4,61
11/10/2012 20:00	7,40
11/10/2012 21:00	4,74
11/10/2012 22:00	3,88
11/10/2012 23:00	10,39
11/10/2012 24:00	5,36
12/10/2012 01:00	5,17

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
12/10/2012 02:00	6,90
12/10/2012 03:00	13,70
12/10/2012 04:00	8,00
12/10/2012 05:00	7,82
12/10/2012 06:00	7,87
12/10/2012 07:00	4,62
12/10/2012 08:00	4,20
12/10/2012 09:00	8,28
12/10/2012 10:00	8,93
12/10/2012 11:00	4,53
12/10/2012 12:00	4,37
12/10/2012 13:00	5,15
12/10/2012 14:00	4,76
12/10/2012 15:00	3,49
12/10/2012 16:00	8,63
12/10/2012 17:00	6,21
12/10/2012 18:00	3,74
12/10/2012 19:00	7,55
12/10/2012 20:00	5,88
12/10/2012 21:00	3,29
12/10/2012 22:00	4,76
12/10/2012 23:00	3,75
12/10/2012 24:00	2,28
13/10/2012 01:00	5,39
13/10/2012 02:00	5,47
13/10/2012 03:00	6,94
13/10/2012 04:00	4,01
13/10/2012 05:00	5,25
13/10/2012 06:00	6,98
13/10/2012 07:00	6,06
13/10/2012 08:00	9,85
13/10/2012 09:00	11,76
13/10/2012 10:00	8,65
13/10/2012 11:00	8,10
13/10/2012 12:00	15,53
13/10/2012 13:00	13,74
13/10/2012 14:00	12,53
13/10/2012 15:00	12,15
13/10/2012 16:00	12,00
13/10/2012 17:00	5,88
13/10/2012 18:00	5,11
13/10/2012 19:00	5,20
13/10/2012 20:00	5,91
13/10/2012 21:00	5,80
13/10/2012 22:00	7,87
13/10/2012 23:00	5,43
13/10/2012 24:00	7,86
14/10/2012 01:00	5,07
14/10/2012 02:00	3,68
14/10/2012 03:00	4,30
14/10/2012 04:00	3,39
14/10/2012 05:00	6,99
14/10/2012 06:00	3,86

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
14/10/2012 07:00	7,02
14/10/2012 08:00	6,79
14/10/2012 09:00	5,93
14/10/2012 10:00	6,86
14/10/2012 11:00	5,22
14/10/2012 12:00	4,08
14/10/2012 13:00	5,05
14/10/2012 14:00	4,63
14/10/2012 15:00	2,01
14/10/2012 16:00	5,95
14/10/2012 17:00	4,41
14/10/2012 18:00	9,31
14/10/2012 19:00	5,79
14/10/2012 20:00	4,31
14/10/2012 21:00	4,73
14/10/2012 22:00	4,28
14/10/2012 23:00	5,49
14/10/2012 24:00	4,66
15/10/2012 01:00	5,16
15/10/2012 02:00	4,64
15/10/2012 03:00	3,98
15/10/2012 04:00	3,35
15/10/2012 05:00	3,18
15/10/2012 06:00	6,96
15/10/2012 07:00	2,76
15/10/2012 08:00	2,39
15/10/2012 09:00	2,31
15/10/2012 10:00	3,87
15/10/2012 11:00	4,61
15/10/2012 12:00	1,53
15/10/2012 13:00	2,84
15/10/2012 14:00	5,52
15/10/2012 15:00	6,44
15/10/2012 16:00	2,58
15/10/2012 17:00	4,50
15/10/2012 18:00	2,67
15/10/2012 19:00	1,24
15/10/2012 20:00	0,75
15/10/2012 21:00	4,96
15/10/2012 22:00	3,13
15/10/2012 23:00	3,20
15/10/2012 24:00	7,08
16/10/2012 01:00	5,13
16/10/2012 02:00	3,37
16/10/2012 03:00	3,94
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	3,84 *
17/10/2012 09:00	6,63
17/10/2012 10:00	8,39
17/10/2012 11:00	5,49
17/10/2012 12:00	4,65
17/10/2012 13:00	4,41
17/10/2012 14:00	2,77
17/10/2012 15:00	2,69
17/10/2012 16:00	5,27
17/10/2012 17:00	8,45
17/10/2012 18:00	4,68 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	4,96 *

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
18/10/2012 17:00	1,64
18/10/2012 18:00	6,55
18/10/2012 19:00	5,35
18/10/2012 20:00	7,81
18/10/2012 21:00	9,09
18/10/2012 22:00	8,27
18/10/2012 23:00	10,98
18/10/2012 24:00	8,03
19/10/2012 01:00	12,53
19/10/2012 02:00	12,47
19/10/2012 03:00	9,44
19/10/2012 04:00	9,60
19/10/2012 05:00	11,95
19/10/2012 06:00	13,10
19/10/2012 07:00	16,37
19/10/2012 08:00	12,96
19/10/2012 09:00	14,27
19/10/2012 10:00	11,58
19/10/2012 11:00	11,57
19/10/2012 12:00	9,08
19/10/2012 13:00	10,15
19/10/2012 14:00	4,87
19/10/2012 15:00	4,72
19/10/2012 16:00	4,04
19/10/2012 17:00	6,49
19/10/2012 18:00	4,77
19/10/2012 19:00	4,32
19/10/2012 20:00	5,90
19/10/2012 21:00	9,61
19/10/2012 22:00	10,82
19/10/2012 23:00	9,28
19/10/2012 24:00	12,31
20/10/2012 01:00	11,58
20/10/2012 02:00	12,30
20/10/2012 03:00	12,96
20/10/2012 04:00	9,92
20/10/2012 05:00	15,54
20/10/2012 06:00	11,72
20/10/2012 07:00	14,06
20/10/2012 08:00	19,11
20/10/2012 09:00	10,13
20/10/2012 10:00	8,92
20/10/2012 11:00	10,78
20/10/2012 12:00	16,39
20/10/2012 13:00	11,31
20/10/2012 14:00	9,71
20/10/2012 15:00	10,51
20/10/2012 16:00	5,08
20/10/2012 17:00	8,38
20/10/2012 18:00	6,10
20/10/2012 19:00	7,70
20/10/2012 20:00	7,38
20/10/2012 21:00	8,65

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
20/10/2012 22:00	9,43
20/10/2012 23:00	8,78
20/10/2012 24:00	13,02
21/10/2012 01:00	10,78
21/10/2012 02:00	16,08
21/10/2012 03:00	14,35
21/10/2012 04:00	14,02
21/10/2012 05:00	10,54
21/10/2012 06:00	15,36
21/10/2012 07:00	12,91
21/10/2012 08:00	14,75
21/10/2012 09:00	13,18
21/10/2012 10:00	10,40
21/10/2012 11:00	11,38
21/10/2012 12:00	7,54
21/10/2012 13:00	5,88
21/10/2012 14:00	5,51
21/10/2012 15:00	4,84
21/10/2012 16:00	6,37
21/10/2012 17:00	5,26
21/10/2012 18:00	8,29
21/10/2012 19:00	5,83
21/10/2012 20:00	6,11
21/10/2012 21:00	8,82
21/10/2012 22:00	9,59
21/10/2012 23:00	11,82
21/10/2012 24:00	11,01
22/10/2012 01:00	10,10
22/10/2012 02:00	15,07
22/10/2012 03:00	16,59
22/10/2012 04:00	16,36
22/10/2012 05:00	15,33
22/10/2012 06:00	16,04
22/10/2012 07:00	12,62
22/10/2012 08:00	16,52
22/10/2012 09:00	19,25
22/10/2012 10:00	17,44
22/10/2012 11:00	16,05
22/10/2012 12:00	12,20
22/10/2012 13:00	7,02
22/10/2012 14:00	6,59
22/10/2012 15:00	5,65
22/10/2012 16:00	6,71
22/10/2012 17:00	6,13
22/10/2012 18:00	3,53
22/10/2012 19:00	7,26
22/10/2012 20:00	10,60
22/10/2012 21:00	9,51
22/10/2012 22:00	9,58
22/10/2012 23:00	18,51
22/10/2012 24:00	12,71
23/10/2012 01:00	8,52
23/10/2012 02:00	15,69



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
23/10/2012 03:00	16,62
23/10/2012 04:00	13,11
23/10/2012 05:00	16,47
23/10/2012 06:00	15,10
23/10/2012 07:00	14,07
23/10/2012 08:00	15,25
23/10/2012 09:00	14,81
23/10/2012 10:00	24,03
23/10/2012 11:00	24,19
23/10/2012 12:00	11,94
23/10/2012 13:00	8,58
23/10/2012 14:00	3,86
23/10/2012 15:00	3,36
23/10/2012 16:00	5,29
23/10/2012 17:00	7,48
23/10/2012 18:00	5,09
23/10/2012 19:00	5,94
23/10/2012 20:00	8,00
23/10/2012 21:00	8,16
23/10/2012 22:00	11,26
23/10/2012 23:00	10,90
23/10/2012 24:00	12,79
24/10/2012 01:00	11,09
24/10/2012 02:00	10,11
24/10/2012 03:00	11,68
24/10/2012 04:00	10,95
24/10/2012 05:00	13,94
24/10/2012 06:00	12,01
24/10/2012 07:00	18,09
24/10/2012 08:00	22,97
24/10/2012 09:00	11,23
24/10/2012 10:00	24,82
24/10/2012 11:00	13,86
24/10/2012 12:00	14,70
24/10/2012 13:00	7,29
24/10/2012 14:00	6,72
24/10/2012 15:00	7,19
24/10/2012 16:00	8,96
24/10/2012 17:00	4,50
24/10/2012 18:00	13,38
24/10/2012 19:00	9,24
24/10/2012 20:00	12,54
24/10/2012 21:00	9,38
24/10/2012 22:00	13,12
24/10/2012 23:00	9,19
24/10/2012 24:00	10,01
25/10/2012 01:00	13,82
25/10/2012 02:00	14,07
25/10/2012 03:00	12,01
25/10/2012 04:00	15,76
25/10/2012 05:00	11,79
25/10/2012 06:00	16,26
25/10/2012 07:00	15,09

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
25/10/2012 08:00	12,52
25/10/2012 09:00	20,38
25/10/2012 10:00	16,86
25/10/2012 11:00	21,46
25/10/2012 12:00	19,68
25/10/2012 13:00	15,77 *
25/10/2012 14:00	10,38
25/10/2012 15:00	7,07
25/10/2012 16:00	3,98
25/10/2012 17:00	5,13
25/10/2012 18:00	9,08
25/10/2012 19:00	7,61
25/10/2012 20:00	7,87
25/10/2012 21:00	9,15
25/10/2012 22:00	12,08
25/10/2012 23:00	12,58
25/10/2012 24:00	11,95
26/10/2012 01:00	10,44
26/10/2012 02:00	10,40
26/10/2012 03:00	15,43
26/10/2012 04:00	11,87
26/10/2012 05:00	9,61
26/10/2012 06:00	8,99
26/10/2012 07:00	10,84
26/10/2012 08:00	10,26
26/10/2012 09:00	6,43
26/10/2012 10:00	5,41
26/10/2012 11:00	5,43
26/10/2012 12:00	7,31
26/10/2012 13:00	7,96
26/10/2012 14:00	5,58
26/10/2012 15:00	6,74
26/10/2012 16:00	7,62
26/10/2012 17:00	4,22
26/10/2012 18:00	7,25
26/10/2012 19:00	5,36
26/10/2012 20:00	2,55
26/10/2012 21:00	2,69
26/10/2012 22:00	2,51
26/10/2012 23:00	6,37
26/10/2012 24:00	8,51
27/10/2012 01:00	9,95
27/10/2012 02:00	8,20
27/10/2012 03:00	5,08
27/10/2012 04:00	6,77
27/10/2012 05:00	3,63
27/10/2012 06:00	4,37
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	2,13 *
29/10/2012 13:00	4,93
29/10/2012 14:00	2,75
29/10/2012 15:00	1,61
29/10/2012 16:00	1,51
29/10/2012 17:00	3,03

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
29/10/2012 18:00	5,35
29/10/2012 19:00	4,22
29/10/2012 20:00	4,46
29/10/2012 21:00	3,24
29/10/2012 22:00	3,78
29/10/2012 23:00	1,66
29/10/2012 24:00	6,37
30/10/2012 01:00	7,75
30/10/2012 02:00	6,81
30/10/2012 03:00	5,98
30/10/2012 04:00	3,59
30/10/2012 05:00	6,22
30/10/2012 06:00	6,48
30/10/2012 07:00	4,62
30/10/2012 08:00	5,08
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0,75
Massimo	30,41
Limite orario	--
Media 24h	8,28
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
01/10/2012 01:00	0,47
01/10/2012 02:00	0,45
01/10/2012 03:00	0,42
01/10/2012 04:00	0,38
01/10/2012 05:00	0,30
01/10/2012 06:00	0,33
01/10/2012 07:00	0,32
01/10/2012 08:00	0,31
01/10/2012 09:00	0,32
01/10/2012 10:00	0,33
01/10/2012 11:00	0,37
01/10/2012 12:00	0,31
01/10/2012 13:00	0,27
01/10/2012 14:00	0,28
01/10/2012 15:00	0,32
01/10/2012 16:00	0,30
01/10/2012 17:00	0,32
01/10/2012 18:00	0,36
01/10/2012 19:00	0,37
01/10/2012 20:00	0,31
01/10/2012 21:00	0,29
01/10/2012 22:00	0,32
01/10/2012 23:00	0,35
01/10/2012 24:00	0,36
02/10/2012 01:00	0,37
02/10/2012 02:00	0,35
02/10/2012 03:00	0,33
02/10/2012 04:00	0,31
02/10/2012 05:00	0,32
02/10/2012 06:00	0,30
02/10/2012 07:00	0,29
02/10/2012 08:00	0,30
02/10/2012 09:00	0,30
02/10/2012 10:00	0,30
02/10/2012 11:00	0,31
02/10/2012 12:00	0,31
02/10/2012 13:00	0,34
02/10/2012 14:00	0,35
02/10/2012 15:00	0,34
02/10/2012 16:00	0,34
02/10/2012 17:00	0,34
02/10/2012 18:00	0,34
02/10/2012 19:00	0,32
02/10/2012 20:00	0,33
02/10/2012 21:00	0,32
02/10/2012 22:00	0,31
02/10/2012 23:00	0,30
02/10/2012 24:00	0,30
03/10/2012 01:00	0,30
03/10/2012 02:00	0,28
03/10/2012 03:00	0,28
03/10/2012 04:00	0,27
03/10/2012 05:00	0,30

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
03/10/2012 06:00	0,40
03/10/2012 07:00	0,35
03/10/2012 08:00	0,32
03/10/2012 09:00	0,32
03/10/2012 10:00	0,33
03/10/2012 11:00	0,33 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	0,35 *
03/10/2012 23:00	0,37
03/10/2012 24:00	0,42
04/10/2012 01:00	0,41
04/10/2012 02:00	0,40
04/10/2012 03:00	0,37
04/10/2012 04:00	0,36
04/10/2012 05:00	0,28
04/10/2012 06:00	0,25
04/10/2012 07:00	0,24
04/10/2012 08:00	0,23
04/10/2012 09:00	0,23
04/10/2012 10:00	0,22
04/10/2012 11:00	0,25
04/10/2012 12:00	0,40
04/10/2012 13:00	0,33
04/10/2012 14:00	0,26
04/10/2012 15:00	0,28
04/10/2012 16:00	0,31
04/10/2012 17:00	0,34
04/10/2012 18:00	0,38
04/10/2012 19:00	0,43
04/10/2012 20:00	0,41
04/10/2012 21:00	0,41
04/10/2012 22:00	0,41
04/10/2012 23:00	0,42
04/10/2012 24:00	0,41
05/10/2012 01:00	0,37
05/10/2012 02:00	0,36
05/10/2012 03:00	0,33
05/10/2012 04:00	0,34
05/10/2012 05:00	0,28
05/10/2012 06:00	0,34
05/10/2012 07:00	0,36 *
05/10/2012 08:00	N,P,
05/10/2012 09:00	0,28 *
05/10/2012 10:00	0,23

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
05/10/2012 11:00	0,25
05/10/2012 12:00	0,21
05/10/2012 13:00	0,14
05/10/2012 14:00	0,12
05/10/2012 15:00	0,14
05/10/2012 16:00	0,15
05/10/2012 17:00	0,16
05/10/2012 18:00	0,19
05/10/2012 19:00	0,21
05/10/2012 20:00	0,21
05/10/2012 21:00	0,22
05/10/2012 22:00	0,21
05/10/2012 23:00	0,23
05/10/2012 24:00	0,22
06/10/2012 01:00	0,22
06/10/2012 02:00	0,22
06/10/2012 03:00	0,24
06/10/2012 04:00	0,23
06/10/2012 05:00	0,22
06/10/2012 06:00	0,22
06/10/2012 07:00	0,22
06/10/2012 08:00	0,21
06/10/2012 09:00	0,21
06/10/2012 10:00	0,24
06/10/2012 11:00	0,21
06/10/2012 12:00	0,17
06/10/2012 13:00	0,17
06/10/2012 14:00	0,16
06/10/2012 15:00	0,17
06/10/2012 16:00	0,18
06/10/2012 17:00	0,18
06/10/2012 18:00	0,19
06/10/2012 19:00	0,21
06/10/2012 20:00	0,22
06/10/2012 21:00	0,23
06/10/2012 22:00	0,24
06/10/2012 23:00	0,25
06/10/2012 24:00	0,25
07/10/2012 01:00	0,25
07/10/2012 02:00	0,24
07/10/2012 03:00	0,25
07/10/2012 04:00	0,23
07/10/2012 05:00	0,32
07/10/2012 06:00	0,36
07/10/2012 07:00	0,36
07/10/2012 08:00	0,35
07/10/2012 09:00	0,34
07/10/2012 10:00	0,34
07/10/2012 11:00	0,30
07/10/2012 12:00	0,31
07/10/2012 13:00	0,32
07/10/2012 14:00	0,32
07/10/2012 15:00	0,34

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
07/10/2012 16:00	0,35
07/10/2012 17:00	0,34
07/10/2012 18:00	0,35
07/10/2012 19:00	0,34
07/10/2012 20:00	0,33
07/10/2012 21:00	0,32
07/10/2012 22:00	0,32
07/10/2012 23:00	0,32
07/10/2012 24:00	0,32
08/10/2012 01:00	0,32
08/10/2012 02:00	0,32
08/10/2012 03:00	0,32
08/10/2012 04:00	0,34
08/10/2012 05:00	0,33
08/10/2012 06:00	0,33
08/10/2012 07:00	0,38
08/10/2012 08:00	0,34
08/10/2012 09:00	0,34
08/10/2012 10:00	0,33
08/10/2012 11:00	0,39
08/10/2012 12:00	0,36
08/10/2012 13:00	0,32
08/10/2012 14:00	0,30
08/10/2012 15:00	0,29
08/10/2012 16:00	0,31
08/10/2012 17:00	0,31
08/10/2012 18:00	0,31
08/10/2012 19:00	0,32
08/10/2012 20:00	0,32
08/10/2012 21:00	0,33
08/10/2012 22:00	0,33
08/10/2012 23:00	0,33
08/10/2012 24:00	0,34
09/10/2012 01:00	0,39
09/10/2012 02:00	0,38
09/10/2012 03:00	0,34
09/10/2012 04:00	0,35
09/10/2012 05:00	0,33
09/10/2012 06:00	0,37
09/10/2012 07:00	0,39
09/10/2012 08:00	0,37
09/10/2012 09:00	0,37
09/10/2012 10:00	0,36
09/10/2012 11:00	0,33
09/10/2012 12:00	0,33
09/10/2012 13:00	0,34
09/10/2012 14:00	0,33
09/10/2012 15:00	0,33
09/10/2012 16:00	0,33
09/10/2012 17:00	0,34
09/10/2012 18:00	0,35
09/10/2012 19:00	0,35
09/10/2012 20:00	0,37



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
09/10/2012 21:00	0,37
09/10/2012 22:00	0,37
09/10/2012 23:00	0,37
09/10/2012 24:00	0,37
10/10/2012 01:00	0,38
10/10/2012 02:00	0,38
10/10/2012 03:00	0,37
10/10/2012 04:00	0,38
10/10/2012 05:00	0,37
10/10/2012 06:00	0,37
10/10/2012 07:00	0,42
10/10/2012 08:00	0,38
10/10/2012 09:00	0,39
10/10/2012 10:00	0,36
10/10/2012 11:00	0,38
10/10/2012 12:00	0,37
10/10/2012 13:00	0,36
10/10/2012 14:00	0,40
10/10/2012 15:00	0,39
10/10/2012 16:00	0,39
10/10/2012 17:00	0,48
10/10/2012 18:00	0,43
10/10/2012 19:00	0,41
10/10/2012 20:00	0,45
10/10/2012 21:00	0,41
10/10/2012 22:00	0,41
10/10/2012 23:00	0,42
10/10/2012 24:00	0,41
11/10/2012 01:00	0,40
11/10/2012 02:00	0,40
11/10/2012 03:00	0,38
11/10/2012 04:00	0,38
11/10/2012 05:00	0,30
11/10/2012 06:00	0,32
11/10/2012 07:00	0,43
11/10/2012 08:00	0,39
11/10/2012 09:00	0,32
11/10/2012 10:00	0,33
11/10/2012 11:00	0,33
11/10/2012 12:00	0,32
11/10/2012 13:00	0,31
11/10/2012 14:00	0,30
11/10/2012 15:00	0,31
11/10/2012 16:00	0,29
11/10/2012 17:00	0,30
11/10/2012 18:00	0,30
11/10/2012 19:00	0,31
11/10/2012 20:00	0,36
11/10/2012 21:00	0,31
11/10/2012 22:00	0,29
11/10/2012 23:00	0,36
11/10/2012 24:00	0,33
12/10/2012 01:00	0,30

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
12/10/2012 02:00	0,29
12/10/2012 03:00	0,34
12/10/2012 04:00	0,32
12/10/2012 05:00	0,30
12/10/2012 06:00	0,29
12/10/2012 07:00	0,29
12/10/2012 08:00	0,29
12/10/2012 09:00	0,29
12/10/2012 10:00	0,28
12/10/2012 11:00	0,28
12/10/2012 12:00	0,24
12/10/2012 13:00	0,26
12/10/2012 14:00	0,29
12/10/2012 15:00	0,35
12/10/2012 16:00	0,34
12/10/2012 17:00	0,30
12/10/2012 18:00	0,31
12/10/2012 19:00	0,30
12/10/2012 20:00	0,30
12/10/2012 21:00	0,30
12/10/2012 22:00	0,30
12/10/2012 23:00	0,30
12/10/2012 24:00	0,30
13/10/2012 01:00	0,30
13/10/2012 02:00	0,30
13/10/2012 03:00	0,29
13/10/2012 04:00	0,29
13/10/2012 05:00	0,30
13/10/2012 06:00	0,34
13/10/2012 07:00	0,34
13/10/2012 08:00	0,36
13/10/2012 09:00	0,34
13/10/2012 10:00	0,34
13/10/2012 11:00	0,35
13/10/2012 12:00	0,36
13/10/2012 13:00	0,43
13/10/2012 14:00	0,37
13/10/2012 15:00	0,39
13/10/2012 16:00	0,38
13/10/2012 17:00	0,36
13/10/2012 18:00	0,38
13/10/2012 19:00	0,40
13/10/2012 20:00	0,35
13/10/2012 21:00	0,35
13/10/2012 22:00	0,35
13/10/2012 23:00	0,35
13/10/2012 24:00	0,36
14/10/2012 01:00	0,43
14/10/2012 02:00	0,37
14/10/2012 03:00	0,34
14/10/2012 04:00	0,41
14/10/2012 05:00	0,36
14/10/2012 06:00	0,33

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
14/10/2012 07:00	0,32
14/10/2012 08:00	0,32
14/10/2012 09:00	0,32
14/10/2012 10:00	0,32
14/10/2012 11:00	0,32
14/10/2012 12:00	0,32
14/10/2012 13:00	0,35
14/10/2012 14:00	0,33
14/10/2012 15:00	0,32
14/10/2012 16:00	0,32
14/10/2012 17:00	0,32
14/10/2012 18:00	0,32
14/10/2012 19:00	0,35
14/10/2012 20:00	0,34
14/10/2012 21:00	0,35
14/10/2012 22:00	0,34
14/10/2012 23:00	0,34
14/10/2012 24:00	0,33
15/10/2012 01:00	0,33
15/10/2012 02:00	0,34
15/10/2012 03:00	0,41
15/10/2012 04:00	0,34
15/10/2012 05:00	0,34
15/10/2012 06:00	0,33
15/10/2012 07:00	0,31
15/10/2012 08:00	0,30
15/10/2012 09:00	0,30
15/10/2012 10:00	0,30
15/10/2012 11:00	0,29
15/10/2012 12:00	0,27
15/10/2012 13:00	0,33
15/10/2012 14:00	0,32
15/10/2012 15:00	0,32
15/10/2012 16:00	0,30
15/10/2012 17:00	0,31
15/10/2012 18:00	0,35
15/10/2012 19:00	0,33
15/10/2012 20:00	0,32
15/10/2012 21:00	0,31
15/10/2012 22:00	0,32
15/10/2012 23:00	0,29
15/10/2012 24:00	0,29
16/10/2012 01:00	0,29
16/10/2012 02:00	0,28
16/10/2012 03:00	0,28
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	0,39 *
17/10/2012 10:00	0,53
17/10/2012 11:00	0,38
17/10/2012 12:00	0,35
17/10/2012 13:00	0,33
17/10/2012 14:00	0,34
17/10/2012 15:00	0,33
17/10/2012 16:00	0,32
17/10/2012 17:00	0,41
17/10/2012 18:00	0,39 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
18/10/2012 17:00	N,P,
18/10/2012 18:00	0,17 *
18/10/2012 19:00	0,13
18/10/2012 20:00	0,12
18/10/2012 21:00	0,10
18/10/2012 22:00	0,13
18/10/2012 23:00	0,14
18/10/2012 24:00	0,14
19/10/2012 01:00	0,12
19/10/2012 02:00	0,12
19/10/2012 03:00	0,11
19/10/2012 04:00	0,31
19/10/2012 05:00	0,37
19/10/2012 06:00	0,36
19/10/2012 07:00	0,37
19/10/2012 08:00	0,35
19/10/2012 09:00	0,40
19/10/2012 10:00	0,42
19/10/2012 11:00	0,40
19/10/2012 12:00	0,39
19/10/2012 13:00	0,37
19/10/2012 14:00	0,34
19/10/2012 15:00	0,37
19/10/2012 16:00	0,38
19/10/2012 17:00	0,40
19/10/2012 18:00	0,40
19/10/2012 19:00	0,41
19/10/2012 20:00	0,37
19/10/2012 21:00	0,41
19/10/2012 22:00	0,42
19/10/2012 23:00	0,44
19/10/2012 24:00	0,43
20/10/2012 01:00	0,42
20/10/2012 02:00	0,42
20/10/2012 03:00	0,43
20/10/2012 04:00	0,42
20/10/2012 05:00	0,40
20/10/2012 06:00	0,39
20/10/2012 07:00	0,40
20/10/2012 08:00	0,40
20/10/2012 09:00	0,41
20/10/2012 10:00	0,40
20/10/2012 11:00	0,45
20/10/2012 12:00	0,43
20/10/2012 13:00	0,39
20/10/2012 14:00	0,41
20/10/2012 15:00	0,42
20/10/2012 16:00	0,47
20/10/2012 17:00	0,47
20/10/2012 18:00	0,48
20/10/2012 19:00	0,50
20/10/2012 20:00	0,50
20/10/2012 21:00	0,48

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
20/10/2012 22:00	0,50
20/10/2012 23:00	0,51
20/10/2012 24:00	0,54
21/10/2012 01:00	0,55
21/10/2012 02:00	0,53
21/10/2012 03:00	0,53
21/10/2012 04:00	0,33
21/10/2012 05:00	0,37
21/10/2012 06:00	0,37
21/10/2012 07:00	0,33
21/10/2012 08:00	0,33
21/10/2012 09:00	0,32
21/10/2012 10:00	0,38
21/10/2012 11:00	0,31
21/10/2012 12:00	0,31
21/10/2012 13:00	0,34
21/10/2012 14:00	0,31
21/10/2012 15:00	0,34
21/10/2012 16:00	0,34
21/10/2012 17:00	0,36
21/10/2012 18:00	0,37
21/10/2012 19:00	0,36
21/10/2012 20:00	0,36
21/10/2012 21:00	0,36
21/10/2012 22:00	0,44
21/10/2012 23:00	0,37
21/10/2012 24:00	0,37
22/10/2012 01:00	0,40
22/10/2012 02:00	0,38
22/10/2012 03:00	0,38
22/10/2012 04:00	0,37
22/10/2012 05:00	0,40
22/10/2012 06:00	0,40
22/10/2012 07:00	0,41
22/10/2012 08:00	0,43
22/10/2012 09:00	0,48
22/10/2012 10:00	0,41
22/10/2012 11:00	0,41
22/10/2012 12:00	0,38
22/10/2012 13:00	0,37
22/10/2012 14:00	0,38
22/10/2012 15:00	0,39
22/10/2012 16:00	0,41
22/10/2012 17:00	0,42
22/10/2012 18:00	0,42
22/10/2012 19:00	0,40
22/10/2012 20:00	0,47
22/10/2012 21:00	0,47
22/10/2012 22:00	0,47
22/10/2012 23:00	0,45
22/10/2012 24:00	0,46
23/10/2012 01:00	0,45
23/10/2012 02:00	0,47

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
23/10/2012 03:00	0,49
23/10/2012 04:00	0,28
23/10/2012 05:00	0,33
23/10/2012 06:00	0,33
23/10/2012 07:00	0,30
23/10/2012 08:00	0,34
23/10/2012 09:00	0,34
23/10/2012 10:00	0,32
23/10/2012 11:00	0,31
23/10/2012 12:00	0,29
23/10/2012 13:00	0,28
23/10/2012 14:00	0,29
23/10/2012 15:00	0,32
23/10/2012 16:00	0,33
23/10/2012 17:00	0,33
23/10/2012 18:00	0,33
23/10/2012 19:00	0,45
23/10/2012 20:00	0,46
23/10/2012 21:00	0,42
23/10/2012 22:00	0,40
23/10/2012 23:00	0,40
23/10/2012 24:00	0,43
24/10/2012 01:00	0,42
24/10/2012 02:00	0,44
24/10/2012 03:00	0,46
24/10/2012 04:00	0,44
24/10/2012 05:00	0,42
24/10/2012 06:00	0,44
24/10/2012 07:00	0,41
24/10/2012 08:00	0,41
24/10/2012 09:00	0,41
24/10/2012 10:00	0,48
24/10/2012 11:00	0,40
24/10/2012 12:00	0,44
24/10/2012 13:00	0,39
24/10/2012 14:00	0,37
24/10/2012 15:00	0,37
24/10/2012 16:00	0,39
24/10/2012 17:00	0,41
24/10/2012 18:00	0,43
24/10/2012 19:00	0,51
24/10/2012 20:00	0,59
24/10/2012 21:00	0,55
24/10/2012 22:00	0,47
24/10/2012 23:00	0,48
24/10/2012 24:00	0,49
25/10/2012 01:00	0,48
25/10/2012 02:00	0,48
25/10/2012 03:00	0,48
25/10/2012 04:00	0,34
25/10/2012 05:00	0,41
25/10/2012 06:00	0,42
25/10/2012 07:00	0,49

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
25/10/2012 08:00	0,45
25/10/2012 09:00	0,49
25/10/2012 10:00	0,41
25/10/2012 11:00	0,45
25/10/2012 12:00	0,41
25/10/2012 13:00	0,37 *
25/10/2012 14:00	0,62 *
25/10/2012 15:00	0,63
25/10/2012 16:00	0,61
25/10/2012 17:00	0,60
25/10/2012 18:00	0,63
25/10/2012 19:00	0,73
25/10/2012 20:00	0,60
25/10/2012 21:00	0,62
25/10/2012 22:00	0,59
25/10/2012 23:00	0,60
25/10/2012 24:00	0,61
26/10/2012 01:00	0,60
26/10/2012 02:00	0,59
26/10/2012 03:00	0,59
26/10/2012 04:00	0,57
26/10/2012 05:00	0,33
26/10/2012 06:00	0,35
26/10/2012 07:00	0,35
26/10/2012 08:00	0,35
26/10/2012 09:00	0,36
26/10/2012 10:00	0,39
26/10/2012 11:00	0,41
26/10/2012 12:00	0,44
26/10/2012 13:00	0,45
26/10/2012 14:00	0,45
26/10/2012 15:00	0,46
26/10/2012 16:00	0,46
26/10/2012 17:00	0,51
26/10/2012 18:00	0,58
26/10/2012 19:00	0,60
26/10/2012 20:00	0,50
26/10/2012 21:00	0,45
26/10/2012 22:00	0,42
26/10/2012 23:00	0,46
26/10/2012 24:00	0,41
27/10/2012 01:00	0,40
27/10/2012 02:00	0,42
27/10/2012 03:00	0,49
27/10/2012 04:00	0,48
27/10/2012 05:00	0,53
27/10/2012 06:00	0,61
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	0,00 *
29/10/2012 14:00	N,P,
29/10/2012 15:00	0,25
29/10/2012 16:00	0,26
29/10/2012 17:00	0,25

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
29/10/2012 18:00	0,22
29/10/2012 19:00	0,18
29/10/2012 20:00	0,15
29/10/2012 21:00	0,13
29/10/2012 22:00	0,12
29/10/2012 23:00	0,11
29/10/2012 24:00	0,08
30/10/2012 01:00	0,09
30/10/2012 02:00	0,08
30/10/2012 03:00	0,08
30/10/2012 04:00	0,07
30/10/2012 05:00	0,07
30/10/2012 06:00	0,07
30/10/2012 07:00	0,07
30/10/2012 08:00	0,16
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0,07
Massimo	0,73
Limite orario	--
Media 24h	0,34
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
01/10/2012 01:00	1,08
01/10/2012 02:00	1,13
01/10/2012 03:00	1,22
01/10/2012 04:00	1,14
01/10/2012 05:00	1,01
01/10/2012 06:00	1,05
01/10/2012 07:00	1,04
01/10/2012 08:00	1,15
01/10/2012 09:00	1,64
01/10/2012 10:00	2,14
01/10/2012 11:00	2,01
01/10/2012 12:00	1,59
01/10/2012 13:00	1,31
01/10/2012 14:00	1,71
01/10/2012 15:00	1,26
01/10/2012 16:00	1,14
01/10/2012 17:00	1,28
01/10/2012 18:00	1,28
01/10/2012 19:00	1,13
01/10/2012 20:00	1,20
01/10/2012 21:00	0,99
01/10/2012 22:00	1,12
01/10/2012 23:00	1,26
01/10/2012 24:00	1,14
02/10/2012 01:00	1,29
02/10/2012 02:00	1,13
02/10/2012 03:00	1,05
02/10/2012 04:00	0,84
02/10/2012 05:00	0,73
02/10/2012 06:00	0,82
02/10/2012 07:00	1,08
02/10/2012 08:00	0,98
02/10/2012 09:00	1,13
02/10/2012 10:00	1,56
02/10/2012 11:00	1,78
02/10/2012 12:00	1,62
02/10/2012 13:00	1,52
02/10/2012 14:00	2,24
02/10/2012 15:00	1,81
02/10/2012 16:00	1,72
02/10/2012 17:00	1,84
02/10/2012 18:00	1,63
02/10/2012 19:00	1,55
02/10/2012 20:00	1,66
02/10/2012 21:00	1,60
02/10/2012 22:00	1,53
02/10/2012 23:00	1,69
02/10/2012 24:00	1,53
03/10/2012 01:00	1,75
03/10/2012 02:00	1,53
03/10/2012 03:00	1,64
03/10/2012 04:00	1,45
03/10/2012 05:00	1,47

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
03/10/2012 06:00	1,53
03/10/2012 07:00	1,49
03/10/2012 08:00	4,79
03/10/2012 09:00	4,40
03/10/2012 10:00	3,38
03/10/2012 11:00	2,58 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	1,64 *
03/10/2012 23:00	1,58
03/10/2012 24:00	1,51
04/10/2012 01:00	1,72
04/10/2012 02:00	1,52
04/10/2012 03:00	1,59
04/10/2012 04:00	1,57
04/10/2012 05:00	1,49
04/10/2012 06:00	1,52
04/10/2012 07:00	1,56
04/10/2012 08:00	1,80
04/10/2012 09:00	1,61
04/10/2012 10:00	1,26
04/10/2012 11:00	1,28
04/10/2012 12:00	1,30
04/10/2012 13:00	1,32
04/10/2012 14:00	1,38
04/10/2012 15:00	1,31
04/10/2012 16:00	1,15
04/10/2012 17:00	1,39
04/10/2012 18:00	1,26
04/10/2012 19:00	1,23
04/10/2012 20:00	1,76
04/10/2012 21:00	1,29
04/10/2012 22:00	1,20
04/10/2012 23:00	1,33
04/10/2012 24:00	1,04
05/10/2012 01:00	1,15
05/10/2012 02:00	1,21
05/10/2012 03:00	1,25
05/10/2012 04:00	1,26
05/10/2012 05:00	1,15
05/10/2012 06:00	1,52
05/10/2012 07:00	1,50
05/10/2012 08:00	2,42
05/10/2012 09:00	1,94
05/10/2012 10:00	1,60

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
05/10/2012 11:00	2,24
05/10/2012 12:00	1,79
05/10/2012 13:00	1,66
05/10/2012 14:00	1,33
05/10/2012 15:00	1,47
05/10/2012 16:00	1,45
05/10/2012 17:00	1,34
05/10/2012 18:00	1,19
05/10/2012 19:00	1,29
05/10/2012 20:00	1,14
05/10/2012 21:00	1,21
05/10/2012 22:00	1,23
05/10/2012 23:00	1,22
05/10/2012 24:00	1,49
06/10/2012 01:00	1,31
06/10/2012 02:00	1,08
06/10/2012 03:00	1,28
06/10/2012 04:00	1,26
06/10/2012 05:00	1,31
06/10/2012 06:00	0,99
06/10/2012 07:00	1,27
06/10/2012 08:00	1,38
06/10/2012 09:00	1,37
06/10/2012 10:00	1,49
06/10/2012 11:00	1,69
06/10/2012 12:00	1,79
06/10/2012 13:00	1,25
06/10/2012 14:00	1,33
06/10/2012 15:00	1,17
06/10/2012 16:00	1,02
06/10/2012 17:00	0,98
06/10/2012 18:00	1,23
06/10/2012 19:00	1,25
06/10/2012 20:00	1,12
06/10/2012 21:00	1,13
06/10/2012 22:00	1,15
06/10/2012 23:00	1,06
06/10/2012 24:00	1,06
07/10/2012 01:00	1,09
07/10/2012 02:00	1,12
07/10/2012 03:00	1,71
07/10/2012 04:00	1,27
07/10/2012 05:00	1,15
07/10/2012 06:00	1,33
07/10/2012 07:00	1,02
07/10/2012 08:00	1,19
07/10/2012 09:00	1,23
07/10/2012 10:00	1,45
07/10/2012 11:00	1,17
07/10/2012 12:00	1,06
07/10/2012 13:00	1,01
07/10/2012 14:00	0,97
07/10/2012 15:00	1,19

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
07/10/2012 16:00	1,12
07/10/2012 17:00	1,22
07/10/2012 18:00	1,02
07/10/2012 19:00	0,94
07/10/2012 20:00	1,11
07/10/2012 21:00	1,12
07/10/2012 22:00	1,26
07/10/2012 23:00	1,31
07/10/2012 24:00	1,22
08/10/2012 01:00	1,32
08/10/2012 02:00	1,13
08/10/2012 03:00	1,13
08/10/2012 04:00	1,10
08/10/2012 05:00	1,11
08/10/2012 06:00	1,10
08/10/2012 07:00	1,13
08/10/2012 08:00	1,26
08/10/2012 09:00	1,98
08/10/2012 10:00	1,49
08/10/2012 11:00	1,56
08/10/2012 12:00	1,71
08/10/2012 13:00	1,49
08/10/2012 14:00	1,53
08/10/2012 15:00	1,55
08/10/2012 16:00	1,46
08/10/2012 17:00	1,54
08/10/2012 18:00	1,51
08/10/2012 19:00	1,45
08/10/2012 20:00	1,73
08/10/2012 21:00	1,52
08/10/2012 22:00	1,57
08/10/2012 23:00	1,24
08/10/2012 24:00	1,30
09/10/2012 01:00	1,40
09/10/2012 02:00	1,62
09/10/2012 03:00	1,42
09/10/2012 04:00	1,33
09/10/2012 05:00	1,43
09/10/2012 06:00	1,38
09/10/2012 07:00	1,50
09/10/2012 08:00	1,32
09/10/2012 09:00	1,61
09/10/2012 10:00	1,57
09/10/2012 11:00	1,63
09/10/2012 12:00	1,47
09/10/2012 13:00	1,35
09/10/2012 14:00	1,35
09/10/2012 15:00	1,41
09/10/2012 16:00	1,46
09/10/2012 17:00	1,44
09/10/2012 18:00	1,17
09/10/2012 19:00	1,37
09/10/2012 20:00	1,34

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
09/10/2012 21:00	1,35
09/10/2012 22:00	1,38
09/10/2012 23:00	1,18
09/10/2012 24:00	1,50
10/10/2012 01:00	1,36
10/10/2012 02:00	1,58
10/10/2012 03:00	1,47
10/10/2012 04:00	1,31
10/10/2012 05:00	1,34
10/10/2012 06:00	1,38
10/10/2012 07:00	1,33
10/10/2012 08:00	1,73
10/10/2012 09:00	2,54
10/10/2012 10:00	2,53
10/10/2012 11:00	1,97
10/10/2012 12:00	1,15
10/10/2012 13:00	0,78
10/10/2012 14:00	2,47
10/10/2012 15:00	0,97
10/10/2012 16:00	0,61
10/10/2012 17:00	2,89
10/10/2012 18:00	0,76
10/10/2012 19:00	0,74
10/10/2012 20:00	0,78
10/10/2012 21:00	0,53
10/10/2012 22:00	0,49
10/10/2012 23:00	0,80
10/10/2012 24:00	0,63
11/10/2012 01:00	0,55
11/10/2012 02:00	0,70
11/10/2012 03:00	0,79
11/10/2012 04:00	0,57
11/10/2012 05:00	0,62
11/10/2012 06:00	0,69
11/10/2012 07:00	0,72
11/10/2012 08:00	1,12
11/10/2012 09:00	0,77
11/10/2012 10:00	0,62
11/10/2012 11:00	0,70
11/10/2012 12:00	1,03
11/10/2012 13:00	0,83
11/10/2012 14:00	0,78
11/10/2012 15:00	1,04
11/10/2012 16:00	0,93
11/10/2012 17:00	0,97
11/10/2012 18:00	0,84
11/10/2012 19:00	1,05
11/10/2012 20:00	0,63
11/10/2012 21:00	0,80
11/10/2012 22:00	0,74
11/10/2012 23:00	0,74
11/10/2012 24:00	0,81
12/10/2012 01:00	0,75

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
12/10/2012 02:00	0,56
12/10/2012 03:00	0,52
12/10/2012 04:00	0,62
12/10/2012 05:00	0,63
12/10/2012 06:00	0,53
12/10/2012 07:00	0,62
12/10/2012 08:00	0,77
12/10/2012 09:00	0,66
12/10/2012 10:00	1,01
12/10/2012 11:00	1,12
12/10/2012 12:00	1,02
12/10/2012 13:00	1,12
12/10/2012 14:00	1,29
12/10/2012 15:00	1,31
12/10/2012 16:00	1,41
12/10/2012 17:00	1,16
12/10/2012 18:00	0,90
12/10/2012 19:00	0,94
12/10/2012 20:00	1,14
12/10/2012 21:00	1,09
12/10/2012 22:00	1,03
12/10/2012 23:00	0,90
12/10/2012 24:00	1,06
13/10/2012 01:00	1,22
13/10/2012 02:00	0,98
13/10/2012 03:00	0,86
13/10/2012 04:00	0,94
13/10/2012 05:00	0,91
13/10/2012 06:00	1,00
13/10/2012 07:00	1,16
13/10/2012 08:00	3,71
13/10/2012 09:00	1,47
13/10/2012 10:00	1,20
13/10/2012 11:00	1,39
13/10/2012 12:00	1,15
13/10/2012 13:00	1,27
13/10/2012 14:00	1,34
13/10/2012 15:00	1,47
13/10/2012 16:00	1,27
13/10/2012 17:00	1,34
13/10/2012 18:00	1,36
13/10/2012 19:00	1,15
13/10/2012 20:00	0,98
13/10/2012 21:00	1,05
13/10/2012 22:00	0,93
13/10/2012 23:00	0,91
13/10/2012 24:00	0,86
14/10/2012 01:00	1,06
14/10/2012 02:00	1,19
14/10/2012 03:00	0,77
14/10/2012 04:00	1,04
14/10/2012 05:00	0,96
14/10/2012 06:00	1,53



# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
14/10/2012 07:00	1,14
14/10/2012 08:00	1,24
14/10/2012 09:00	1,00
14/10/2012 10:00	1,22
14/10/2012 11:00	1,10
14/10/2012 12:00	1,37
14/10/2012 13:00	1,06
14/10/2012 14:00	1,07
14/10/2012 15:00	1,09
14/10/2012 16:00	1,04
14/10/2012 17:00	1,37
14/10/2012 18:00	1,10
14/10/2012 19:00	1,11
14/10/2012 20:00	1,23
14/10/2012 21:00	1,15
14/10/2012 22:00	1,21
14/10/2012 23:00	1,23
14/10/2012 24:00	1,29
15/10/2012 01:00	1,20
15/10/2012 02:00	1,27
15/10/2012 03:00	1,39
15/10/2012 04:00	1,07
15/10/2012 05:00	1,24
15/10/2012 06:00	1,01
15/10/2012 07:00	1,03
15/10/2012 08:00	1,14
15/10/2012 09:00	1,18
15/10/2012 10:00	1,03
15/10/2012 11:00	1,33
15/10/2012 12:00	1,43
15/10/2012 13:00	1,32
15/10/2012 14:00	1,15
15/10/2012 15:00	1,46
15/10/2012 16:00	1,38
15/10/2012 17:00	1,22
15/10/2012 18:00	1,19
15/10/2012 19:00	1,21
15/10/2012 20:00	1,04
15/10/2012 21:00	0,89
15/10/2012 22:00	1,11
15/10/2012 23:00	1,02
15/10/2012 24:00	1,68
16/10/2012 01:00	1,37
16/10/2012 02:00	1,01
16/10/2012 03:00	1,76
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	1,93
17/10/2012 10:00	2,48
17/10/2012 11:00	1,43
17/10/2012 12:00	1,52
17/10/2012 13:00	1,58
17/10/2012 14:00	1,27
17/10/2012 15:00	1,46
17/10/2012 16:00	1,54
17/10/2012 17:00	4,01
17/10/2012 18:00	19,52 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	2,08 *

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
18/10/2012 17:00	2,22 *
18/10/2012 18:00	1,64 *
18/10/2012 19:00	1,49
18/10/2012 20:00	1,27
18/10/2012 21:00	1,47
18/10/2012 22:00	1,45
18/10/2012 23:00	1,43
18/10/2012 24:00	4,80
19/10/2012 01:00	10,00
19/10/2012 02:00	1,46
19/10/2012 03:00	1,41
19/10/2012 04:00	1,37
19/10/2012 05:00	1,42
19/10/2012 06:00	1,45
19/10/2012 07:00	1,35
19/10/2012 08:00	1,39
19/10/2012 09:00	1,83
19/10/2012 10:00	2,31
19/10/2012 11:00	1,63
19/10/2012 12:00	1,39
19/10/2012 13:00	1,73
19/10/2012 14:00	1,83
19/10/2012 15:00	1,90
19/10/2012 16:00	1,70
19/10/2012 17:00	1,48
19/10/2012 18:00	1,44
19/10/2012 19:00	1,43
19/10/2012 20:00	1,35
19/10/2012 21:00	1,35
19/10/2012 22:00	1,84
19/10/2012 23:00	1,39
19/10/2012 24:00	1,30
20/10/2012 01:00	1,39
20/10/2012 02:00	1,29
20/10/2012 03:00	1,22
20/10/2012 04:00	1,39
20/10/2012 05:00	1,48
20/10/2012 06:00	1,32
20/10/2012 07:00	1,30
20/10/2012 08:00	1,59
20/10/2012 09:00	1,46
20/10/2012 10:00	1,34
20/10/2012 11:00	1,81
20/10/2012 12:00	2,05
20/10/2012 13:00	1,79
20/10/2012 14:00	2,05
20/10/2012 15:00	1,72
20/10/2012 16:00	1,89
20/10/2012 17:00	1,71
20/10/2012 18:00	2,32
20/10/2012 19:00	1,90
20/10/2012 20:00	1,55
20/10/2012 21:00	1,44

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
20/10/2012 22:00	1,41
20/10/2012 23:00	1,58
20/10/2012 24:00	1,57
21/10/2012 01:00	1,77
21/10/2012 02:00	2,65
21/10/2012 03:00	1,62
21/10/2012 04:00	1,45
21/10/2012 05:00	1,52
21/10/2012 06:00	1,62
21/10/2012 07:00	1,45
21/10/2012 08:00	1,84
21/10/2012 09:00	1,75
21/10/2012 10:00	1,97
21/10/2012 11:00	1,49
21/10/2012 12:00	1,65
21/10/2012 13:00	1,78
21/10/2012 14:00	1,69
21/10/2012 15:00	1,75
21/10/2012 16:00	1,74
21/10/2012 17:00	1,75
21/10/2012 18:00	1,97
21/10/2012 19:00	1,50
21/10/2012 20:00	1,38
21/10/2012 21:00	1,47
21/10/2012 22:00	2,20
21/10/2012 23:00	2,10
21/10/2012 24:00	1,77
22/10/2012 01:00	1,56
22/10/2012 02:00	1,46
22/10/2012 03:00	2,15
22/10/2012 04:00	1,62
22/10/2012 05:00	1,61
22/10/2012 06:00	1,47
22/10/2012 07:00	1,31
22/10/2012 08:00	2,04
22/10/2012 09:00	3,15
22/10/2012 10:00	3,33
22/10/2012 11:00	2,20
22/10/2012 12:00	1,77
22/10/2012 13:00	1,27
22/10/2012 14:00	1,16
22/10/2012 15:00	1,11
22/10/2012 16:00	1,09
22/10/2012 17:00	1,03
22/10/2012 18:00	0,96
22/10/2012 19:00	0,84
22/10/2012 20:00	1,01
22/10/2012 21:00	0,96
22/10/2012 22:00	0,80
22/10/2012 23:00	1,25
22/10/2012 24:00	1,29
23/10/2012 01:00	1,12
23/10/2012 02:00	0,86

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
23/10/2012 03:00	1,02
23/10/2012 04:00	0,90
23/10/2012 05:00	0,82
23/10/2012 06:00	1,10
23/10/2012 07:00	0,81
23/10/2012 08:00	1,30
23/10/2012 09:00	1,20
23/10/2012 10:00	2,38
23/10/2012 11:00	1,78
23/10/2012 12:00	1,72
23/10/2012 13:00	1,25
23/10/2012 14:00	1,20
23/10/2012 15:00	1,06
23/10/2012 16:00	0,91 *
23/10/2012 17:00	10,19 *
23/10/2012 18:00	1,02
23/10/2012 19:00	1,12
23/10/2012 20:00	0,90
23/10/2012 21:00	1,04
23/10/2012 22:00	1,85
23/10/2012 23:00	1,26
23/10/2012 24:00	0,92
24/10/2012 01:00	1,85
24/10/2012 02:00	0,89
24/10/2012 03:00	0,72
24/10/2012 04:00	0,93
24/10/2012 05:00	0,79
24/10/2012 06:00	0,92
24/10/2012 07:00	0,91
24/10/2012 08:00	1,04
24/10/2012 09:00	1,20
24/10/2012 10:00	2,86
24/10/2012 11:00	1,26
24/10/2012 12:00	2,82
24/10/2012 13:00	1,02
24/10/2012 14:00	0,88
24/10/2012 15:00	0,72
24/10/2012 16:00	0,70
24/10/2012 17:00	0,65
24/10/2012 18:00	0,63
24/10/2012 19:00	1,12
24/10/2012 20:00	0,98
24/10/2012 21:00	0,82
24/10/2012 22:00	0,68
24/10/2012 23:00	0,72
24/10/2012 24:00	0,62
25/10/2012 01:00	0,58
25/10/2012 02:00	0,53
25/10/2012 03:00	0,77
25/10/2012 04:00	0,62
25/10/2012 05:00	0,49
25/10/2012 06:00	0,56
25/10/2012 07:00	0,88

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
25/10/2012 08:00	0,92
25/10/2012 09:00	1,65
25/10/2012 10:00	2,20
25/10/2012 11:00	4,09
25/10/2012 12:00	2,21
25/10/2012 13:00	0,86 *
25/10/2012 14:00	1,27
25/10/2012 15:00	1,78
25/10/2012 16:00	1,55
25/10/2012 17:00	0,87 *
25/10/2012 18:00	0,04
25/10/2012 19:00	0,04
25/10/2012 20:00	0,11
25/10/2012 21:00	1,16
25/10/2012 22:00	0,95
25/10/2012 23:00	0,03
25/10/2012 24:00	0,04
26/10/2012 01:00	0,01
26/10/2012 02:00	0,02
26/10/2012 03:00	0,11
26/10/2012 04:00	0,01
26/10/2012 05:00	0,03
26/10/2012 06:00	0,04
26/10/2012 07:00	0,00
26/10/2012 08:00	0,00
26/10/2012 09:00	0,14
26/10/2012 10:00	0,03
26/10/2012 11:00	0,00
26/10/2012 12:00	0,06
26/10/2012 13:00	0,07
26/10/2012 14:00	0,34
26/10/2012 15:00	0,66
26/10/2012 16:00	0,41
26/10/2012 17:00	0,42
26/10/2012 18:00	0,45
26/10/2012 19:00	0,62
26/10/2012 20:00	0,27
26/10/2012 21:00	0,24
26/10/2012 22:00	0,22
26/10/2012 23:00	0,37
26/10/2012 24:00	0,25
27/10/2012 01:00	0,20
27/10/2012 02:00	0,22
27/10/2012 03:00	0,41
27/10/2012 04:00	0,49
27/10/2012 05:00	1,15
27/10/2012 06:00	0,30
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	0,57
29/10/2012 14:00	0,30
29/10/2012 15:00	0,63
29/10/2012 16:00	0,59
29/10/2012 17:00	0,39

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0,55
29/10/2012 19:00	0,31
29/10/2012 20:00	0,21
29/10/2012 21:00	0,24
29/10/2012 22:00	0,33
29/10/2012 23:00	0,22
29/10/2012 24:00	0,23
30/10/2012 01:00	0,29
30/10/2012 02:00	0,31
30/10/2012 03:00	0,24
30/10/2012 04:00	0,22
30/10/2012 05:00	0,27
30/10/2012 06:00	0,26
30/10/2012 07:00	0,30
30/10/2012 08:00	0,76
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	10
Limite orario	--
Media 24h	1,29
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
01/10/2012 01:00	2,19
01/10/2012 02:00	2,09
01/10/2012 03:00	3,64
01/10/2012 04:00	1,69
01/10/2012 05:00	0,90
01/10/2012 06:00	0,90
01/10/2012 07:00	0,17
01/10/2012 08:00	0,98
01/10/2012 09:00	1,87
01/10/2012 10:00	5,32
01/10/2012 11:00	2,76
01/10/2012 12:00	1,03
01/10/2012 13:00	0,00
01/10/2012 14:00	0,39
01/10/2012 15:00	0,00
01/10/2012 16:00	0,00
01/10/2012 17:00	0,01
01/10/2012 18:00	0,76
01/10/2012 19:00	2,07
01/10/2012 20:00	4,58
01/10/2012 21:00	1,44
01/10/2012 22:00	1,08
01/10/2012 23:00	0,45
01/10/2012 24:00	0,00
02/10/2012 01:00	0,00
02/10/2012 02:00	0,00
02/10/2012 03:00	0,00
02/10/2012 04:00	0,00
02/10/2012 05:00	0,00
02/10/2012 06:00	0,00
02/10/2012 07:00	0,00
02/10/2012 08:00	0,06
02/10/2012 09:00	0,00
02/10/2012 10:00	0,41
02/10/2012 11:00	0,42
02/10/2012 12:00	0,44
02/10/2012 13:00	0,69
02/10/2012 14:00	2,75
02/10/2012 15:00	1,28
02/10/2012 16:00	0,80
02/10/2012 17:00	0,65
02/10/2012 18:00	0,86
02/10/2012 19:00	0,81
02/10/2012 20:00	1,37
02/10/2012 21:00	1,27
02/10/2012 22:00	1,06
02/10/2012 23:00	2,10
02/10/2012 24:00	1,78
03/10/2012 01:00	0,94
03/10/2012 02:00	0,86
03/10/2012 03:00	0,83
03/10/2012 04:00	0,56
03/10/2012 05:00	0,78

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
03/10/2012 06:00	0,95
03/10/2012 07:00	1,13
03/10/2012 08:00	17,97
03/10/2012 09:00	16,30
03/10/2012 10:00	3,87
03/10/2012 11:00	1,65 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	3,13 *
03/10/2012 23:00	1,44
03/10/2012 24:00	1,31
04/10/2012 01:00	1,22
04/10/2012 02:00	0,76
04/10/2012 03:00	0,78
04/10/2012 04:00	0,61
04/10/2012 05:00	0,47
04/10/2012 06:00	0,38
04/10/2012 07:00	0,38
04/10/2012 08:00	0,30
04/10/2012 09:00	0,54
04/10/2012 10:00	0,59
04/10/2012 11:00	1,23
04/10/2012 12:00	0,54
04/10/2012 13:00	0,66
04/10/2012 14:00	0,90
04/10/2012 15:00	0,98
04/10/2012 16:00	1,02
04/10/2012 17:00	1,07
04/10/2012 18:00	1,10
04/10/2012 19:00	1,12
04/10/2012 20:00	2,29
04/10/2012 21:00	2,29
04/10/2012 22:00	2,67
04/10/2012 23:00	3,57
04/10/2012 24:00	3,32
05/10/2012 01:00	2,53
05/10/2012 02:00	2,60
05/10/2012 03:00	1,87
05/10/2012 04:00	1,93
05/10/2012 05:00	1,88
05/10/2012 06:00	2,63
05/10/2012 07:00	1,86
05/10/2012 08:00	11,73
05/10/2012 09:00	4,42
05/10/2012 10:00	1,99

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
05/10/2012 11:00	6,01
05/10/2012 12:00	5,00
05/10/2012 13:00	2,49
05/10/2012 14:00	2,31
05/10/2012 15:00	2,05
05/10/2012 16:00	2,16
05/10/2012 17:00	2,58
05/10/2012 18:00	3,61
05/10/2012 19:00	5,31
05/10/2012 20:00	7,95
05/10/2012 21:00	6,86
05/10/2012 22:00	3,20
05/10/2012 23:00	11,60
05/10/2012 24:00	9,75
06/10/2012 01:00	7,09
06/10/2012 02:00	21,41
06/10/2012 03:00	14,83
06/10/2012 04:00	4,41
06/10/2012 05:00	2,80
06/10/2012 06:00	2,97
06/10/2012 07:00	3,42
06/10/2012 08:00	2,50
06/10/2012 09:00	2,20
06/10/2012 10:00	2,03
06/10/2012 11:00	3,24
06/10/2012 12:00	2,37
06/10/2012 13:00	1,24
06/10/2012 14:00	1,59
06/10/2012 15:00	1,34
06/10/2012 16:00	1,50
06/10/2012 17:00	1,41
06/10/2012 18:00	1,77
06/10/2012 19:00	1,74
06/10/2012 20:00	1,90
06/10/2012 21:00	2,68
06/10/2012 22:00	13,12
06/10/2012 23:00	4,58
06/10/2012 24:00	4,13
07/10/2012 01:00	2,88
07/10/2012 02:00	2,40
07/10/2012 03:00	3,15
07/10/2012 04:00	10,88
07/10/2012 05:00	3,20
07/10/2012 06:00	1,27
07/10/2012 07:00	1,29
07/10/2012 08:00	1,13
07/10/2012 09:00	1,23
07/10/2012 10:00	1,22
07/10/2012 11:00	0,78
07/10/2012 12:00	0,37
07/10/2012 13:00	0,27
07/10/2012 14:00	0,40
07/10/2012 15:00	0,35

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
07/10/2012 16:00	0,33
07/10/2012 17:00	0,36
07/10/2012 18:00	0,53
07/10/2012 19:00	0,51
07/10/2012 20:00	0,41
07/10/2012 21:00	0,18
07/10/2012 22:00	0,09
07/10/2012 23:00	0,15
07/10/2012 24:00	0,01
08/10/2012 01:00	0,00
08/10/2012 02:00	0,21
08/10/2012 03:00	0,17
08/10/2012 04:00	1,93
08/10/2012 05:00	13,34
08/10/2012 06:00	12,92
08/10/2012 07:00	6,55
08/10/2012 08:00	1,68
08/10/2012 09:00	5,32
08/10/2012 10:00	2,11
08/10/2012 11:00	2,87
08/10/2012 12:00	3,07
08/10/2012 13:00	1,06
08/10/2012 14:00	1,10
08/10/2012 15:00	1,15
08/10/2012 16:00	2,63
08/10/2012 17:00	2,18
08/10/2012 18:00	2,06
08/10/2012 19:00	2,78
08/10/2012 20:00	4,91
08/10/2012 21:00	2,51
08/10/2012 22:00	2,01
08/10/2012 23:00	1,80
08/10/2012 24:00	2,63
09/10/2012 01:00	5,02
09/10/2012 02:00	2,97
09/10/2012 03:00	1,97
09/10/2012 04:00	1,91
09/10/2012 05:00	1,48
09/10/2012 06:00	1,52
09/10/2012 07:00	1,96
09/10/2012 08:00	0,80
09/10/2012 09:00	2,08
09/10/2012 10:00	1,40
09/10/2012 11:00	0,48
09/10/2012 12:00	0,19
09/10/2012 13:00	0,27
09/10/2012 14:00	0,16
09/10/2012 15:00	0,04
09/10/2012 16:00	0,07
09/10/2012 17:00	0,13
09/10/2012 18:00	0,79
09/10/2012 19:00	1,22
09/10/2012 20:00	0,86

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
09/10/2012 21:00	1,07
09/10/2012 22:00	0,62
09/10/2012 23:00	0,40
09/10/2012 24:00	1,80
10/10/2012 01:00	2,11
10/10/2012 02:00	1,79
10/10/2012 03:00	3,47
10/10/2012 04:00	1,35
10/10/2012 05:00	5,82
10/10/2012 06:00	4,32
10/10/2012 07:00	2,00
10/10/2012 08:00	3,03
10/10/2012 09:00	2,75
10/10/2012 10:00	4,58
10/10/2012 11:00	3,60
10/10/2012 12:00	0,90
10/10/2012 13:00	0,58
10/10/2012 14:00	6,02
10/10/2012 15:00	1,47
10/10/2012 16:00	2,00
10/10/2012 17:00	12,54
10/10/2012 18:00	2,61
10/10/2012 19:00	2,13
10/10/2012 20:00	3,85
10/10/2012 21:00	3,66
10/10/2012 22:00	4,77
10/10/2012 23:00	3,37
10/10/2012 24:00	3,94
11/10/2012 01:00	3,41
11/10/2012 02:00	2,92
11/10/2012 03:00	1,57
11/10/2012 04:00	3,87
11/10/2012 05:00	2,25
11/10/2012 06:00	0,67
11/10/2012 07:00	0,25
11/10/2012 08:00	1,79
11/10/2012 09:00	0,39
11/10/2012 10:00	0,16
11/10/2012 11:00	0,44
11/10/2012 12:00	0,65
11/10/2012 13:00	0,94
11/10/2012 14:00	0,89
11/10/2012 15:00	0,84
11/10/2012 16:00	0,17
11/10/2012 17:00	0,81
11/10/2012 18:00	1,32
11/10/2012 19:00	2,62
11/10/2012 20:00	4,24
11/10/2012 21:00	1,84
11/10/2012 22:00	1,42
11/10/2012 23:00	2,85
11/10/2012 24:00	0,70
12/10/2012 01:00	0,02

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
12/10/2012 02:00	0,28
12/10/2012 03:00	0,02
12/10/2012 04:00	0,00
12/10/2012 05:00	0,00
12/10/2012 06:00	0,02
12/10/2012 07:00	0,21
12/10/2012 08:00	0,87
12/10/2012 09:00	0,56
12/10/2012 10:00	0,56
12/10/2012 11:00	0,74
12/10/2012 12:00	0,58
12/10/2012 13:00	0,61
12/10/2012 14:00	3,35
12/10/2012 15:00	3,12
12/10/2012 16:00	2,63
12/10/2012 17:00	2,22
12/10/2012 18:00	2,48
12/10/2012 19:00	1,81
12/10/2012 20:00	1,27
12/10/2012 21:00	1,75
12/10/2012 22:00	1,07
12/10/2012 23:00	1,01
12/10/2012 24:00	0,74
13/10/2012 01:00	0,94
13/10/2012 02:00	0,70
13/10/2012 03:00	0,40
13/10/2012 04:00	0,74
13/10/2012 05:00	0,68
13/10/2012 06:00	0,60
13/10/2012 07:00	1,17
13/10/2012 08:00	11,81
13/10/2012 09:00	2,50
13/10/2012 10:00	1,13
13/10/2012 11:00	2,40
13/10/2012 12:00	3,91
13/10/2012 13:00	5,39
13/10/2012 14:00	5,03
13/10/2012 15:00	4,58
13/10/2012 16:00	3,66
13/10/2012 17:00	4,14
13/10/2012 18:00	2,09
13/10/2012 19:00	4,02
13/10/2012 20:00	2,37
13/10/2012 21:00	1,96
13/10/2012 22:00	1,10
13/10/2012 23:00	0,66
13/10/2012 24:00	0,88
14/10/2012 01:00	0,65
14/10/2012 02:00	0,61
14/10/2012 03:00	0,37
14/10/2012 04:00	0,17
14/10/2012 05:00	0,26
14/10/2012 06:00	3,39

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
14/10/2012 07:00	1,05
14/10/2012 08:00	0,58
14/10/2012 09:00	0,70
14/10/2012 10:00	0,41
14/10/2012 11:00	0,66
14/10/2012 12:00	0,33
14/10/2012 13:00	0,68
14/10/2012 14:00	1,13
14/10/2012 15:00	0,79
14/10/2012 16:00	0,38
14/10/2012 17:00	0,98
14/10/2012 18:00	2,04
14/10/2012 19:00	2,55
14/10/2012 20:00	2,20
14/10/2012 21:00	1,19
14/10/2012 22:00	1,79
14/10/2012 23:00	0,77
14/10/2012 24:00	0,34
15/10/2012 01:00	0,57
15/10/2012 02:00	0,64
15/10/2012 03:00	0,65
15/10/2012 04:00	0,54
15/10/2012 05:00	0,19
15/10/2012 06:00	0,43
15/10/2012 07:00	0,54
15/10/2012 08:00	0,60
15/10/2012 09:00	0,43
15/10/2012 10:00	0,62
15/10/2012 11:00	1,05
15/10/2012 12:00	0,93
15/10/2012 13:00	2,71
15/10/2012 14:00	3,53
15/10/2012 15:00	2,07
15/10/2012 16:00	1,91
15/10/2012 17:00	2,36
15/10/2012 18:00	3,94
15/10/2012 19:00	3,72
15/10/2012 20:00	3,36
15/10/2012 21:00	3,10
15/10/2012 22:00	3,28
15/10/2012 23:00	2,16
15/10/2012 24:00	9,66
16/10/2012 01:00	5,40
16/10/2012 02:00	1,89
16/10/2012 03:00	1,37
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	6,05
17/10/2012 10:00	6,39
17/10/2012 11:00	1,84
17/10/2012 12:00	1,65
17/10/2012 13:00	1,65
17/10/2012 14:00	1,59
17/10/2012 15:00	1,04
17/10/2012 16:00	1,19
17/10/2012 17:00	5,13
17/10/2012 18:00	21,16 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	11,64 *



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
18/10/2012 17:00	11,31 *
18/10/2012 18:00	6,09 *
18/10/2012 19:00	5,77
18/10/2012 20:00	4,93
18/10/2012 21:00	6,02
18/10/2012 22:00	7,79
18/10/2012 23:00	5,55
18/10/2012 24:00	31,01
19/10/2012 01:00	58,30
19/10/2012 02:00	10,26
19/10/2012 03:00	12,76
19/10/2012 04:00	6,89
19/10/2012 05:00	5,95
19/10/2012 06:00	5,10
19/10/2012 07:00	5,62
19/10/2012 08:00	2,93
19/10/2012 09:00	4,12
19/10/2012 10:00	6,89
19/10/2012 11:00	4,52
19/10/2012 12:00	4,14
19/10/2012 13:00	6,86
19/10/2012 14:00	3,86
19/10/2012 15:00	4,85
19/10/2012 16:00	3,64
19/10/2012 17:00	4,10
19/10/2012 18:00	3,90
19/10/2012 19:00	5,95
19/10/2012 20:00	11,55
19/10/2012 21:00	8,70
19/10/2012 22:00	19,40
19/10/2012 23:00	7,52
19/10/2012 24:00	8,19
20/10/2012 01:00	6,99
20/10/2012 02:00	4,63
20/10/2012 03:00	4,47
20/10/2012 04:00	4,32
20/10/2012 05:00	3,14
20/10/2012 06:00	2,33
20/10/2012 07:00	2,17
20/10/2012 08:00	2,55
20/10/2012 09:00	2,66
20/10/2012 10:00	1,84
20/10/2012 11:00	3,19
20/10/2012 12:00	4,64
20/10/2012 13:00	0,95
20/10/2012 14:00	1,30
20/10/2012 15:00	0,86
20/10/2012 16:00	2,65
20/10/2012 17:00	3,61
20/10/2012 18:00	4,50
20/10/2012 19:00	4,20
20/10/2012 20:00	4,15
20/10/2012 21:00	6,35

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
20/10/2012 22:00	4,70
20/10/2012 23:00	3,82
20/10/2012 24:00	4,46
21/10/2012 01:00	11,40
21/10/2012 02:00	32,11
21/10/2012 03:00	5,69
21/10/2012 04:00	3,42
21/10/2012 05:00	2,52
21/10/2012 06:00	2,73
21/10/2012 07:00	1,28
21/10/2012 08:00	3,07
21/10/2012 09:00	1,39
21/10/2012 10:00	2,22
21/10/2012 11:00	0,57
21/10/2012 12:00	0,90
21/10/2012 13:00	1,67
21/10/2012 14:00	1,17
21/10/2012 15:00	0,89
21/10/2012 16:00	0,79
21/10/2012 17:00	1,77
21/10/2012 18:00	2,93
21/10/2012 19:00	2,08
21/10/2012 20:00	2,73
21/10/2012 21:00	2,70
21/10/2012 22:00	6,66
21/10/2012 23:00	13,72
21/10/2012 24:00	15,27
22/10/2012 01:00	10,31
22/10/2012 02:00	7,91
22/10/2012 03:00	14,62
22/10/2012 04:00	17,26
22/10/2012 05:00	11,28
22/10/2012 06:00	3,49
22/10/2012 07:00	4,01
22/10/2012 08:00	4,15
22/10/2012 09:00	7,30
22/10/2012 10:00	6,23
22/10/2012 11:00	2,88
22/10/2012 12:00	1,12
22/10/2012 13:00	1,59
22/10/2012 14:00	2,44
22/10/2012 15:00	2,19
22/10/2012 16:00	2,44
22/10/2012 17:00	2,24
22/10/2012 18:00	4,03
22/10/2012 19:00	3,58
22/10/2012 20:00	4,83
22/10/2012 21:00	4,28
22/10/2012 22:00	7,23
22/10/2012 23:00	10,00
22/10/2012 24:00	26,39
23/10/2012 01:00	25,95
23/10/2012 02:00	13,22

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
23/10/2012 03:00	7,63
23/10/2012 04:00	3,75
23/10/2012 05:00	2,89
23/10/2012 06:00	3,81
23/10/2012 07:00	4,05
23/10/2012 08:00	7,47
23/10/2012 09:00	2,50
23/10/2012 10:00	5,13
23/10/2012 11:00	4,78
23/10/2012 12:00	4,60
23/10/2012 13:00	3,61
23/10/2012 14:00	2,27
23/10/2012 15:00	2,05
23/10/2012 16:00	1,95 *
23/10/2012 17:00	3,66 *
23/10/2012 18:00	4,14
23/10/2012 19:00	5,03
23/10/2012 20:00	3,78
23/10/2012 21:00	14,78
23/10/2012 22:00	18,58
23/10/2012 23:00	29,08
23/10/2012 24:00	20,81
24/10/2012 01:00	24,38
24/10/2012 02:00	9,36
24/10/2012 03:00	8,02
24/10/2012 04:00	3,34
24/10/2012 05:00	2,94
24/10/2012 06:00	3,56
24/10/2012 07:00	2,73
24/10/2012 08:00	2,42
24/10/2012 09:00	2,77
24/10/2012 10:00	8,13
24/10/2012 11:00	3,01
24/10/2012 12:00	10,73
24/10/2012 13:00	0,90
24/10/2012 14:00	0,19
24/10/2012 15:00	0,08
24/10/2012 16:00	0,89
24/10/2012 17:00	1,06
24/10/2012 18:00	2,02
24/10/2012 19:00	5,27
24/10/2012 20:00	5,65
24/10/2012 21:00	6,69
24/10/2012 22:00	5,84
24/10/2012 23:00	14,14
24/10/2012 24:00	4,56
25/10/2012 01:00	3,60
25/10/2012 02:00	2,39
25/10/2012 03:00	2,53
25/10/2012 04:00	1,00
25/10/2012 05:00	0,52
25/10/2012 06:00	0,74
25/10/2012 07:00	2,45

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
25/10/2012 08:00	2,57
25/10/2012 09:00	6,09
25/10/2012 10:00	6,66
25/10/2012 11:00	12,12
25/10/2012 12:00	7,07
25/10/2012 13:00	0,87 *
25/10/2012 14:00	0,24
25/10/2012 15:00	1,09
25/10/2012 16:00	0,02
25/10/2012 17:00	1,24 *
25/10/2012 18:00	3,93
25/10/2012 19:00	7,35
25/10/2012 20:00	16,62
25/10/2012 21:00	37,39
25/10/2012 22:00	19,50
25/10/2012 23:00	7,76
25/10/2012 24:00	6,16
26/10/2012 01:00	4,91
26/10/2012 02:00	3,60
26/10/2012 03:00	2,92
26/10/2012 04:00	2,44
26/10/2012 05:00	2,19
26/10/2012 06:00	1,97
26/10/2012 07:00	1,71
26/10/2012 08:00	1,55
26/10/2012 09:00	1,64
26/10/2012 10:00	1,85
26/10/2012 11:00	1,70
26/10/2012 12:00	2,78
26/10/2012 13:00	2,13
26/10/2012 14:00	0,91
26/10/2012 15:00	2,33
26/10/2012 16:00	1,75
26/10/2012 17:00	2,96
26/10/2012 18:00	5,08
26/10/2012 19:00	13,94
26/10/2012 20:00	4,05
26/10/2012 21:00	6,64
26/10/2012 22:00	7,14
26/10/2012 23:00	3,50
26/10/2012 24:00	4,04
27/10/2012 01:00	1,90
27/10/2012 02:00	1,42
27/10/2012 03:00	0,75
27/10/2012 04:00	0,98
27/10/2012 05:00	1,78
27/10/2012 06:00	2,07
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	0,58
29/10/2012 14:00	0,63
29/10/2012 15:00	0,94
29/10/2012 16:00	1,75
29/10/2012 17:00	2,62

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
29/10/2012 18:00	2,38
29/10/2012 19:00	2,20
29/10/2012 20:00	1,86
29/10/2012 21:00	1,84
29/10/2012 22:00	1,74
29/10/2012 23:00	1,53
29/10/2012 24:00	1,64
30/10/2012 01:00	1,61
30/10/2012 02:00	1,55
30/10/2012 03:00	1,77
30/10/2012 04:00	2,40
30/10/2012 05:00	2,84
30/10/2012 06:00	2,82
30/10/2012 07:00	2,32
30/10/2012 08:00	4,26
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0
Massimo	58,3
Limite orario	200
Media 24h	1,43
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
01/10/2012 01:00	3,87
01/10/2012 02:00	3,82
01/10/2012 03:00	5,51
01/10/2012 04:00	3,33
01/10/2012 05:00	2,33
01/10/2012 06:00	2,50
01/10/2012 07:00	1,60
01/10/2012 08:00	2,57
01/10/2012 09:00	4,39
01/10/2012 10:00	8,60
01/10/2012 11:00	5,85
01/10/2012 12:00	3,24
01/10/2012 13:00	1,22
01/10/2012 14:00	2,60
01/10/2012 15:00	0,69
01/10/2012 16:00	0,86
01/10/2012 17:00	1,28
01/10/2012 18:00	2,68
01/10/2012 19:00	3,81
01/10/2012 20:00	6,41
01/10/2012 21:00	2,90
01/10/2012 22:00	2,56
01/10/2012 23:00	2,07
01/10/2012 24:00	1,28
02/10/2012 01:00	0,83
02/10/2012 02:00	0,57
02/10/2012 03:00	0,17
02/10/2012 04:00	0,07
02/10/2012 05:00	0,07
02/10/2012 06:00	0,09
02/10/2012 07:00	0,24
02/10/2012 08:00	0,70
02/10/2012 09:00	0,92
02/10/2012 10:00	2,72
02/10/2012 11:00	3,15
02/10/2012 12:00	2,93
02/10/2012 13:00	3,02
02/10/2012 14:00	6,18
02/10/2012 15:00	4,06
02/10/2012 16:00	3,40
02/10/2012 17:00	3,46
02/10/2012 18:00	3,36
02/10/2012 19:00	3,18
02/10/2012 20:00	3,92
02/10/2012 21:00	3,73
02/10/2012 22:00	3,41
02/10/2012 23:00	4,68
02/10/2012 24:00	4,13
03/10/2012 01:00	3,62
03/10/2012 02:00	3,21
03/10/2012 03:00	3,35
03/10/2012 04:00	2,78
03/10/2012 05:00	3,04

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
03/10/2012 06:00	3,29
03/10/2012 07:00	3,42
03/10/2012 08:00	25,32
03/10/2012 09:00	23,04
03/10/2012 10:00	8,96
03/10/2012 11:00	5,61 *
03/10/2012 12:00	N,P,
03/10/2012 13:00	N,P,
03/10/2012 14:00	N,P,
03/10/2012 15:00	N,P,
03/10/2012 16:00	N,P,
03/10/2012 17:00	N,P,
03/10/2012 18:00	N,P,
03/10/2012 19:00	N,P,
03/10/2012 20:00	N,P,
03/10/2012 21:00	N,P,
03/10/2012 22:00	5,65 *
03/10/2012 23:00	3,86
03/10/2012 24:00	3,62
04/10/2012 01:00	3,85
04/10/2012 02:00	3,08
04/10/2012 03:00	3,22
04/10/2012 04:00	3,02
04/10/2012 05:00	2,75
04/10/2012 06:00	2,71
04/10/2012 07:00	2,78
04/10/2012 08:00	3,06
04/10/2012 09:00	3,02
04/10/2012 10:00	2,53
04/10/2012 11:00	3,20
04/10/2012 12:00	2,54
04/10/2012 13:00	2,69
04/10/2012 14:00	3,02
04/10/2012 15:00	3,00
04/10/2012 16:00	2,78
04/10/2012 17:00	3,21
04/10/2012 18:00	3,04
04/10/2012 19:00	3,01
04/10/2012 20:00	4,99
04/10/2012 21:00	4,26
04/10/2012 22:00	4,51
04/10/2012 23:00	5,61
04/10/2012 24:00	4,90
05/10/2012 01:00	4,30
05/10/2012 02:00	4,45
05/10/2012 03:00	3,80
05/10/2012 04:00	3,86
05/10/2012 05:00	3,64
05/10/2012 06:00	4,96
05/10/2012 07:00	4,16
05/10/2012 08:00	15,44
05/10/2012 09:00	7,40
05/10/2012 10:00	4,44



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
05/10/2012 11:00	9,45
05/10/2012 12:00	7,75
05/10/2012 13:00	5,04
05/10/2012 14:00	4,35
05/10/2012 15:00	4,30
05/10/2012 16:00	4,38
05/10/2012 17:00	4,63
05/10/2012 18:00	5,43
05/10/2012 19:00	7,28
05/10/2012 20:00	9,71
05/10/2012 21:00	8,71
05/10/2012 22:00	5,09
05/10/2012 23:00	13,58
05/10/2012 24:00	12,03
06/10/2012 01:00	9,10
06/10/2012 02:00	23,07
06/10/2012 03:00	16,79
06/10/2012 04:00	6,34
06/10/2012 05:00	4,81
06/10/2012 06:00	4,50
06/10/2012 07:00	5,37
06/10/2012 08:00	4,62
06/10/2012 09:00	4,30
06/10/2012 10:00	4,31
06/10/2012 11:00	5,85
06/10/2012 12:00	5,12
06/10/2012 13:00	3,10
06/10/2012 14:00	3,63
06/10/2012 15:00	3,13
06/10/2012 16:00	3,06
06/10/2012 17:00	2,91
06/10/2012 18:00	3,61
06/10/2012 19:00	3,66
06/10/2012 20:00	3,58
06/10/2012 21:00	4,36
06/10/2012 22:00	14,89
06/10/2012 23:00	6,21
06/10/2012 24:00	5,75
07/10/2012 01:00	4,56
07/10/2012 02:00	4,12
07/10/2012 03:00	5,77
07/10/2012 04:00	12,82
07/10/2012 05:00	5,03
07/10/2012 06:00	3,31
07/10/2012 07:00	2,86
07/10/2012 08:00	2,95
07/10/2012 09:00	3,12
07/10/2012 10:00	3,45
07/10/2012 11:00	2,57
07/10/2012 12:00	2,00
07/10/2012 13:00	1,81
07/10/2012 14:00	1,88
07/10/2012 15:00	2,17

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
07/10/2012 16:00	2,05
07/10/2012 17:00	2,23
07/10/2012 18:00	2,09
07/10/2012 19:00	1,95
07/10/2012 20:00	2,12
07/10/2012 21:00	1,89
07/10/2012 22:00	1,93
07/10/2012 23:00	2,13
07/10/2012 24:00	1,72
08/10/2012 01:00	1,86
08/10/2012 02:00	1,94
08/10/2012 03:00	1,83
08/10/2012 04:00	3,59
08/10/2012 05:00	14,88
08/10/2012 06:00	14,61
08/10/2012 07:00	8,29
08/10/2012 08:00	3,61
08/10/2012 09:00	8,32
08/10/2012 10:00	4,40
08/10/2012 11:00	5,26
08/10/2012 12:00	5,68
08/10/2012 13:00	3,35
08/10/2012 14:00	3,45
08/10/2012 15:00	3,52
08/10/2012 16:00	4,86
08/10/2012 17:00	4,55
08/10/2012 18:00	4,38
08/10/2012 19:00	5,02
08/10/2012 20:00	7,57
08/10/2012 21:00	4,85
08/10/2012 22:00	4,42
08/10/2012 23:00	3,70
08/10/2012 24:00	4,62
09/10/2012 01:00	7,18
09/10/2012 02:00	5,45
09/10/2012 03:00	4,15
09/10/2012 04:00	3,94
09/10/2012 05:00	3,67
09/10/2012 06:00	3,65
09/10/2012 07:00	4,26
09/10/2012 08:00	2,83
09/10/2012 09:00	4,55
09/10/2012 10:00	3,82
09/10/2012 11:00	2,99
09/10/2012 12:00	2,46
09/10/2012 13:00	2,33
09/10/2012 14:00	2,16
09/10/2012 15:00	2,08
09/10/2012 16:00	2,19
09/10/2012 17:00	2,30
09/10/2012 18:00	2,59
09/10/2012 19:00	3,30
09/10/2012 20:00	2,88

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
09/10/2012 21:00	3,14
09/10/2012 22:00	2,75
09/10/2012 23:00	2,20
09/10/2012 24:00	4,11
10/10/2012 01:00	4,19
10/10/2012 02:00	4,21
10/10/2012 03:00	5,72
10/10/2012 04:00	3,38
10/10/2012 05:00	7,88
10/10/2012 06:00	6,43
10/10/2012 07:00	4,04
10/10/2012 08:00	5,69
10/10/2012 09:00	6,66
10/10/2012 10:00	8,46
10/10/2012 11:00	6,61
10/10/2012 12:00	2,67
10/10/2012 13:00	1,78
10/10/2012 14:00	9,80
10/10/2012 15:00	2,95
10/10/2012 16:00	2,93
10/10/2012 17:00	16,98
10/10/2012 18:00	3,78
10/10/2012 19:00	3,26
10/10/2012 20:00	5,05
10/10/2012 21:00	4,48
10/10/2012 22:00	5,53
10/10/2012 23:00	4,60
10/10/2012 24:00	4,92
11/10/2012 01:00	4,25
11/10/2012 02:00	4,00
11/10/2012 03:00	2,76
11/10/2012 04:00	4,69
11/10/2012 05:00	3,20
11/10/2012 06:00	1,73
11/10/2012 07:00	1,34
11/10/2012 08:00	3,52
11/10/2012 09:00	1,57
11/10/2012 10:00	1,07
11/10/2012 11:00	1,52
11/10/2012 12:00	2,19
11/10/2012 13:00	2,22
11/10/2012 14:00	2,10
11/10/2012 15:00	2,40
11/10/2012 16:00	1,60
11/10/2012 17:00	2,30
11/10/2012 18:00	2,61
11/10/2012 19:00	4,24
11/10/2012 20:00	5,21
11/10/2012 21:00	3,07
11/10/2012 22:00	2,55
11/10/2012 23:00	3,98
11/10/2012 24:00	1,95
12/10/2012 01:00	0,80

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
12/10/2012 02:00	0,69
12/10/2012 03:00	0,40
12/10/2012 04:00	0,35
12/10/2012 05:00	0,68
12/10/2012 06:00	0,62
12/10/2012 07:00	0,92
12/10/2012 08:00	2,05
12/10/2012 09:00	1,57
12/10/2012 10:00	2,09
12/10/2012 11:00	2,45
12/10/2012 12:00	2,14
12/10/2012 13:00	2,33
12/10/2012 14:00	5,32
12/10/2012 15:00	5,12
12/10/2012 16:00	4,79
12/10/2012 17:00	3,99
12/10/2012 18:00	3,86
12/10/2012 19:00	3,20
12/10/2012 20:00	3,01
12/10/2012 21:00	3,42
12/10/2012 22:00	2,65
12/10/2012 23:00	2,39
12/10/2012 24:00	2,36
13/10/2012 01:00	2,82
13/10/2012 02:00	2,20
13/10/2012 03:00	1,72
13/10/2012 04:00	2,18
13/10/2012 05:00	2,07
13/10/2012 06:00	2,13
13/10/2012 07:00	2,95
13/10/2012 08:00	17,51
13/10/2012 09:00	4,76
13/10/2012 10:00	2,97
13/10/2012 11:00	4,54
13/10/2012 12:00	5,67
13/10/2012 13:00	7,34
13/10/2012 14:00	7,09
13/10/2012 15:00	6,84
13/10/2012 16:00	5,61
13/10/2012 17:00	6,19
13/10/2012 18:00	4,18
13/10/2012 19:00	5,79
13/10/2012 20:00	3,87
13/10/2012 21:00	3,57
13/10/2012 22:00	2,53
13/10/2012 23:00	2,06
13/10/2012 24:00	2,20
14/10/2012 01:00	2,27
14/10/2012 02:00	2,43
14/10/2012 03:00	1,54
14/10/2012 04:00	1,75
14/10/2012 05:00	1,73
14/10/2012 06:00	5,73

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
14/10/2012 07:00	2,76
14/10/2012 08:00	2,48
14/10/2012 09:00	2,24
14/10/2012 10:00	2,29
14/10/2012 11:00	2,35
14/10/2012 12:00	2,43
14/10/2012 13:00	2,31
14/10/2012 14:00	2,77
14/10/2012 15:00	2,47
14/10/2012 16:00	1,97
14/10/2012 17:00	3,08
14/10/2012 18:00	3,72
14/10/2012 19:00	4,25
14/10/2012 20:00	4,09
14/10/2012 21:00	2,96
14/10/2012 22:00	3,65
14/10/2012 23:00	2,63
14/10/2012 24:00	2,32
15/10/2012 01:00	2,41
15/10/2012 02:00	2,59
15/10/2012 03:00	2,75
15/10/2012 04:00	2,19
15/10/2012 05:00	2,04
15/10/2012 06:00	1,98
15/10/2012 07:00	2,11
15/10/2012 08:00	2,36
15/10/2012 09:00	2,23
15/10/2012 10:00	2,20
15/10/2012 11:00	3,09
15/10/2012 12:00	3,12
15/10/2012 13:00	4,74
15/10/2012 14:00	5,30
15/10/2012 15:00	4,30
15/10/2012 16:00	4,02
15/10/2012 17:00	4,23
15/10/2012 18:00	5,78
15/10/2012 19:00	5,58
15/10/2012 20:00	4,95
15/10/2012 21:00	4,46
15/10/2012 22:00	4,98
15/10/2012 23:00	3,73
15/10/2012 24:00	12,24
16/10/2012 01:00	7,51
16/10/2012 02:00	3,42
16/10/2012 03:00	4,06
16/10/2012 04:00	N,P,
16/10/2012 05:00	N,P,
16/10/2012 06:00	N,P,
16/10/2012 07:00	N,P,
16/10/2012 08:00	N,P,
16/10/2012 09:00	N,P,
16/10/2012 10:00	N,P,
16/10/2012 11:00	N,P,

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
16/10/2012 12:00	N,P,
16/10/2012 13:00	N,P,
16/10/2012 14:00	N,P,
16/10/2012 15:00	N,P,
16/10/2012 16:00	N,P,
16/10/2012 17:00	N,P,
16/10/2012 18:00	N,P,
16/10/2012 19:00	N,P,
16/10/2012 20:00	N,P,
16/10/2012 21:00	N,P,
16/10/2012 22:00	N,P,
16/10/2012 23:00	N,P,
16/10/2012 24:00	N,P,
17/10/2012 01:00	N,P,
17/10/2012 02:00	N,P,
17/10/2012 03:00	N,P,
17/10/2012 04:00	N,P,
17/10/2012 05:00	N,P,
17/10/2012 06:00	N,P,
17/10/2012 07:00	N,P,
17/10/2012 08:00	N,P,
17/10/2012 09:00	9,02
17/10/2012 10:00	10,20
17/10/2012 11:00	4,04
17/10/2012 12:00	3,97
17/10/2012 13:00	4,08
17/10/2012 14:00	3,54
17/10/2012 15:00	3,29
17/10/2012 16:00	3,54
17/10/2012 17:00	11,28
17/10/2012 18:00	51,10 *
17/10/2012 19:00	N,P,
17/10/2012 20:00	N,P,
17/10/2012 21:00	N,P,
17/10/2012 22:00	N,P,
17/10/2012 23:00	N,P,
17/10/2012 24:00	N,P,
18/10/2012 01:00	N,P,
18/10/2012 02:00	N,P,
18/10/2012 03:00	N,P,
18/10/2012 04:00	N,P,
18/10/2012 05:00	N,P,
18/10/2012 06:00	N,P,
18/10/2012 07:00	N,P,
18/10/2012 08:00	N,P,
18/10/2012 09:00	N,P,
18/10/2012 10:00	N,P,
18/10/2012 11:00	N,P,
18/10/2012 12:00	N,P,
18/10/2012 13:00	N,P,
18/10/2012 14:00	N,P,
18/10/2012 15:00	N,P,
18/10/2012 16:00	14,82 *

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
18/10/2012 17:00	14,71 *
18/10/2012 18:00	8,60 *
18/10/2012 19:00	8,05
18/10/2012 20:00	6,89
18/10/2012 21:00	8,28
18/10/2012 22:00	10,03
18/10/2012 23:00	7,77
18/10/2012 24:00	38,38
19/10/2012 01:00	73,65
19/10/2012 02:00	12,50
19/10/2012 03:00	14,92
19/10/2012 04:00	8,98
19/10/2012 05:00	8,13
19/10/2012 06:00	7,32
19/10/2012 07:00	7,69
19/10/2012 08:00	5,06
19/10/2012 09:00	6,93
19/10/2012 10:00	10,50
19/10/2012 11:00	6,98
19/10/2012 12:00	6,27
19/10/2012 13:00	9,51
19/10/2012 14:00	6,67
19/10/2012 15:00	7,77
19/10/2012 16:00	6,24
19/10/2012 17:00	6,37
19/10/2012 18:00	6,11
19/10/2012 19:00	8,15
19/10/2012 20:00	13,57
19/10/2012 21:00	10,77
19/10/2012 22:00	22,23
19/10/2012 23:00	9,61
19/10/2012 24:00	10,19
20/10/2012 01:00	9,13
20/10/2012 02:00	6,62
20/10/2012 03:00	6,34
20/10/2012 04:00	6,45
20/10/2012 05:00	5,40
20/10/2012 06:00	4,36
20/10/2012 07:00	4,16
20/10/2012 08:00	4,99
20/10/2012 09:00	4,91
20/10/2012 10:00	3,90
20/10/2012 11:00	5,96
20/10/2012 12:00	7,79
20/10/2012 13:00	3,70
20/10/2012 14:00	4,44
20/10/2012 15:00	3,49
20/10/2012 16:00	5,55
20/10/2012 17:00	6,24
20/10/2012 18:00	8,06
20/10/2012 19:00	7,12
20/10/2012 20:00	6,54
20/10/2012 21:00	8,57

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
20/10/2012 22:00	6,86
20/10/2012 23:00	6,25
20/10/2012 24:00	6,86
21/10/2012 01:00	14,13
21/10/2012 02:00	36,19
21/10/2012 03:00	8,17
21/10/2012 04:00	5,64
21/10/2012 05:00	4,85
21/10/2012 06:00	5,22
21/10/2012 07:00	3,51
21/10/2012 08:00	5,89
21/10/2012 09:00	4,07
21/10/2012 10:00	5,24
21/10/2012 11:00	2,81
21/10/2012 12:00	3,43
21/10/2012 13:00	4,39
21/10/2012 14:00	3,77
21/10/2012 15:00	3,58
21/10/2012 16:00	3,44
21/10/2012 17:00	4,46
21/10/2012 18:00	5,96
21/10/2012 19:00	4,39
21/10/2012 20:00	4,85
21/10/2012 21:00	4,96
21/10/2012 22:00	10,03
21/10/2012 23:00	16,94
21/10/2012 24:00	18,33
22/10/2012 01:00	12,70
22/10/2012 02:00	10,14
22/10/2012 03:00	17,93
22/10/2012 04:00	19,75
22/10/2012 05:00	13,76
22/10/2012 06:00	5,74
22/10/2012 07:00	6,02
22/10/2012 08:00	7,28
22/10/2012 09:00	12,13
22/10/2012 10:00	11,33
22/10/2012 11:00	6,25
22/10/2012 12:00	3,84
22/10/2012 13:00	3,53
22/10/2012 14:00	4,22
22/10/2012 15:00	3,90
22/10/2012 16:00	4,11
22/10/2012 17:00	3,82
22/10/2012 18:00	5,51
22/10/2012 19:00	4,87
22/10/2012 20:00	6,38
22/10/2012 21:00	5,76
22/10/2012 22:00	8,45
22/10/2012 23:00	11,92
22/10/2012 24:00	28,38
23/10/2012 01:00	27,48
23/10/2012 02:00	14,55



## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
23/10/2012 03:00	9,25
23/10/2012 04:00	5,13
23/10/2012 05:00	4,15
23/10/2012 06:00	5,49
23/10/2012 07:00	5,29
23/10/2012 08:00	9,47
23/10/2012 09:00	4,33
23/10/2012 10:00	8,78
23/10/2012 11:00	7,52
23/10/2012 12:00	7,23
23/10/2012 13:00	5,53
23/10/2012 14:00	4,11
23/10/2012 15:00	3,68
23/10/2012 16:00	3,35 *
23/10/2012 17:00	19,26 *
23/10/2012 18:00	5,70
23/10/2012 19:00	6,74
23/10/2012 20:00	5,17
23/10/2012 21:00	16,37
23/10/2012 22:00	21,41
23/10/2012 23:00	31,01
23/10/2012 24:00	22,23
24/10/2012 01:00	27,22
24/10/2012 02:00	10,73
24/10/2012 03:00	9,07
24/10/2012 04:00	4,76
24/10/2012 05:00	4,14
24/10/2012 06:00	4,98
24/10/2012 07:00	4,12
24/10/2012 08:00	4,01
24/10/2012 09:00	4,62
24/10/2012 10:00	12,52
24/10/2012 11:00	4,94
24/10/2012 12:00	15,05
24/10/2012 13:00	2,07
24/10/2012 14:00	1,48
24/10/2012 15:00	0,82
24/10/2012 16:00	1,70
24/10/2012 17:00	2,06
24/10/2012 18:00	2,97
24/10/2012 19:00	6,99
24/10/2012 20:00	7,16
24/10/2012 21:00	7,90
24/10/2012 22:00	6,88
24/10/2012 23:00	15,25
24/10/2012 24:00	5,50
25/10/2012 01:00	4,48
25/10/2012 02:00	3,21
25/10/2012 03:00	3,71
25/10/2012 04:00	1,94
25/10/2012 05:00	1,27
25/10/2012 06:00	1,60
25/10/2012 07:00	3,80

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
25/10/2012 08:00	3,99
25/10/2012 09:00	8,62
25/10/2012 10:00	10,04
25/10/2012 11:00	18,39
25/10/2012 12:00	10,42
25/10/2012 13:00	2,19 *
25/10/2012 14:00	2,21
25/10/2012 15:00	3,80
25/10/2012 16:00	2,20
25/10/2012 17:00	2,34 *
25/10/2012 18:00	3,81
25/10/2012 19:00	7,17
25/10/2012 20:00	16,59
25/10/2012 21:00	39,05
25/10/2012 22:00	20,82
25/10/2012 23:00	7,59
25/10/2012 24:00	6,07
26/10/2012 01:00	4,76
26/10/2012 02:00	3,42
26/10/2012 03:00	3,00
26/10/2012 04:00	2,31
26/10/2012 05:00	2,08
26/10/2012 06:00	1,84
26/10/2012 07:00	1,38
26/10/2012 08:00	1,27
26/10/2012 09:00	1,80
26/10/2012 10:00	1,67
26/10/2012 11:00	1,30
26/10/2012 12:00	2,68
26/10/2012 13:00	2,19
26/10/2012 14:00	1,39
26/10/2012 15:00	3,38
26/10/2012 16:00	2,37
26/10/2012 17:00	3,61
26/10/2012 18:00	5,77
26/10/2012 19:00	14,88
26/10/2012 20:00	4,46
26/10/2012 21:00	6,99
26/10/2012 22:00	7,47
26/10/2012 23:00	4,05
26/10/2012 24:00	4,39
27/10/2012 01:00	2,21
27/10/2012 02:00	1,73
27/10/2012 03:00	1,38
27/10/2012 04:00	1,67
27/10/2012 05:00	3,54
27/10/2012 06:00	2,52
27/10/2012 07:00	N,P,
27/10/2012 08:00	N,P,
27/10/2012 09:00	N,P,
27/10/2012 10:00	N,P,
27/10/2012 11:00	N,P,
27/10/2012 12:00	N,P,

# GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
27/10/2012 13:00	N,P,
27/10/2012 14:00	N,P,
27/10/2012 15:00	N,P,
27/10/2012 16:00	N,P,
27/10/2012 17:00	N,P,
27/10/2012 18:00	N,P,
27/10/2012 19:00	N,P,
27/10/2012 20:00	N,P,
27/10/2012 21:00	N,P,
27/10/2012 22:00	N,P,
27/10/2012 23:00	N,P,
27/10/2012 24:00	N,P,
28/10/2012 01:00	N,P,
28/10/2012 02:00	N,P,
28/10/2012 03:00	N,P,
28/10/2012 04:00	N,P,
28/10/2012 05:00	N,P,
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	N,P,
28/10/2012 08:00	N,P,
28/10/2012 09:00	N,P,
28/10/2012 10:00	N,P,
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	N,P,
28/10/2012 13:00	N,P,
28/10/2012 14:00	N,P,
28/10/2012 15:00	N,P,
28/10/2012 16:00	N,P,
28/10/2012 17:00	N,P,
28/10/2012 18:00	N,P,
28/10/2012 19:00	N,P,
28/10/2012 20:00	N,P,
28/10/2012 21:00	N,P,
28/10/2012 22:00	N,P,
28/10/2012 23:00	N,P,
28/10/2012 24:00	N,P,
29/10/2012 01:00	N,P,
29/10/2012 02:00	N,P,
29/10/2012 03:00	N,P,
29/10/2012 04:00	N,P,
29/10/2012 05:00	N,P,
29/10/2012 06:00	N,P,
29/10/2012 07:00	N,P,
29/10/2012 08:00	N,P,
29/10/2012 09:00	N,P,
29/10/2012 10:00	N,P,
29/10/2012 11:00	N,P,
29/10/2012 12:00	N,P,
29/10/2012 13:00	1,45
29/10/2012 14:00	1,10
29/10/2012 15:00	1,88
29/10/2012 16:00	2,64
29/10/2012 17:00	3,23

## GRUMENTO

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
29/10/2012 18:00	3,23
29/10/2012 19:00	2,67
29/10/2012 20:00	2,18
29/10/2012 21:00	2,15
29/10/2012 22:00	2,21
29/10/2012 23:00	1,84
29/10/2012 24:00	1,99
30/10/2012 01:00	2,06
30/10/2012 02:00	2,02
30/10/2012 03:00	2,12
30/10/2012 04:00	2,73
30/10/2012 05:00	3,26
30/10/2012 06:00	3,22
30/10/2012 07:00	2,78
30/10/2012 08:00	5,43
30/10/2012 09:00	N,P,
30/10/2012 10:00	N,P,
30/10/2012 11:00	N,P,
30/10/2012 12:00	N,P,
30/10/2012 13:00	N,P,
30/10/2012 14:00	N,P,
30/10/2012 15:00	N,P,
30/10/2012 16:00	N,P,
30/10/2012 17:00	N,P,
30/10/2012 18:00	N,P,
30/10/2012 19:00	N,P,
30/10/2012 20:00	N,P,
30/10/2012 21:00	N,P,
30/10/2012 22:00	N,P,
30/10/2012 23:00	N,P,
30/10/2012 24:00	N,P,
Minimo	0,07
Massimo	73,65
Limite orario	--
Media 24h	3,17
Limite 24 ore	--

### Legenda:

\* = Media non valida

\*\* = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca