

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
01/10/2012 01:00	0,25
01/10/2012 02:00	0,24
01/10/2012 03:00	0,29
01/10/2012 04:00	0,26
01/10/2012 05:00	0,22
01/10/2012 06:00	0,21
01/10/2012 07:00	0,24
01/10/2012 08:00	0,33
01/10/2012 09:00	0,26
01/10/2012 10:00	0,23
01/10/2012 11:00	0,22
01/10/2012 12:00	0,19
01/10/2012 13:00	0,17
01/10/2012 14:00	0,13
01/10/2012 15:00	0,15
01/10/2012 16:00	0,15
01/10/2012 17:00	0,15
01/10/2012 18:00	0,16
01/10/2012 19:00	0,18
01/10/2012 20:00	0,19
01/10/2012 21:00	0,18
01/10/2012 22:00	0,17
01/10/2012 23:00	0,18
01/10/2012 24:00	0,2
02/10/2012 01:00	0,23
02/10/2012 02:00	0,23
02/10/2012 03:00	0,23
02/10/2012 04:00	0,23
02/10/2012 05:00	0,22
02/10/2012 06:00	0,28
02/10/2012 07:00	0,32
02/10/2012 08:00	0,27
02/10/2012 09:00	0,23
02/10/2012 10:00	0,25
02/10/2012 11:00	0,27
02/10/2012 12:00	0,21
02/10/2012 13:00	0,29
02/10/2012 14:00	0,33
02/10/2012 15:00	0,28
02/10/2012 16:00	0,26
02/10/2012 17:00	0,24
02/10/2012 18:00	0,31
02/10/2012 19:00	0,3
02/10/2012 20:00	0,29
02/10/2012 21:00	0,31
02/10/2012 22:00	0,29
02/10/2012 23:00	0,28
02/10/2012 24:00	0,27
03/10/2012 01:00	0,32
03/10/2012 02:00	0,29
03/10/2012 03:00	0,28
03/10/2012 04:00	0,29
03/10/2012 05:00	0,28

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
03/10/2012 06:00	0,27
03/10/2012 07:00	0,27
03/10/2012 08:00	0,27
03/10/2012 09:00	0,26
03/10/2012 10:00	0,24
03/10/2012 11:00	0,21
03/10/2012 12:00	0,23
03/10/2012 13:00	0,19
03/10/2012 14:00	0,17
03/10/2012 15:00	0,19
03/10/2012 16:00	0,2
03/10/2012 17:00	0,19
03/10/2012 18:00	0,19
03/10/2012 19:00	0,23
03/10/2012 20:00	0,31
03/10/2012 21:00	0,28
03/10/2012 22:00	0,27
03/10/2012 23:00	0,28
03/10/2012 24:00	0,26
04/10/2012 01:00	0,26
04/10/2012 02:00	0,24
04/10/2012 03:00	0,24
04/10/2012 04:00	0,23
04/10/2012 05:00	0,23
04/10/2012 06:00	0,23
04/10/2012 07:00	0,23
04/10/2012 08:00	0,24
04/10/2012 09:00	0,24 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	0,19 *
04/10/2012 17:00	0,22
04/10/2012 18:00	0,24
04/10/2012 19:00	0,31
04/10/2012 20:00	0,32
04/10/2012 21:00	0,32
04/10/2012 22:00	0,32
04/10/2012 23:00	0,32
04/10/2012 24:00	0,3
05/10/2012 01:00	0,31
05/10/2012 02:00	0,29
05/10/2012 03:00	0,28
05/10/2012 04:00	0,28
05/10/2012 05:00	0,27
05/10/2012 06:00	0,27
05/10/2012 07:00	0,25
05/10/2012 08:00	0,27
05/10/2012 09:00	0,27
05/10/2012 10:00	0,27

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
05/10/2012 11:00	0,25
05/10/2012 12:00	0,21
05/10/2012 13:00	0,2
05/10/2012 14:00	0,17
05/10/2012 15:00	0,2
05/10/2012 16:00	0,2
05/10/2012 17:00	0,36
05/10/2012 18:00	0,4
05/10/2012 19:00	0,33
05/10/2012 20:00	0,31
05/10/2012 21:00	0,35
05/10/2012 22:00	0,33
05/10/2012 23:00	0,32
05/10/2012 24:00	0,33
06/10/2012 01:00	0,34
06/10/2012 02:00	0,31
06/10/2012 03:00	0,32
06/10/2012 04:00	0,32
06/10/2012 05:00	0,33
06/10/2012 06:00	0,32
06/10/2012 07:00	0,31
06/10/2012 08:00	0,31
06/10/2012 09:00	0,31
06/10/2012 10:00	0,3
06/10/2012 11:00	0,27
06/10/2012 12:00	0,24
06/10/2012 13:00	0,23
06/10/2012 14:00	0,22
06/10/2012 15:00	0,24
06/10/2012 16:00	0,23
06/10/2012 17:00	0,24
06/10/2012 18:00	0,25
06/10/2012 19:00	0,3
06/10/2012 20:00	0,39
06/10/2012 21:00	0,36
06/10/2012 22:00	0,36
06/10/2012 23:00	0,36
06/10/2012 24:00	0,35
07/10/2012 01:00	0,33
07/10/2012 02:00	0,32
07/10/2012 03:00	0,32
07/10/2012 04:00	0,32
07/10/2012 05:00	0,32
07/10/2012 06:00	0,3
07/10/2012 07:00	0,3
07/10/2012 08:00	0,3
07/10/2012 09:00	0,3
07/10/2012 10:00	0,29
07/10/2012 11:00	0,22
07/10/2012 12:00	0,21
07/10/2012 13:00	0,22
07/10/2012 14:00	0,21
07/10/2012 15:00	0,24

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
07/10/2012 16:00	0,25
07/10/2012 17:00	0,26
07/10/2012 18:00	0,3
07/10/2012 19:00	0,36
07/10/2012 20:00	0,32
07/10/2012 21:00	0,32
07/10/2012 22:00	0,32
07/10/2012 23:00	0,31
07/10/2012 24:00	0,32
08/10/2012 01:00	0,33
08/10/2012 02:00	0,3
08/10/2012 03:00	0,32
08/10/2012 04:00	0,31
08/10/2012 05:00	0,29
08/10/2012 06:00	0,29
08/10/2012 07:00	0,28
08/10/2012 08:00	0,3
08/10/2012 09:00	0,29
08/10/2012 10:00	0,28
08/10/2012 11:00	0,25
08/10/2012 12:00	0,22
08/10/2012 13:00	0,2
08/10/2012 14:00	0,2
08/10/2012 15:00	0,21
08/10/2012 16:00	0,21
08/10/2012 17:00	0,21
08/10/2012 18:00	0,22
08/10/2012 19:00	0,23
08/10/2012 20:00	0,32
08/10/2012 21:00	0,32
08/10/2012 22:00	0,31
08/10/2012 23:00	0,31
08/10/2012 24:00	0,31
09/10/2012 01:00	0,29
09/10/2012 02:00	0,29
09/10/2012 03:00	0,28
09/10/2012 04:00	0,29
09/10/2012 05:00	0,3
09/10/2012 06:00	0,3
09/10/2012 07:00	0,29
09/10/2012 08:00	0,29
09/10/2012 09:00	0,28
09/10/2012 10:00	0,28
09/10/2012 11:00	0,27
09/10/2012 12:00	0,24
09/10/2012 13:00	0,23
09/10/2012 14:00	0,17
09/10/2012 15:00	0,18
09/10/2012 16:00	0,17
09/10/2012 17:00	0,18
09/10/2012 18:00	0,22
09/10/2012 19:00	0,27
09/10/2012 20:00	0,26

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
09/10/2012 21:00	0,27
09/10/2012 22:00	0,25
09/10/2012 23:00	0,25
09/10/2012 24:00	0,25
10/10/2012 01:00	0,25
10/10/2012 02:00	0,24
10/10/2012 03:00	0,24
10/10/2012 04:00	0,24
10/10/2012 05:00	0,24
10/10/2012 06:00	0,24
10/10/2012 07:00	0,26
10/10/2012 08:00	0,39
10/10/2012 09:00	0,29
10/10/2012 10:00	0,27
10/10/2012 11:00	0,22
10/10/2012 12:00	0,19
10/10/2012 13:00	0,19
10/10/2012 14:00	0,2
10/10/2012 15:00	0,21
10/10/2012 16:00	0,21
10/10/2012 17:00	0,3
10/10/2012 18:00	0,32
10/10/2012 19:00	0,28
10/10/2012 20:00	0,3
10/10/2012 21:00	0,28
10/10/2012 22:00	0,27
10/10/2012 23:00	0,28
10/10/2012 24:00	0,27
11/10/2012 01:00	0,28
11/10/2012 02:00	0,28
11/10/2012 03:00	0,26
11/10/2012 04:00	0,25
11/10/2012 05:00	0,25
11/10/2012 06:00	0,24
11/10/2012 07:00	0,24
11/10/2012 08:00	0,27
11/10/2012 09:00	0,26
11/10/2012 10:00	0,26
11/10/2012 11:00	0,21
11/10/2012 12:00	0,19
11/10/2012 13:00	0,19
11/10/2012 14:00	0,16
11/10/2012 15:00	0,17
11/10/2012 16:00	0,17
11/10/2012 17:00	0,18
11/10/2012 18:00	0,18
11/10/2012 19:00	0,26
11/10/2012 20:00	0,29
11/10/2012 21:00	0,24
11/10/2012 22:00	0,26
11/10/2012 23:00	0,26
11/10/2012 24:00	0,25
12/10/2012 01:00	0,27

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
12/10/2012 02:00	0,25
12/10/2012 03:00	0,24
12/10/2012 04:00	0,25
12/10/2012 05:00	0,24
12/10/2012 06:00	0,23
12/10/2012 07:00	0,27
12/10/2012 08:00	0,24
12/10/2012 09:00	0,24
12/10/2012 10:00	0,23
12/10/2012 11:00	0,18
12/10/2012 12:00	0,17
12/10/2012 13:00	0,19
12/10/2012 14:00	0,26
12/10/2012 15:00	0,27
12/10/2012 16:00	0,23
12/10/2012 17:00	0,19
12/10/2012 18:00	0,2
12/10/2012 19:00	0,27
12/10/2012 20:00	0,27
12/10/2012 21:00	0,25
12/10/2012 22:00	0,25
12/10/2012 23:00	0,25
12/10/2012 24:00	0,24
13/10/2012 01:00	0,25
13/10/2012 02:00	0,24
13/10/2012 03:00	0,25
13/10/2012 04:00	0,23
13/10/2012 05:00	0,24
13/10/2012 06:00	0,24
13/10/2012 07:00	0,24
13/10/2012 08:00	0,23
13/10/2012 09:00	0,25
13/10/2012 10:00	0,25
13/10/2012 11:00	0,27
13/10/2012 12:00	0,28
13/10/2012 13:00	0,28
13/10/2012 14:00	0,15
13/10/2012 15:00	0,15
13/10/2012 16:00	0,16
13/10/2012 17:00	0,19
13/10/2012 18:00	0,16
13/10/2012 19:00	0,17
13/10/2012 20:00	0,16
13/10/2012 21:00	0,15
13/10/2012 22:00	0,15
13/10/2012 23:00	0,13
13/10/2012 24:00	0,14
14/10/2012 01:00	0,13
14/10/2012 02:00	0,13
14/10/2012 03:00	0,13
14/10/2012 04:00	0,13
14/10/2012 05:00	0,12
14/10/2012 06:00	0,12

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
14/10/2012 07:00	0,13
14/10/2012 08:00	0,13
14/10/2012 09:00	0,13
14/10/2012 10:00	0,13
14/10/2012 11:00	0,13
14/10/2012 12:00	0,1
14/10/2012 13:00	0,09
14/10/2012 14:00	0,09
14/10/2012 15:00	0,09
14/10/2012 16:00	0,09
14/10/2012 17:00	0,08
14/10/2012 18:00	0,1
14/10/2012 19:00	0,16
14/10/2012 20:00	0,18
14/10/2012 21:00	0,15
14/10/2012 22:00	0,15
14/10/2012 23:00	0,15
14/10/2012 24:00	0,15
15/10/2012 01:00	0,14
15/10/2012 02:00	0,13
15/10/2012 03:00	0,14
15/10/2012 04:00	0,14
15/10/2012 05:00	0,15
15/10/2012 06:00	0,14
15/10/2012 07:00	0,14
15/10/2012 08:00	0,15
15/10/2012 09:00	0,16
15/10/2012 10:00	0,13
15/10/2012 11:00	0,16
15/10/2012 12:00	0,15
15/10/2012 13:00	0,16
15/10/2012 14:00	0,15
15/10/2012 15:00	0,14
15/10/2012 16:00	0,11
15/10/2012 17:00	0,1
15/10/2012 18:00	0,13
15/10/2012 19:00	0,18
15/10/2012 20:00	0,15
15/10/2012 21:00	0,16
15/10/2012 22:00	0,16
15/10/2012 23:00	0,13
15/10/2012 24:00	0,14
16/10/2012 01:00	0,14
16/10/2012 02:00	0,14
16/10/2012 03:00	0,15
16/10/2012 04:00	0,13
16/10/2012 05:00	0,12
16/10/2012 06:00	0,14
16/10/2012 07:00	0,14
16/10/2012 08:00	0,12
16/10/2012 09:00	0,13
16/10/2012 10:00	0,14
16/10/2012 11:00	0,16

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
16/10/2012 12:00	0,14
16/10/2012 13:00	0,13
16/10/2012 14:00	0,11
16/10/2012 15:00	0,1
16/10/2012 16:00	0,09
16/10/2012 17:00	0,14
16/10/2012 18:00	0,22
16/10/2012 19:00	0,18
16/10/2012 20:00	0,17
16/10/2012 21:00	0,17
16/10/2012 22:00	0,17
16/10/2012 23:00	0,16
16/10/2012 24:00	0,15
17/10/2012 01:00	0,14
17/10/2012 02:00	0,14
17/10/2012 03:00	0,13
17/10/2012 04:00	0,13
17/10/2012 05:00	0,12
17/10/2012 06:00	0,12
17/10/2012 07:00	0,12
17/10/2012 08:00	0,14
17/10/2012 09:00	0,14
17/10/2012 10:00	0,14
17/10/2012 11:00	0,14
17/10/2012 12:00	0,1
17/10/2012 13:00	0,08
17/10/2012 14:00	0,16
17/10/2012 15:00	0,18
17/10/2012 16:00	0,18
17/10/2012 17:00	0,2
17/10/2012 18:00	0,21
17/10/2012 19:00	0,25
17/10/2012 20:00	0,25
17/10/2012 21:00	0,24
17/10/2012 22:00	0,25
17/10/2012 23:00	0,25
17/10/2012 24:00	0,24
18/10/2012 01:00	0,23
18/10/2012 02:00	0,23
18/10/2012 03:00	0,23
18/10/2012 04:00	0,23
18/10/2012 05:00	0,24
18/10/2012 06:00	0,22
18/10/2012 07:00	0,22
18/10/2012 08:00	0,23
18/10/2012 09:00	0,24
18/10/2012 10:00	0,26
18/10/2012 11:00	0,26
18/10/2012 12:00	0,22
18/10/2012 13:00	0,2
18/10/2012 14:00	0,19
18/10/2012 15:00	0,21
18/10/2012 16:00	0,22

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
18/10/2012 17:00	0,23
18/10/2012 18:00	0,24
18/10/2012 19:00	0,29
18/10/2012 20:00	0,29
18/10/2012 21:00	0,28
18/10/2012 22:00	0,29
18/10/2012 23:00	0,28
18/10/2012 24:00	0,28
19/10/2012 01:00	0,26
19/10/2012 02:00	0,26
19/10/2012 03:00	0,25
19/10/2012 04:00	0,25
19/10/2012 05:00	0,26
19/10/2012 06:00	0,25
19/10/2012 07:00	0,25
19/10/2012 08:00	0,27
19/10/2012 09:00	0,28
19/10/2012 10:00	0,29
19/10/2012 11:00	0,27
19/10/2012 12:00	0,27
19/10/2012 13:00	0,26
19/10/2012 14:00	0,16
19/10/2012 15:00	0,19
19/10/2012 16:00	0,18
19/10/2012 17:00	0,18
19/10/2012 18:00	0,21
19/10/2012 19:00	0,25
19/10/2012 20:00	0,24
19/10/2012 21:00	0,24
19/10/2012 22:00	0,25
19/10/2012 23:00	0,26
19/10/2012 24:00	0,24
20/10/2012 01:00	0,24
20/10/2012 02:00	0,23
20/10/2012 03:00	0,24
20/10/2012 04:00	0,23
20/10/2012 05:00	0,21
20/10/2012 06:00	0,2
20/10/2012 07:00	0,21
20/10/2012 08:00	0,21
20/10/2012 09:00	0,21
20/10/2012 10:00	0,15
20/10/2012 11:00	0,14
20/10/2012 12:00	0,11
20/10/2012 13:00	0,08
20/10/2012 14:00	0,07
20/10/2012 15:00	0,09
20/10/2012 16:00	0,13
20/10/2012 17:00	0,14
20/10/2012 18:00	0,12
20/10/2012 19:00	0,09
20/10/2012 20:00	0,08
20/10/2012 21:00	0,11

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
20/10/2012 22:00	0,11
20/10/2012 23:00	0,12
20/10/2012 24:00	0,14
21/10/2012 01:00	0,12
21/10/2012 02:00	0,12
21/10/2012 03:00	0,1
21/10/2012 04:00	0,11
21/10/2012 05:00	0,09
21/10/2012 06:00	0,06
21/10/2012 07:00	0,09
21/10/2012 08:00	0,08
21/10/2012 09:00	0,07
21/10/2012 10:00	0,08
21/10/2012 11:00	0,1
21/10/2012 12:00	0,07
21/10/2012 13:00	0,05
21/10/2012 14:00	0,17
21/10/2012 15:00	0,17
21/10/2012 16:00	0,18
21/10/2012 17:00	0,18
21/10/2012 18:00	0,17
21/10/2012 19:00	0,16
21/10/2012 20:00	0,17
21/10/2012 21:00	0,18
21/10/2012 22:00	0,17
21/10/2012 23:00	0,2
21/10/2012 24:00	0,18
22/10/2012 01:00	0,19
22/10/2012 02:00	0,18
22/10/2012 03:00	0,18
22/10/2012 04:00	0,18
22/10/2012 05:00	0,19
22/10/2012 06:00	0,22
22/10/2012 07:00	0,2
22/10/2012 08:00	0,19
22/10/2012 09:00	0,24
22/10/2012 10:00	N,P,
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
25/10/2012 08:00	0,24
25/10/2012 09:00	0,26
25/10/2012 10:00	0,3
25/10/2012 11:00	0,27
25/10/2012 12:00	0,23
25/10/2012 13:00	0,21
25/10/2012 14:00	0,17
25/10/2012 15:00	0,19
25/10/2012 16:00	0,19
25/10/2012 17:00	0,21
25/10/2012 18:00	0,25
25/10/2012 19:00	0,24
25/10/2012 20:00	0,24
25/10/2012 21:00	0,22
25/10/2012 22:00	0,21
25/10/2012 23:00	0,21
25/10/2012 24:00	0,2
26/10/2012 01:00	0,2
26/10/2012 02:00	0,19
26/10/2012 03:00	0,2
26/10/2012 04:00	0,19
26/10/2012 05:00	0,19
26/10/2012 06:00	0,19
26/10/2012 07:00	0,19
26/10/2012 08:00	0,2
26/10/2012 09:00	0,21
26/10/2012 10:00	0,22
26/10/2012 11:00	0,19
26/10/2012 12:00	0,2
26/10/2012 13:00	0,2
26/10/2012 14:00	0,2
26/10/2012 15:00	0,19
26/10/2012 16:00	0,19
26/10/2012 17:00	0,19
26/10/2012 18:00	0,18
26/10/2012 19:00	0,18
26/10/2012 20:00	0,2
26/10/2012 21:00	0,2
26/10/2012 22:00	0,2
26/10/2012 23:00	0,19
26/10/2012 24:00	0,19
27/10/2012 01:00	0,2
27/10/2012 02:00	0,19
27/10/2012 03:00	0,2
27/10/2012 04:00	0,17
27/10/2012 05:00	0,17
27/10/2012 06:00	0,24
27/10/2012 07:00	0,3
27/10/2012 08:00	0,32
27/10/2012 09:00	0,33
27/10/2012 10:00	0,31
27/10/2012 11:00	0,26
27/10/2012 12:00	0,3

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
27/10/2012 13:00	0,29
27/10/2012 14:00	0,14
27/10/2012 15:00	0,16
27/10/2012 16:00	0,14
27/10/2012 17:00	0,17
27/10/2012 18:00	0,17
27/10/2012 19:00	0,18
27/10/2012 20:00	0,17
27/10/2012 21:00	0,17
27/10/2012 22:00	0,17
27/10/2012 23:00	0,18
27/10/2012 24:00	0,16
28/10/2012 01:00	0,15
28/10/2012 02:00	0,15
28/10/2012 03:00	0,15
28/10/2012 04:00	0,15
28/10/2012 05:00	0,15
28/10/2012 06:00	0,15
28/10/2012 07:00	0,16
28/10/2012 08:00	0,14
28/10/2012 09:00	0,16
28/10/2012 10:00	0,18
28/10/2012 11:00	0,19
28/10/2012 12:00	0,19
28/10/2012 13:00	0,18
28/10/2012 14:00	0,19
28/10/2012 15:00	0,19
28/10/2012 16:00	0,19
28/10/2012 17:00	0,2
28/10/2012 18:00	0,19
28/10/2012 19:00	0,18
28/10/2012 20:00	0,17
28/10/2012 21:00	0,16
28/10/2012 22:00	0,15
28/10/2012 23:00	0,15
28/10/2012 24:00	0,14
29/10/2012 01:00	0,14
29/10/2012 02:00	0,14
29/10/2012 03:00	0,14
29/10/2012 04:00	0,14
29/10/2012 05:00	0,14
29/10/2012 06:00	0,13
29/10/2012 07:00	0,14
29/10/2012 08:00	0,14
29/10/2012 09:00	0,14
29/10/2012 10:00	0,15
29/10/2012 11:00	0,15
29/10/2012 12:00	0,15
29/10/2012 13:00	0,16
29/10/2012 14:00	0,19
29/10/2012 15:00	0,27
29/10/2012 16:00	0,3
29/10/2012 17:00	0,33

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CO[mg/m3]
29/10/2012 18:00	0,32
29/10/2012 19:00	0,29
29/10/2012 20:00	0,27
29/10/2012 21:00	0,27
29/10/2012 22:00	0,26
29/10/2012 23:00	0,28
29/10/2012 24:00	0,27
30/10/2012 01:00	0,25
30/10/2012 02:00	0,25
30/10/2012 03:00	0,25
30/10/2012 04:00	0,25
30/10/2012 05:00	0,25
30/10/2012 06:00	0,25
30/10/2012 07:00	0,24
30/10/2012 08:00	0,24
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	0,05
Massimo	0,4
Limite orario	--
Media 24h	0,21
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

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
01/10/2012 01:00	1,23
01/10/2012 02:00	1,27
01/10/2012 03:00	1,14
01/10/2012 04:00	1,21
01/10/2012 05:00	1,27
01/10/2012 06:00	1,24
01/10/2012 07:00	1,31
01/10/2012 08:00	1,21
01/10/2012 09:00	1,46
01/10/2012 10:00	2,9
01/10/2012 11:00	4,17
01/10/2012 12:00	1,25
01/10/2012 13:00	1,15
01/10/2012 14:00	1,25
01/10/2012 15:00	1,1
01/10/2012 16:00	1,13
01/10/2012 17:00	1,33
01/10/2012 18:00	1,12
01/10/2012 19:00	1,12
01/10/2012 20:00	0,97
01/10/2012 21:00	1,14
01/10/2012 22:00	1,05
01/10/2012 23:00	1,15
01/10/2012 24:00	1,28
02/10/2012 01:00	1,06
02/10/2012 02:00	1,12
02/10/2012 03:00	1,1
02/10/2012 04:00	1,17
02/10/2012 05:00	1,22
02/10/2012 06:00	1,24
02/10/2012 07:00	1,27
02/10/2012 08:00	1,26
02/10/2012 09:00	1,42
02/10/2012 10:00	1,26
02/10/2012 11:00	1,27
02/10/2012 12:00	1,18
02/10/2012 13:00	1,21
02/10/2012 14:00	1,33
02/10/2012 15:00	1,44
02/10/2012 16:00	1,2
02/10/2012 17:00	1,15
02/10/2012 18:00	1,22
02/10/2012 19:00	1,19
02/10/2012 20:00	1,19
02/10/2012 21:00	1,19
02/10/2012 22:00	1,02
02/10/2012 23:00	1,13
02/10/2012 24:00	1,19
03/10/2012 01:00	1,03
03/10/2012 02:00	1,28
03/10/2012 03:00	1,22
03/10/2012 04:00	1,16
03/10/2012 05:00	1,31

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
03/10/2012 06:00	1,29
03/10/2012 07:00	1,59
03/10/2012 08:00	1,97
03/10/2012 09:00	2,28
03/10/2012 10:00	2,66
03/10/2012 11:00	1,45
03/10/2012 12:00	2,03
03/10/2012 13:00	1,53
03/10/2012 14:00	1,44
03/10/2012 15:00	1,5
03/10/2012 16:00	1,46
03/10/2012 17:00	1,43
03/10/2012 18:00	1,48
03/10/2012 19:00	1,45
03/10/2012 20:00	1,38
03/10/2012 21:00	1,44
03/10/2012 22:00	1,45
03/10/2012 23:00	1,39
03/10/2012 24:00	1,4
04/10/2012 01:00	1,52
04/10/2012 02:00	1,48
04/10/2012 03:00	1,39
04/10/2012 04:00	1,48
04/10/2012 05:00	1,39
04/10/2012 06:00	1,41
04/10/2012 07:00	2,14
04/10/2012 08:00	2,47
04/10/2012 09:00	2,55 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	1,62 *
04/10/2012 17:00	1,55
04/10/2012 18:00	1,4
04/10/2012 19:00	1,64
04/10/2012 20:00	1,36
04/10/2012 21:00	1,52
04/10/2012 22:00	1,52
04/10/2012 23:00	1,48
04/10/2012 24:00	1,5
05/10/2012 01:00	1,42
05/10/2012 02:00	1,37
05/10/2012 03:00	1,46
05/10/2012 04:00	1,26
05/10/2012 05:00	1,37
05/10/2012 06:00	1,36
05/10/2012 07:00	1,57
05/10/2012 08:00	2,49
05/10/2012 09:00	3,05
05/10/2012 10:00	2,69

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
05/10/2012 11:00	1,73
05/10/2012 12:00	1,36
05/10/2012 13:00	1,29
05/10/2012 14:00	1,4
05/10/2012 15:00	1,17
05/10/2012 16:00	1,34
05/10/2012 17:00	1,27
05/10/2012 18:00	1,37
05/10/2012 19:00	2,09
05/10/2012 20:00	1,28
05/10/2012 21:00	1,23
05/10/2012 22:00	1,27
05/10/2012 23:00	1,33
05/10/2012 24:00	1,31
06/10/2012 01:00	1,22
06/10/2012 02:00	1,22
06/10/2012 03:00	1,45
06/10/2012 04:00	1,21
06/10/2012 05:00	1,47
06/10/2012 06:00	1,36
06/10/2012 07:00	1,5
06/10/2012 08:00	1,85
06/10/2012 09:00	2,85
06/10/2012 10:00	1,88
06/10/2012 11:00	2,07
06/10/2012 12:00	1,41
06/10/2012 13:00	1,49
06/10/2012 14:00	1,41
06/10/2012 15:00	1,41
06/10/2012 16:00	1,32
06/10/2012 17:00	1,3
06/10/2012 18:00	1,32
06/10/2012 19:00	1,88
06/10/2012 20:00	1,29
06/10/2012 21:00	1,3
06/10/2012 22:00	1,35
06/10/2012 23:00	1,31
06/10/2012 24:00	1,3
07/10/2012 01:00	1,29
07/10/2012 02:00	1,27
07/10/2012 03:00	1,32
07/10/2012 04:00	1,23
07/10/2012 05:00	1,42
07/10/2012 06:00	1,4
07/10/2012 07:00	1,02
07/10/2012 08:00	1,18
07/10/2012 09:00	1,42
07/10/2012 10:00	2,35
07/10/2012 11:00	1,49
07/10/2012 12:00	1,27
07/10/2012 13:00	1,31
07/10/2012 14:00	1,1
07/10/2012 15:00	1,17

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
07/10/2012 16:00	1,07
07/10/2012 17:00	0,95
07/10/2012 18:00	1,07
07/10/2012 19:00	1,03
07/10/2012 20:00	0,94
07/10/2012 21:00	1,14
07/10/2012 22:00	0,99
07/10/2012 23:00	0,99
07/10/2012 24:00	1,19
08/10/2012 01:00	1,09
08/10/2012 02:00	1,08
08/10/2012 03:00	0,98
08/10/2012 04:00	1,04
08/10/2012 05:00	1,04
08/10/2012 06:00	1,1
08/10/2012 07:00	1,15
08/10/2012 08:00	1,19
08/10/2012 09:00	1,62
08/10/2012 10:00	2,06
08/10/2012 11:00	1,67
08/10/2012 12:00	1,12
08/10/2012 13:00	1,05
08/10/2012 14:00	1,08
08/10/2012 15:00	1,04
08/10/2012 16:00	1,18
08/10/2012 17:00	1,04
08/10/2012 18:00	1
08/10/2012 19:00	1,06
08/10/2012 20:00	1,08
08/10/2012 21:00	1,02
08/10/2012 22:00	1,04
08/10/2012 23:00	0,96
08/10/2012 24:00	1,12
09/10/2012 01:00	1,1
09/10/2012 02:00	0,92
09/10/2012 03:00	1,01
09/10/2012 04:00	1,02
09/10/2012 05:00	0,97
09/10/2012 06:00	1,06
09/10/2012 07:00	0,97
09/10/2012 08:00	1,44
09/10/2012 09:00	1,38
09/10/2012 10:00	1,56
09/10/2012 11:00	1,22
09/10/2012 12:00	1,07
09/10/2012 13:00	1,2
09/10/2012 14:00	1,12
09/10/2012 15:00	1,2
09/10/2012 16:00	1,17
09/10/2012 17:00	1,11
09/10/2012 18:00	1,02
09/10/2012 19:00	1,11
09/10/2012 20:00	1,06

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
09/10/2012 21:00	1,07
09/10/2012 22:00	1,06
09/10/2012 23:00	1,12
09/10/2012 24:00	1,06
10/10/2012 01:00	0,98
10/10/2012 02:00	0,93
10/10/2012 03:00	1
10/10/2012 04:00	1,03
10/10/2012 05:00	1,04
10/10/2012 06:00	1,1
10/10/2012 07:00	1,26
10/10/2012 08:00	1,56
10/10/2012 09:00	1,94
10/10/2012 10:00	3,17
10/10/2012 11:00	1,69
10/10/2012 12:00	1,2
10/10/2012 13:00	1,01
10/10/2012 14:00	1,02
10/10/2012 15:00	1,08
10/10/2012 16:00	1,2
10/10/2012 17:00	0,97
10/10/2012 18:00	0,99
10/10/2012 19:00	1,02
10/10/2012 20:00	0,95
10/10/2012 21:00	1,06
10/10/2012 22:00	1,15
10/10/2012 23:00	1,07
10/10/2012 24:00	1,22
11/10/2012 01:00	1,1
11/10/2012 02:00	1,22
11/10/2012 03:00	1,1
11/10/2012 04:00	1,07
11/10/2012 05:00	1,19
11/10/2012 06:00	1,11
11/10/2012 07:00	1,83
11/10/2012 08:00	2,8
11/10/2012 09:00	3,03
11/10/2012 10:00	6,01
11/10/2012 11:00	2,95
11/10/2012 12:00	1,83
11/10/2012 13:00	1,21
11/10/2012 14:00	1,16
11/10/2012 15:00	1,17
11/10/2012 16:00	1,17
11/10/2012 17:00	1
11/10/2012 18:00	1,07
11/10/2012 19:00	1,22
11/10/2012 20:00	1,18
11/10/2012 21:00	1,1
11/10/2012 22:00	0,96
11/10/2012 23:00	1
11/10/2012 24:00	0,99
12/10/2012 01:00	1,03

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
12/10/2012 02:00	1,02
12/10/2012 03:00	1,11
12/10/2012 04:00	0,93
12/10/2012 05:00	1,03
12/10/2012 06:00	1,07
12/10/2012 07:00	1,02
12/10/2012 08:00	1,17
12/10/2012 09:00	1,29
12/10/2012 10:00	1,53
12/10/2012 11:00	1,15
12/10/2012 12:00	1,14
12/10/2012 13:00	1,13
12/10/2012 14:00	0,99
12/10/2012 15:00	1,48
12/10/2012 16:00	1,48
12/10/2012 17:00	1,27
12/10/2012 18:00	1,01
12/10/2012 19:00	0,96
12/10/2012 20:00	1,07
12/10/2012 21:00	0,91
12/10/2012 22:00	1,04
12/10/2012 23:00	1
12/10/2012 24:00	1,09
13/10/2012 01:00	1
13/10/2012 02:00	1,06
13/10/2012 03:00	1,15
13/10/2012 04:00	1,01
13/10/2012 05:00	1,06
13/10/2012 06:00	1,1
13/10/2012 07:00	1,43
13/10/2012 08:00	1,72
13/10/2012 09:00	3,47
13/10/2012 10:00	3,56
13/10/2012 11:00	2,95
13/10/2012 12:00	1,8
13/10/2012 13:00	1,51
13/10/2012 14:00	1,36
13/10/2012 15:00	1,3
13/10/2012 16:00	1,42
13/10/2012 17:00	1,75
13/10/2012 18:00	1,38
13/10/2012 19:00	1,29
13/10/2012 20:00	1,21
13/10/2012 21:00	1,25
13/10/2012 22:00	1,3
13/10/2012 23:00	1,27
13/10/2012 24:00	1,2
14/10/2012 01:00	1,21
14/10/2012 02:00	1,15
14/10/2012 03:00	1,24
14/10/2012 04:00	1,34
14/10/2012 05:00	1,24
14/10/2012 06:00	1,28

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
14/10/2012 07:00	1,2
14/10/2012 08:00	1,42
14/10/2012 09:00	1,89
14/10/2012 10:00	1,67
14/10/2012 11:00	1,36
14/10/2012 12:00	1,52
14/10/2012 13:00	1,58
14/10/2012 14:00	1,4
14/10/2012 15:00	1,34
14/10/2012 16:00	1,25
14/10/2012 17:00	1,3
14/10/2012 18:00	1,44
14/10/2012 19:00	1,27
14/10/2012 20:00	1,27
14/10/2012 21:00	1,37
14/10/2012 22:00	1,48
14/10/2012 23:00	1,26
14/10/2012 24:00	1,28
15/10/2012 01:00	1,32
15/10/2012 02:00	1,42
15/10/2012 03:00	1,27
15/10/2012 04:00	1,29
15/10/2012 05:00	1,31
15/10/2012 06:00	1,32
15/10/2012 07:00	1,2
15/10/2012 08:00	1,19
15/10/2012 09:00	1,44
15/10/2012 10:00	1,29
15/10/2012 11:00	1,31
15/10/2012 12:00	1,29
15/10/2012 13:00	1,2
15/10/2012 14:00	1,42
15/10/2012 15:00	1,26
15/10/2012 16:00	1,22
15/10/2012 17:00	1,12
15/10/2012 18:00	1,1
15/10/2012 19:00	1,09
15/10/2012 20:00	1,4
15/10/2012 21:00	1,09
15/10/2012 22:00	1,17
15/10/2012 23:00	1,21
15/10/2012 24:00	1,18
16/10/2012 01:00	1,24
16/10/2012 02:00	1,13
16/10/2012 03:00	1,24
16/10/2012 04:00	1,25
16/10/2012 05:00	1,14
16/10/2012 06:00	1,08
16/10/2012 07:00	1,18
16/10/2012 08:00	1,28
16/10/2012 09:00	1,29
16/10/2012 10:00	1,22
16/10/2012 11:00	1,46

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
16/10/2012 12:00	1,26
16/10/2012 13:00	1,15
16/10/2012 14:00	1,27
16/10/2012 15:00	1,28
16/10/2012 16:00	1,28
16/10/2012 17:00	1,24
16/10/2012 18:00	1,05
16/10/2012 19:00	1,22
16/10/2012 20:00	1,14
16/10/2012 21:00	1,3
16/10/2012 22:00	1,15
16/10/2012 23:00	1,17
16/10/2012 24:00	1,2
17/10/2012 01:00	1,18
17/10/2012 02:00	1,28
17/10/2012 03:00	1,16
17/10/2012 04:00	1,18
17/10/2012 05:00	1,12
17/10/2012 06:00	1,29
17/10/2012 07:00	1,53
17/10/2012 08:00	3,11
17/10/2012 09:00	3,54
17/10/2012 10:00	2,12
17/10/2012 11:00	2,09
17/10/2012 12:00	1,8
17/10/2012 13:00	1,84
17/10/2012 14:00	1,67
17/10/2012 15:00	1,72
17/10/2012 16:00	1,5
17/10/2012 17:00	2,94
17/10/2012 18:00	1,64
17/10/2012 19:00	1,68
17/10/2012 20:00	1,42
17/10/2012 21:00	1,43
17/10/2012 22:00	1,44
17/10/2012 23:00	1,3
17/10/2012 24:00	1,44
18/10/2012 01:00	1,38
18/10/2012 02:00	1,48
18/10/2012 03:00	1,46
18/10/2012 04:00	1,3
18/10/2012 05:00	1,45
18/10/2012 06:00	1,79
18/10/2012 07:00	2,07
18/10/2012 08:00	2,57
18/10/2012 09:00	4,67
18/10/2012 10:00	7,8
18/10/2012 11:00	7,52
18/10/2012 12:00	4,01
18/10/2012 13:00	2,11
18/10/2012 14:00	1,66
18/10/2012 15:00	1,49
18/10/2012 16:00	1,65

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
18/10/2012 17:00	1,55
18/10/2012 18:00	2,45
18/10/2012 19:00	1,6
18/10/2012 20:00	1,37
18/10/2012 21:00	1,84
18/10/2012 22:00	1,5
18/10/2012 23:00	1,4
18/10/2012 24:00	1,27
19/10/2012 01:00	1,3
19/10/2012 02:00	1,4
19/10/2012 03:00	1,45
19/10/2012 04:00	1,45
19/10/2012 05:00	1,29
19/10/2012 06:00	1,39
19/10/2012 07:00	1,32
19/10/2012 08:00	2,09
19/10/2012 09:00	2,3
19/10/2012 10:00	4,87
19/10/2012 11:00	5,07
19/10/2012 12:00	3,24
19/10/2012 13:00	1,59
19/10/2012 14:00	1,32
19/10/2012 15:00	1,2
19/10/2012 16:00	1,21
19/10/2012 17:00	1,12
19/10/2012 18:00	1,46
19/10/2012 19:00	1,33
19/10/2012 20:00	1,38
19/10/2012 21:00	1,18
19/10/2012 22:00	1,14
19/10/2012 23:00	1,23
19/10/2012 24:00	1,07
20/10/2012 01:00	1,22
20/10/2012 02:00	1,27
20/10/2012 03:00	1,2
20/10/2012 04:00	1,22
20/10/2012 05:00	1,14
20/10/2012 06:00	1,26
20/10/2012 07:00	1,3
20/10/2012 08:00	1,87
20/10/2012 09:00	2,48
20/10/2012 10:00	2,62
20/10/2012 11:00	4,46
20/10/2012 12:00	3,04
20/10/2012 13:00	1,74
20/10/2012 14:00	1,51
20/10/2012 15:00	1,41
20/10/2012 16:00	1,38
20/10/2012 17:00	2,01
20/10/2012 18:00	1,48
20/10/2012 19:00	1,19
20/10/2012 20:00	1,41
20/10/2012 21:00	1,24

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
20/10/2012 22:00	1,12
20/10/2012 23:00	1,26
20/10/2012 24:00	1,19
21/10/2012 01:00	1,08
21/10/2012 02:00	1,18
21/10/2012 03:00	1,14
21/10/2012 04:00	1,1
21/10/2012 05:00	1,18
21/10/2012 06:00	1,3
21/10/2012 07:00	1,7
21/10/2012 08:00	2,89
21/10/2012 09:00	5,3
21/10/2012 10:00	3,31
21/10/2012 11:00	4,57
21/10/2012 12:00	2,51
21/10/2012 13:00	1,75
21/10/2012 14:00	1,93
21/10/2012 15:00	1,8
21/10/2012 16:00	1,57
21/10/2012 17:00	1,67
21/10/2012 18:00	1,56
21/10/2012 19:00	1,52
21/10/2012 20:00	1,55
21/10/2012 21:00	1,56
21/10/2012 22:00	1,51
21/10/2012 23:00	1,47
21/10/2012 24:00	1,51
22/10/2012 01:00	1,56
22/10/2012 02:00	1,51
22/10/2012 03:00	1,53
22/10/2012 04:00	1,59
22/10/2012 05:00	1,59
22/10/2012 06:00	1,7
22/10/2012 07:00	1,96
22/10/2012 08:00	3,26
22/10/2012 09:00	3,96
22/10/2012 10:00	4,59 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	0,51
23/10/2012 17:00	0,46
23/10/2012 18:00	0,47
23/10/2012 19:00	0,36
23/10/2012 20:00	0,51
23/10/2012 21:00	0,4
23/10/2012 22:00	0,45
23/10/2012 23:00	0,27
23/10/2012 24:00	0,38
24/10/2012 01:00	0,37
24/10/2012 02:00	0,43
24/10/2012 03:00	0,35
24/10/2012 04:00	0,41
24/10/2012 05:00	0,47
24/10/2012 06:00	0,48
24/10/2012 07:00	0,49
24/10/2012 08:00	0,97
24/10/2012 09:00	3,55
24/10/2012 10:00	3,95
24/10/2012 11:00	6,84
24/10/2012 12:00	2,62
24/10/2012 13:00	0,53
24/10/2012 14:00	0,69
24/10/2012 15:00	0,57
24/10/2012 16:00	0,51
24/10/2012 17:00	0,56
24/10/2012 18:00	0,42
24/10/2012 19:00	0,45
24/10/2012 20:00	0,37
24/10/2012 21:00	0,36
24/10/2012 22:00	0,34
24/10/2012 23:00	0,36
24/10/2012 24:00	0,32
25/10/2012 01:00	0,4
25/10/2012 02:00	0,44
25/10/2012 03:00	0,36
25/10/2012 04:00	0,47
25/10/2012 05:00	0,51
25/10/2012 06:00	0,6
25/10/2012 07:00	0,97

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
25/10/2012 08:00	1,33 *
25/10/2012 09:00	N,P,
25/10/2012 10:00	N,P,
25/10/2012 11:00	1,89 *
25/10/2012 12:00	1,3
25/10/2012 13:00	0,21
25/10/2012 14:00	0,06
25/10/2012 15:00	0,33 *
25/10/2012 16:00	0,04 *
25/10/2012 17:00	0,17
25/10/2012 18:00	0,08
25/10/2012 19:00	0,06
25/10/2012 20:00	0,16
25/10/2012 21:00	0,07
25/10/2012 22:00	0,15
25/10/2012 23:00	0,02
25/10/2012 24:00	0,1
26/10/2012 01:00	0,06
26/10/2012 02:00	0,04
26/10/2012 03:00	0,01
26/10/2012 04:00	0,04
26/10/2012 05:00	0,16
26/10/2012 06:00	0,07
26/10/2012 07:00	0,18
26/10/2012 08:00	0,54
26/10/2012 09:00	6,27
26/10/2012 10:00	5,82
26/10/2012 11:00	0,94
26/10/2012 12:00	0,49
26/10/2012 13:00	0,26
26/10/2012 14:00	0,07
26/10/2012 15:00	0,17
26/10/2012 16:00	0,05
26/10/2012 17:00	0,06
26/10/2012 18:00	0,11
26/10/2012 19:00	0,25
26/10/2012 20:00	0,12
26/10/2012 21:00	0,08
26/10/2012 22:00	0,07
26/10/2012 23:00	0,02
26/10/2012 24:00	0,11
27/10/2012 01:00	0,13
27/10/2012 02:00	0,05
27/10/2012 03:00	0,07
27/10/2012 04:00	0,07
27/10/2012 05:00	0,06
27/10/2012 06:00	0,05
27/10/2012 07:00	0,53
27/10/2012 08:00	0,4
27/10/2012 09:00	0,58
27/10/2012 10:00	0,27
27/10/2012 11:00	0,59
27/10/2012 12:00	0,78

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
27/10/2012 13:00	0,65
27/10/2012 14:00	0,51
27/10/2012 15:00	0,46
27/10/2012 16:00	0,35
27/10/2012 17:00	0,53
27/10/2012 18:00	0,35
27/10/2012 19:00	0,45
27/10/2012 20:00	0,4
27/10/2012 21:00	0,2
27/10/2012 22:00	0,19
27/10/2012 23:00	0,37
27/10/2012 24:00	0,49
28/10/2012 01:00	0,19
28/10/2012 02:00	0,29
28/10/2012 03:00	0,55
28/10/2012 04:00	0,37
28/10/2012 05:00	0,4
28/10/2012 06:00	0,46
28/10/2012 07:00	0,31
28/10/2012 08:00	0,33
28/10/2012 09:00	0,49
28/10/2012 10:00	0,38
28/10/2012 11:00	0,46
28/10/2012 12:00	0,49
28/10/2012 13:00	0,47
28/10/2012 14:00	0,33
28/10/2012 15:00	0,31
28/10/2012 16:00	0,44
28/10/2012 17:00	0,43
28/10/2012 18:00	0,45
28/10/2012 19:00	0,37
28/10/2012 20:00	0,37
28/10/2012 21:00	0,52
28/10/2012 22:00	0,49
28/10/2012 23:00	0,48
28/10/2012 24:00	0,26
29/10/2012 01:00	0,28
29/10/2012 02:00	0,3
29/10/2012 03:00	0,27
29/10/2012 04:00	0,33
29/10/2012 05:00	0,43
29/10/2012 06:00	0,26
29/10/2012 07:00	0,04
29/10/2012 08:00	0,15
29/10/2012 09:00	0,17
29/10/2012 10:00	0,41
29/10/2012 11:00	0,52
29/10/2012 12:00	0,35
29/10/2012 13:00	0,12
29/10/2012 14:00	0,01
29/10/2012 15:00	0,08
29/10/2012 16:00	0,35
29/10/2012 17:00	0,14

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0,23
29/10/2012 19:00	0,2
29/10/2012 20:00	0,03
29/10/2012 21:00	0,03
29/10/2012 22:00	0,04
29/10/2012 23:00	0,15
29/10/2012 24:00	0,17
30/10/2012 01:00	0,17
30/10/2012 02:00	0,09
30/10/2012 03:00	0,23
30/10/2012 04:00	0,09
30/10/2012 05:00	0,05
30/10/2012 06:00	0,15
30/10/2012 07:00	0,13
30/10/2012 08:00	0,33
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	0,01
Massimo	7,8
Limite orario	--
Media 24h	1,39
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
01/10/2012 01:00	2,14
01/10/2012 02:00	2
01/10/2012 03:00	0,28
01/10/2012 04:00	0
01/10/2012 05:00	0,18
01/10/2012 06:00	0,59
01/10/2012 07:00	3,32
01/10/2012 08:00	2,45
01/10/2012 09:00	2,43
01/10/2012 10:00	5,58
01/10/2012 11:00	8,22
01/10/2012 12:00	0,51
01/10/2012 13:00	0
01/10/2012 14:00	0
01/10/2012 15:00	0
01/10/2012 16:00	0
01/10/2012 17:00	0
01/10/2012 18:00	0
01/10/2012 19:00	0,54
01/10/2012 20:00	0,1
01/10/2012 21:00	0,11
01/10/2012 22:00	0,14
01/10/2012 23:00	0,58
01/10/2012 24:00	1,39
02/10/2012 01:00	1,96
02/10/2012 02:00	1,01
02/10/2012 03:00	0,01
02/10/2012 04:00	0,41
02/10/2012 05:00	0,15
02/10/2012 06:00	1,71
02/10/2012 07:00	1,46
02/10/2012 08:00	0,23
02/10/2012 09:00	0,28
02/10/2012 10:00	0,02
02/10/2012 11:00	0
02/10/2012 12:00	0,29
02/10/2012 13:00	0,42
02/10/2012 14:00	0,5
02/10/2012 15:00	1,09
02/10/2012 16:00	0,27
02/10/2012 17:00	0,01
02/10/2012 18:00	3,07
02/10/2012 19:00	4,11
02/10/2012 20:00	3,74
02/10/2012 21:00	3,24
02/10/2012 22:00	4,43
02/10/2012 23:00	5,17
02/10/2012 24:00	3,34
03/10/2012 01:00	1,41
03/10/2012 02:00	3,75
03/10/2012 03:00	7,57
03/10/2012 04:00	1,48
03/10/2012 05:00	1,1

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
03/10/2012 06:00	1,96
03/10/2012 07:00	4,58
03/10/2012 08:00	3,26
03/10/2012 09:00	3,24
03/10/2012 10:00	5,08
03/10/2012 11:00	0,3
03/10/2012 12:00	0,1
03/10/2012 13:00	0,04
03/10/2012 14:00	0,22
03/10/2012 15:00	0,3
03/10/2012 16:00	0,87
03/10/2012 17:00	0,69
03/10/2012 18:00	1,04
03/10/2012 19:00	3,82
03/10/2012 20:00	5,65
03/10/2012 21:00	2,39
03/10/2012 22:00	0,94
03/10/2012 23:00	0,98
03/10/2012 24:00	1,3
04/10/2012 01:00	2,51
04/10/2012 02:00	0,84
04/10/2012 03:00	2,04
04/10/2012 04:00	1,65
04/10/2012 05:00	2,13
04/10/2012 06:00	4,43
04/10/2012 07:00	5,37
04/10/2012 08:00	5,26
04/10/2012 09:00	3,75 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	0,13 *
04/10/2012 13:00	0,81
04/10/2012 14:00	0,08
04/10/2012 15:00	0,12
04/10/2012 16:00	0,57
04/10/2012 17:00	1,53
04/10/2012 18:00	0,9
04/10/2012 19:00	2,94
04/10/2012 20:00	5,26
04/10/2012 21:00	3,4
04/10/2012 22:00	1,96
04/10/2012 23:00	1,69
04/10/2012 24:00	1,21
05/10/2012 01:00	0,95
05/10/2012 02:00	1,37
05/10/2012 03:00	3,47
05/10/2012 04:00	4,56
05/10/2012 05:00	4,62
05/10/2012 06:00	3,43
05/10/2012 07:00	1,36
05/10/2012 08:00	4,52
05/10/2012 09:00	3,98
05/10/2012 10:00	3,5

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
05/10/2012 11:00	1,78
05/10/2012 12:00	0,1
05/10/2012 13:00	0
05/10/2012 14:00	0
05/10/2012 15:00	0,02
05/10/2012 16:00	0,62
05/10/2012 17:00	0,71
05/10/2012 18:00	2,86
05/10/2012 19:00	5,39
05/10/2012 20:00	2,02
05/10/2012 21:00	0,28
05/10/2012 22:00	0,02
05/10/2012 23:00	0,89
05/10/2012 24:00	0,99
06/10/2012 01:00	1,18
06/10/2012 02:00	0,23
06/10/2012 03:00	1,64
06/10/2012 04:00	5,27
06/10/2012 05:00	2,75
06/10/2012 06:00	2,93
06/10/2012 07:00	4,35
06/10/2012 08:00	2,84
06/10/2012 09:00	3,42
06/10/2012 10:00	1,86
06/10/2012 11:00	3,42
06/10/2012 12:00	0,74
06/10/2012 13:00	0,73
06/10/2012 14:00	0,42
06/10/2012 15:00	0,73
06/10/2012 16:00	0,53
06/10/2012 17:00	0,13
06/10/2012 18:00	0,39
06/10/2012 19:00	5,06
06/10/2012 20:00	4,64
06/10/2012 21:00	2,74
06/10/2012 22:00	5,55
06/10/2012 23:00	3,77
06/10/2012 24:00	2,65
07/10/2012 01:00	4,25
07/10/2012 02:00	4,91
07/10/2012 03:00	2,97
07/10/2012 04:00	2,34
07/10/2012 05:00	1,28
07/10/2012 06:00	0,29
07/10/2012 07:00	2,2
07/10/2012 08:00	2,73
07/10/2012 09:00	2,49
07/10/2012 10:00	7,2
07/10/2012 11:00	3,32
07/10/2012 12:00	1,17
07/10/2012 13:00	1,36
07/10/2012 14:00	0,68
07/10/2012 15:00	0,95

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
07/10/2012 16:00	1,1
07/10/2012 17:00	1,06
07/10/2012 18:00	1,29
07/10/2012 19:00	2,07
07/10/2012 20:00	2,09
07/10/2012 21:00	1,75
07/10/2012 22:00	1,59
07/10/2012 23:00	1,24
07/10/2012 24:00	1,01
08/10/2012 01:00	1,39
08/10/2012 02:00	0,93
08/10/2012 03:00	1,44
08/10/2012 04:00	0,58
08/10/2012 05:00	0,62
08/10/2012 06:00	0,58
08/10/2012 07:00	1,03
08/10/2012 08:00	2,45
08/10/2012 09:00	3,16
08/10/2012 10:00	5,14
08/10/2012 11:00	3,93
08/10/2012 12:00	1,01
08/10/2012 13:00	0,56
08/10/2012 14:00	0,7
08/10/2012 15:00	1,11
08/10/2012 16:00	1,31
08/10/2012 17:00	1,43
08/10/2012 18:00	1,71
08/10/2012 19:00	1,72
08/10/2012 20:00	1,73
08/10/2012 21:00	1,43
08/10/2012 22:00	1,48
08/10/2012 23:00	2,62
08/10/2012 24:00	2,87
09/10/2012 01:00	2,11
09/10/2012 02:00	2,09
09/10/2012 03:00	2,67
09/10/2012 04:00	3,07
09/10/2012 05:00	3,06
09/10/2012 06:00	2,52
09/10/2012 07:00	2,38
09/10/2012 08:00	6,24
09/10/2012 09:00	2,36
09/10/2012 10:00	2,22
09/10/2012 11:00	0,64
09/10/2012 12:00	0,63
09/10/2012 13:00	0,44
09/10/2012 14:00	0,26
09/10/2012 15:00	0,25
09/10/2012 16:00	1,47
09/10/2012 17:00	2,53
09/10/2012 18:00	0,8
09/10/2012 19:00	2,14
09/10/2012 20:00	3,42

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
09/10/2012 21:00	6,06
09/10/2012 22:00	2,87
09/10/2012 23:00	3,47
09/10/2012 24:00	5,03
10/10/2012 01:00	1,64
10/10/2012 02:00	0,9
10/10/2012 03:00	0,86
10/10/2012 04:00	1,37
10/10/2012 05:00	1,44
10/10/2012 06:00	2,17
10/10/2012 07:00	2,3
10/10/2012 08:00	4,32
10/10/2012 09:00	2,09
10/10/2012 10:00	5,44
10/10/2012 11:00	1,99
10/10/2012 12:00	0,23
10/10/2012 13:00	0,34
10/10/2012 14:00	0,47
10/10/2012 15:00	0,81
10/10/2012 16:00	1,55
10/10/2012 17:00	1,48
10/10/2012 18:00	3,04
10/10/2012 19:00	3,46
10/10/2012 20:00	3,67
10/10/2012 21:00	6,56
10/10/2012 22:00	4,38
10/10/2012 23:00	5,74
10/10/2012 24:00	7,39
11/10/2012 01:00	7,15
11/10/2012 02:00	7,12
11/10/2012 03:00	8,28
11/10/2012 04:00	7,03
11/10/2012 05:00	9,03
11/10/2012 06:00	4,27
11/10/2012 07:00	2,57
11/10/2012 08:00	1,6
11/10/2012 09:00	1,36
11/10/2012 10:00	3,64
11/10/2012 11:00	2,79
11/10/2012 12:00	1,05
11/10/2012 13:00	0
11/10/2012 14:00	0,02
11/10/2012 15:00	0
11/10/2012 16:00	0
11/10/2012 17:00	0,25
11/10/2012 18:00	0,62
11/10/2012 19:00	1,2
11/10/2012 20:00	1,76
11/10/2012 21:00	1,05
11/10/2012 22:00	0,29
11/10/2012 23:00	0,08
11/10/2012 24:00	0,05
12/10/2012 01:00	0,01

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
12/10/2012 02:00	0
12/10/2012 03:00	0
12/10/2012 04:00	0
12/10/2012 05:00	0
12/10/2012 06:00	0,02
12/10/2012 07:00	0,3
12/10/2012 08:00	0
12/10/2012 09:00	0,1
12/10/2012 10:00	0,66
12/10/2012 11:00	0
12/10/2012 12:00	0
12/10/2012 13:00	0,36
12/10/2012 14:00	0
12/10/2012 15:00	1
12/10/2012 16:00	0,82
12/10/2012 17:00	1,24
12/10/2012 18:00	0,74
12/10/2012 19:00	0,41
12/10/2012 20:00	0,14
12/10/2012 21:00	0
12/10/2012 22:00	0
12/10/2012 23:00	0
12/10/2012 24:00	0
13/10/2012 01:00	0
13/10/2012 02:00	0
13/10/2012 03:00	0,24
13/10/2012 04:00	0,04
13/10/2012 05:00	0,23
13/10/2012 06:00	2,64
13/10/2012 07:00	4,1
13/10/2012 08:00	2,11
13/10/2012 09:00	5,38
13/10/2012 10:00	7,83
13/10/2012 11:00	9,57
13/10/2012 12:00	5,86
13/10/2012 13:00	4,52
13/10/2012 14:00	1,59
13/10/2012 15:00	1,31
13/10/2012 16:00	3,17
13/10/2012 17:00	3,61
13/10/2012 18:00	1,85
13/10/2012 19:00	2,33
13/10/2012 20:00	2,13
13/10/2012 21:00	1,81
13/10/2012 22:00	0,17
13/10/2012 23:00	0,28
13/10/2012 24:00	0,35
14/10/2012 01:00	0,62
14/10/2012 02:00	1,15
14/10/2012 03:00	3,01
14/10/2012 04:00	1,8
14/10/2012 05:00	9,83
14/10/2012 06:00	6,08

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
14/10/2012 07:00	0,83
14/10/2012 08:00	1,28
14/10/2012 09:00	1,77
14/10/2012 10:00	1,53
14/10/2012 11:00	0,11
14/10/2012 12:00	0,47
14/10/2012 13:00	1,71
14/10/2012 14:00	0,14
14/10/2012 15:00	0,04
14/10/2012 16:00	0,83
14/10/2012 17:00	0,98
14/10/2012 18:00	1,33
14/10/2012 19:00	1,26
14/10/2012 20:00	0,92
14/10/2012 21:00	0,4
14/10/2012 22:00	1,18
14/10/2012 23:00	1,33
14/10/2012 24:00	2,09
15/10/2012 01:00	0,67
15/10/2012 02:00	0,3
15/10/2012 03:00	1,14
15/10/2012 04:00	0,58
15/10/2012 05:00	0,92
15/10/2012 06:00	2,39
15/10/2012 07:00	0,4
15/10/2012 08:00	0,5
15/10/2012 09:00	2,09
15/10/2012 10:00	0,63
15/10/2012 11:00	0,75
15/10/2012 12:00	0,18
15/10/2012 13:00	0
15/10/2012 14:00	1,22
15/10/2012 15:00	0,19
15/10/2012 16:00	0,38
15/10/2012 17:00	0,06
15/10/2012 18:00	0,44
15/10/2012 19:00	0,02
15/10/2012 20:00	0,69
15/10/2012 21:00	0
15/10/2012 22:00	0
15/10/2012 23:00	0
15/10/2012 24:00	0
16/10/2012 01:00	0,04
16/10/2012 02:00	0
16/10/2012 03:00	0
16/10/2012 04:00	0
16/10/2012 05:00	0
16/10/2012 06:00	1,39
16/10/2012 07:00	0,95
16/10/2012 08:00	0,01
16/10/2012 09:00	0,81
16/10/2012 10:00	0,45
16/10/2012 11:00	1,48

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
16/10/2012 12:00	0,18
16/10/2012 13:00	0
16/10/2012 14:00	0,01
16/10/2012 15:00	0
16/10/2012 16:00	0
16/10/2012 17:00	0
16/10/2012 18:00	0
16/10/2012 19:00	0,74
16/10/2012 20:00	4,07
16/10/2012 21:00	1,78
16/10/2012 22:00	2,61
16/10/2012 23:00	2,76
16/10/2012 24:00	4,61
17/10/2012 01:00	6,62
17/10/2012 02:00	5,18
17/10/2012 03:00	1,54
17/10/2012 04:00	0,4
17/10/2012 05:00	0,21
17/10/2012 06:00	0,25
17/10/2012 07:00	1,2
17/10/2012 08:00	9,17
17/10/2012 09:00	6,56
17/10/2012 10:00	2,72
17/10/2012 11:00	2,49
17/10/2012 12:00	1,71
17/10/2012 13:00	2,34
17/10/2012 14:00	2,29
17/10/2012 15:00	1,77
17/10/2012 16:00	2,11
17/10/2012 17:00	4,66
17/10/2012 18:00	2,75
17/10/2012 19:00	2,76
17/10/2012 20:00	2,03
17/10/2012 21:00	2,53
17/10/2012 22:00	2,51
17/10/2012 23:00	5,19
17/10/2012 24:00	3,86
18/10/2012 01:00	2,71
18/10/2012 02:00	4,82
18/10/2012 03:00	5,76
18/10/2012 04:00	5,23
18/10/2012 05:00	5,12
18/10/2012 06:00	6,02
18/10/2012 07:00	5,98
18/10/2012 08:00	5,86
18/10/2012 09:00	7,25
18/10/2012 10:00	10,96
18/10/2012 11:00	14,25
18/10/2012 12:00	9,53
18/10/2012 13:00	4,95
18/10/2012 14:00	1,7
18/10/2012 15:00	1,88
18/10/2012 16:00	1,89

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
18/10/2012 17:00	2,2
18/10/2012 18:00	11,11
18/10/2012 19:00	11,35
18/10/2012 20:00	6,93
18/10/2012 21:00	11,99
18/10/2012 22:00	5,19
18/10/2012 23:00	6,53
18/10/2012 24:00	4,12
19/10/2012 01:00	2,93
19/10/2012 02:00	4
19/10/2012 03:00	3,97
19/10/2012 04:00	4,79
19/10/2012 05:00	11,18
19/10/2012 06:00	17,4
19/10/2012 07:00	7,58
19/10/2012 08:00	4,61
19/10/2012 09:00	2,07
19/10/2012 10:00	8,51
19/10/2012 11:00	12,28
19/10/2012 12:00	9,14
19/10/2012 13:00	2,97
19/10/2012 14:00	0,16
19/10/2012 15:00	0,14
19/10/2012 16:00	0,05
19/10/2012 17:00	0,27
19/10/2012 18:00	2,6
19/10/2012 19:00	3,69
19/10/2012 20:00	2,8
19/10/2012 21:00	2,31
19/10/2012 22:00	3,74
19/10/2012 23:00	4,31
19/10/2012 24:00	4,96
20/10/2012 01:00	6,92
20/10/2012 02:00	6,79
20/10/2012 03:00	6,88
20/10/2012 04:00	8,63
20/10/2012 05:00	4,34
20/10/2012 06:00	3,47
20/10/2012 07:00	4,37
20/10/2012 08:00	3,57
20/10/2012 09:00	2,77
20/10/2012 10:00	3,11
20/10/2012 11:00	7,45
20/10/2012 12:00	5,11
20/10/2012 13:00	0,98
20/10/2012 14:00	0,63
20/10/2012 15:00	0,34
20/10/2012 16:00	0,07
20/10/2012 17:00	3,82
20/10/2012 18:00	3,94
20/10/2012 19:00	1,21
20/10/2012 20:00	2,19
20/10/2012 21:00	1,61

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
20/10/2012 22:00	2,04
20/10/2012 23:00	5,17
20/10/2012 24:00	5,54
21/10/2012 01:00	7,02
21/10/2012 02:00	5,97
21/10/2012 03:00	5,23
21/10/2012 04:00	6,83
21/10/2012 05:00	6,95
21/10/2012 06:00	2,19
21/10/2012 07:00	3,19
21/10/2012 08:00	7,65
21/10/2012 09:00	8,96
21/10/2012 10:00	3,77
21/10/2012 11:00	6,53
21/10/2012 12:00	2,52
21/10/2012 13:00	0,72
21/10/2012 14:00	2,14
21/10/2012 15:00	1,15
21/10/2012 16:00	0,12
21/10/2012 17:00	0,11
21/10/2012 18:00	0,22
21/10/2012 19:00	0,34
21/10/2012 20:00	0,57
21/10/2012 21:00	2
21/10/2012 22:00	2,69
21/10/2012 23:00	3,52
21/10/2012 24:00	1,72
22/10/2012 01:00	2,54
22/10/2012 02:00	2,39
22/10/2012 03:00	1,92
22/10/2012 04:00	1,98
22/10/2012 05:00	3,46
22/10/2012 06:00	5,8
22/10/2012 07:00	6,49
22/10/2012 08:00	7,67
22/10/2012 09:00	6,15
22/10/2012 10:00	6,43 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	0
23/10/2012 17:00	0
23/10/2012 18:00	0
23/10/2012 19:00	0
23/10/2012 20:00	1,49
23/10/2012 21:00	0,17
23/10/2012 22:00	1,06
23/10/2012 23:00	3,46
23/10/2012 24:00	1,63
24/10/2012 01:00	1,13
24/10/2012 02:00	0,41
24/10/2012 03:00	0,85
24/10/2012 04:00	1,68
24/10/2012 05:00	3,97
24/10/2012 06:00	5,11
24/10/2012 07:00	3,13
24/10/2012 08:00	2,73
24/10/2012 09:00	9,51
24/10/2012 10:00	8,16
24/10/2012 11:00	16,89
24/10/2012 12:00	7,17
24/10/2012 13:00	0,04
24/10/2012 14:00	0
24/10/2012 15:00	0
24/10/2012 16:00	0
24/10/2012 17:00	0,08
24/10/2012 18:00	0
24/10/2012 19:00	0
24/10/2012 20:00	0,05
24/10/2012 21:00	0,49
24/10/2012 22:00	0,76
24/10/2012 23:00	0,83
24/10/2012 24:00	3,32
25/10/2012 01:00	2,56
25/10/2012 02:00	2,3
25/10/2012 03:00	3,19
25/10/2012 04:00	2,64
25/10/2012 05:00	4,29
25/10/2012 06:00	3,29
25/10/2012 07:00	4,21

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
25/10/2012 08:00	4,00 *
25/10/2012 09:00	N,P,
25/10/2012 10:00	N,P,
25/10/2012 11:00	9,30 *
25/10/2012 12:00	7,41
25/10/2012 13:00	2,66
25/10/2012 14:00	2,27
25/10/2012 15:00	3,40 *
25/10/2012 16:00	3,43 *
25/10/2012 17:00	3,92
25/10/2012 18:00	5,53
25/10/2012 19:00	5,68
25/10/2012 20:00	5,43
25/10/2012 21:00	5,65
25/10/2012 22:00	6,33
25/10/2012 23:00	6,82
25/10/2012 24:00	8,06
26/10/2012 01:00	7,33
26/10/2012 02:00	5,97
26/10/2012 03:00	8,73
26/10/2012 04:00	6,77
26/10/2012 05:00	5,28
26/10/2012 06:00	12,1
26/10/2012 07:00	9,78
26/10/2012 08:00	6,78
26/10/2012 09:00	15,26
26/10/2012 10:00	12,72
26/10/2012 11:00	5,49
26/10/2012 12:00	4,86
26/10/2012 13:00	3,12
26/10/2012 14:00	3,09
26/10/2012 15:00	2,71
26/10/2012 16:00	2,63
26/10/2012 17:00	3,2
26/10/2012 18:00	2,79
26/10/2012 19:00	1,8
26/10/2012 20:00	1,98
26/10/2012 21:00	2,07
26/10/2012 22:00	2,12
26/10/2012 23:00	2,29
26/10/2012 24:00	2,58
27/10/2012 01:00	2,29
27/10/2012 02:00	1,88
27/10/2012 03:00	1,92
27/10/2012 04:00	2,54
27/10/2012 05:00	3,26
27/10/2012 06:00	2,98
27/10/2012 07:00	1,84
27/10/2012 08:00	2,27
27/10/2012 09:00	0,77
27/10/2012 10:00	0,99
27/10/2012 11:00	4,32
27/10/2012 12:00	2,82

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
27/10/2012 13:00	0,39
27/10/2012 14:00	0,07
27/10/2012 15:00	0,02
27/10/2012 16:00	0,06
27/10/2012 17:00	0,12
27/10/2012 18:00	1,39
27/10/2012 19:00	1,18
27/10/2012 20:00	2,88
27/10/2012 21:00	2,86
27/10/2012 22:00	0,23
27/10/2012 23:00	0,58
27/10/2012 24:00	0,75
28/10/2012 01:00	0,77
28/10/2012 02:00	0,11
28/10/2012 03:00	0,06
28/10/2012 04:00	0,97
28/10/2012 05:00	0,14
28/10/2012 06:00	0
28/10/2012 07:00	0
28/10/2012 08:00	1,69
28/10/2012 09:00	0,36
28/10/2012 10:00	0,63
28/10/2012 11:00	1,81
28/10/2012 12:00	0,95
28/10/2012 13:00	0,12
28/10/2012 14:00	0,23
28/10/2012 15:00	0,37
28/10/2012 16:00	1,09
28/10/2012 17:00	1,46
28/10/2012 18:00	2,34
28/10/2012 19:00	1
28/10/2012 20:00	0,87
28/10/2012 21:00	0,29
28/10/2012 22:00	0,13
28/10/2012 23:00	0
28/10/2012 24:00	0,09
29/10/2012 01:00	0
29/10/2012 02:00	0
29/10/2012 03:00	0
29/10/2012 04:00	0
29/10/2012 05:00	0
29/10/2012 06:00	0,04
29/10/2012 07:00	2,9
29/10/2012 08:00	1,52
29/10/2012 09:00	1,95
29/10/2012 10:00	3,18
29/10/2012 11:00	2,93
29/10/2012 12:00	1,67
29/10/2012 13:00	2,14
29/10/2012 14:00	2,18
29/10/2012 15:00	1,99
29/10/2012 16:00	2,99
29/10/2012 17:00	5,22

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NO2[ug/m3]
29/10/2012 18:00	6,36
29/10/2012 19:00	4,47
29/10/2012 20:00	3,53
29/10/2012 21:00	3,93
29/10/2012 22:00	3,19
29/10/2012 23:00	3,37
29/10/2012 24:00	3,6
30/10/2012 01:00	2,12
30/10/2012 02:00	1,81
30/10/2012 03:00	1,76
30/10/2012 04:00	2,76
30/10/2012 05:00	5,15
30/10/2012 06:00	6,33
30/10/2012 07:00	3,54
30/10/2012 08:00	3,34
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	17,4
Limite orario	200
Media 24h	1,27
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
01/10/2012 01:00	4,21
01/10/2012 02:00	4,14
01/10/2012 03:00	2,02
01/10/2012 04:00	1,07
01/10/2012 05:00	2,08
01/10/2012 06:00	2,68
01/10/2012 07:00	5,53
01/10/2012 08:00	4,49
01/10/2012 09:00	4,85
01/10/2012 10:00	10,22
01/10/2012 11:00	14,82
01/10/2012 12:00	2,38
01/10/2012 13:00	1,36
01/10/2012 14:00	1,52
01/10/2012 15:00	1,1
01/10/2012 16:00	1,07
01/10/2012 17:00	1,42
01/10/2012 18:00	1,55
01/10/2012 19:00	2,44
01/10/2012 20:00	1,76
01/10/2012 21:00	1,99
01/10/2012 22:00	1,91
01/10/2012 23:00	2,53
01/10/2012 24:00	3,55
02/10/2012 01:00	3,78
02/10/2012 02:00	2,91
02/10/2012 03:00	1,67
02/10/2012 04:00	2,38
02/10/2012 05:00	2,16
02/10/2012 06:00	3,81
02/10/2012 07:00	3,6
02/10/2012 08:00	2,35
02/10/2012 09:00	2,59
02/10/2012 10:00	1,93
02/10/2012 11:00	1,77
02/10/2012 12:00	2,24
02/10/2012 13:00	2,41
02/10/2012 14:00	2,67
02/10/2012 15:00	3,49
02/10/2012 16:00	2,29
02/10/2012 17:00	1,82
02/10/2012 18:00	5,13
02/10/2012 19:00	6,12
02/10/2012 20:00	5,75
02/10/2012 21:00	5,27
02/10/2012 22:00	6,19
02/10/2012 23:00	7,1
02/10/2012 24:00	5,34
03/10/2012 01:00	3,19
03/10/2012 02:00	5,87
03/10/2012 03:00	9,57
03/10/2012 04:00	3,46
03/10/2012 05:00	3,27

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
03/10/2012 06:00	4,13
03/10/2012 07:00	7,21
03/10/2012 08:00	6,47
03/10/2012 09:00	6,93
03/10/2012 10:00	9,35
03/10/2012 11:00	2,69
03/10/2012 12:00	3,04
03/10/2012 13:00	2,39
03/10/2012 14:00	2,6
03/10/2012 15:00	2,77
03/10/2012 16:00	3,29
03/10/2012 17:00	3,07
03/10/2012 18:00	3,5
03/10/2012 19:00	6,23
03/10/2012 20:00	7,91
03/10/2012 21:00	4,8
03/10/2012 22:00	3,31
03/10/2012 23:00	3,28
03/10/2012 24:00	3,64
04/10/2012 01:00	5,03
04/10/2012 02:00	3,31
04/10/2012 03:00	4,36
04/10/2012 04:00	4,11
04/10/2012 05:00	4,46
04/10/2012 06:00	6,79
04/10/2012 07:00	8,84
04/10/2012 08:00	9,24
04/10/2012 09:00	7,86 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	3,43 *
04/10/2012 17:00	4,1
04/10/2012 18:00	3,23
04/10/2012 19:00	5,65
04/10/2012 20:00	7,54
04/10/2012 21:00	5,92
04/10/2012 22:00	4,49
04/10/2012 23:00	4,15
04/10/2012 24:00	3,7
05/10/2012 01:00	3,33
05/10/2012 02:00	3,67
05/10/2012 03:00	5,91
05/10/2012 04:00	6,69
05/10/2012 05:00	6,92
05/10/2012 06:00	5,71
05/10/2012 07:00	3,96
05/10/2012 08:00	8,53
05/10/2012 09:00	8,84
05/10/2012 10:00	7,81

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
05/10/2012 11:00	4,63
05/10/2012 12:00	2,08
05/10/2012 13:00	1,18
05/10/2012 14:00	1,18
05/10/2012 15:00	1,53
05/10/2012 16:00	2,87
05/10/2012 17:00	2,84
05/10/2012 18:00	5,16
05/10/2012 19:00	8,79
05/10/2012 20:00	4,17
05/10/2012 21:00	2,33
05/10/2012 22:00	1,94
05/10/2012 23:00	2,92
05/10/2012 24:00	3,2
06/10/2012 01:00	3,25
06/10/2012 02:00	2,29
06/10/2012 03:00	4,06
06/10/2012 04:00	7,32
06/10/2012 05:00	5,19
06/10/2012 06:00	5,21
06/10/2012 07:00	6,84
06/10/2012 08:00	5,87
06/10/2012 09:00	7,98
06/10/2012 10:00	4,94
06/10/2012 11:00	6,78
06/10/2012 12:00	3,1
06/10/2012 13:00	3,21
06/10/2012 14:00	2,78
06/10/2012 15:00	3,07
06/10/2012 16:00	2,75
06/10/2012 17:00	2,24
06/10/2012 18:00	2,46
06/10/2012 19:00	8,12
06/10/2012 20:00	6,82
06/10/2012 21:00	4,93
06/10/2012 22:00	7,81
06/10/2012 23:00	5,97
06/10/2012 24:00	4,84
07/10/2012 01:00	6,42
07/10/2012 02:00	7,01
07/10/2012 03:00	5,18
07/10/2012 04:00	4,42
07/10/2012 05:00	3,66
07/10/2012 06:00	2,52
07/10/2012 07:00	3,96
07/10/2012 08:00	4,73
07/10/2012 09:00	4,86
07/10/2012 10:00	11,01
07/10/2012 11:00	5,81
07/10/2012 12:00	3,31
07/10/2012 13:00	3,55
07/10/2012 14:00	2,56
07/10/2012 15:00	2,95

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
07/10/2012 16:00	2,93
07/10/2012 17:00	2,72
07/10/2012 18:00	3,13
07/10/2012 19:00	3,78
07/10/2012 20:00	3,72
07/10/2012 21:00	3,69
07/10/2012 22:00	3,3
07/10/2012 23:00	2,95
07/10/2012 24:00	3,04
08/10/2012 01:00	3,25
08/10/2012 02:00	2,78
08/10/2012 03:00	3,14
08/10/2012 04:00	2,36
08/10/2012 05:00	2,41
08/10/2012 06:00	2,47
08/10/2012 07:00	2,99
08/10/2012 08:00	4,47
08/10/2012 09:00	5,84
08/10/2012 10:00	8,5
08/10/2012 11:00	6,69
08/10/2012 12:00	2,91
08/10/2012 13:00	2,36
08/10/2012 14:00	2,54
08/10/2012 15:00	2,9
08/10/2012 16:00	3,32
08/10/2012 17:00	3,22
08/10/2012 18:00	3,43
08/10/2012 19:00	3,53
08/10/2012 20:00	3,57
08/10/2012 21:00	3,18
08/10/2012 22:00	3,26
08/10/2012 23:00	4,28
08/10/2012 24:00	4,77
09/10/2012 01:00	3,98
09/10/2012 02:00	3,7
09/10/2012 03:00	4,38
09/10/2012 04:00	4,83
09/10/2012 05:00	4,73
09/10/2012 06:00	4,33
09/10/2012 07:00	4,06
09/10/2012 08:00	8,64
09/10/2012 09:00	4,66
09/10/2012 10:00	4,81
09/10/2012 11:00	2,71
09/10/2012 12:00	2,47
09/10/2012 13:00	2,48
09/10/2012 14:00	2,17
09/10/2012 15:00	2,23
09/10/2012 16:00	3,46
09/10/2012 17:00	4,39
09/10/2012 18:00	2,56
09/10/2012 19:00	4,04
09/10/2012 20:00	5,24

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
09/10/2012 21:00	7,89
09/10/2012 22:00	4,69
09/10/2012 23:00	5,38
09/10/2012 24:00	6,85
10/10/2012 01:00	3,34
10/10/2012 02:00	2,51
10/10/2012 03:00	2,59
10/10/2012 04:00	3,15
10/10/2012 05:00	3,22
10/10/2012 06:00	4,05
10/10/2012 07:00	4,43
10/10/2012 08:00	6,9
10/10/2012 09:00	5,26
10/10/2012 10:00	10,49
10/10/2012 11:00	4,78
10/10/2012 12:00	2,26
10/10/2012 13:00	2,08
10/10/2012 14:00	2,22
10/10/2012 15:00	2,65
10/10/2012 16:00	3,58
10/10/2012 17:00	3,15
10/10/2012 18:00	4,75
10/10/2012 19:00	5,22
10/10/2012 20:00	5,32
10/10/2012 21:00	8,37
10/10/2012 22:00	6,33
10/10/2012 23:00	7,56
10/10/2012 24:00	9,45
11/10/2012 01:00	9,02
11/10/2012 02:00	9,26
11/10/2012 03:00	10,15
11/10/2012 04:00	8,86
11/10/2012 05:00	11,04
11/10/2012 06:00	6,16
11/10/2012 07:00	5,56
11/10/2012 08:00	6,1
11/10/2012 09:00	6,21
11/10/2012 10:00	13,05
11/10/2012 11:00	7,51
11/10/2012 12:00	4
11/10/2012 13:00	0,91
11/10/2012 14:00	0,86
11/10/2012 15:00	0,93
11/10/2012 16:00	0,67
11/10/2012 17:00	1,53
11/10/2012 18:00	2,44
11/10/2012 19:00	3,26
11/10/2012 20:00	3,77
11/10/2012 21:00	2,82
11/10/2012 22:00	1,69
11/10/2012 23:00	1,47
11/10/2012 24:00	0,74
12/10/2012 01:00	0,43

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
12/10/2012 02:00	0,56
12/10/2012 03:00	0,46
12/10/2012 04:00	0
12/10/2012 05:00	0,18
12/10/2012 06:00	1,21
12/10/2012 07:00	1,78
12/10/2012 08:00	0,9
12/10/2012 09:00	1,65
12/10/2012 10:00	2,79
12/10/2012 11:00	0,2
12/10/2012 12:00	0,33
12/10/2012 13:00	1,69
12/10/2012 14:00	0,51
12/10/2012 15:00	3,46
12/10/2012 16:00	3,21
12/10/2012 17:00	3,35
12/10/2012 18:00	2,27
12/10/2012 19:00	2,03
12/10/2012 20:00	1,7
12/10/2012 21:00	0,67
12/10/2012 22:00	0,57
12/10/2012 23:00	0,31
12/10/2012 24:00	0,51
13/10/2012 01:00	0,15
13/10/2012 02:00	0,82
13/10/2012 03:00	1,76
13/10/2012 04:00	1,08
13/10/2012 05:00	1,55
13/10/2012 06:00	3,5
13/10/2012 07:00	6,5
13/10/2012 08:00	4,93
13/10/2012 09:00	10,91
13/10/2012 10:00	13,49
13/10/2012 11:00	14,3
13/10/2012 12:00	8,82
13/10/2012 13:00	7,04
13/10/2012 14:00	3,86
13/10/2012 15:00	3,5
13/10/2012 16:00	5,54
13/10/2012 17:00	6,49
13/10/2012 18:00	4,16
13/10/2012 19:00	4,5
13/10/2012 20:00	4,19
13/10/2012 21:00	3,87
13/10/2012 22:00	2,35
13/10/2012 23:00	2,39
13/10/2012 24:00	2,39
14/10/2012 01:00	2,66
14/10/2012 02:00	3,11
14/10/2012 03:00	5,1
14/10/2012 04:00	4,05
14/10/2012 05:00	11,93
14/10/2012 06:00	8,24

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
14/10/2012 07:00	2,86
14/10/2012 08:00	3,64
14/10/2012 09:00	4,87
14/10/2012 10:00	4,28
14/10/2012 11:00	2,37
14/10/2012 12:00	3
14/10/2012 13:00	4,31
14/10/2012 14:00	2,43
14/10/2012 15:00	2,15
14/10/2012 16:00	2,94
14/10/2012 17:00	3,17
14/10/2012 18:00	3,73
14/10/2012 19:00	3,41
14/10/2012 20:00	3,07
14/10/2012 21:00	2,69
14/10/2012 22:00	3,57
14/10/2012 23:00	3,44
14/10/2012 24:00	4,25
15/10/2012 01:00	2,89
15/10/2012 02:00	2,67
15/10/2012 03:00	3,27
15/10/2012 04:00	2,75
15/10/2012 05:00	3,08
15/10/2012 06:00	4,6
15/10/2012 07:00	2,31
15/10/2012 08:00	2,51
15/10/2012 09:00	4,49
15/10/2012 10:00	2,77
15/10/2012 11:00	2,86
15/10/2012 12:00	2,03
15/10/2012 13:00	1,44
15/10/2012 14:00	3,56
15/10/2012 15:00	2,19
15/10/2012 16:00	2,29
15/10/2012 17:00	1,69
15/10/2012 18:00	2,29
15/10/2012 19:00	1,77
15/10/2012 20:00	2,68
15/10/2012 21:00	1,32
15/10/2012 22:00	1,44
15/10/2012 23:00	1,3
15/10/2012 24:00	1,4
16/10/2012 01:00	1,84
16/10/2012 02:00	1,26
16/10/2012 03:00	1,19
16/10/2012 04:00	1,14
16/10/2012 05:00	1,04
16/10/2012 06:00	2,92
16/10/2012 07:00	2,95
16/10/2012 08:00	1,88
16/10/2012 09:00	2,98
16/10/2012 10:00	2,5
16/10/2012 11:00	3,91

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
16/10/2012 12:00	1,76
16/10/2012 13:00	1,05
16/10/2012 14:00	1,99
16/10/2012 15:00	1,72
16/10/2012 16:00	1,69
16/10/2012 17:00	1,6
16/10/2012 18:00	1,29
16/10/2012 19:00	2,75
16/10/2012 20:00	6,01
16/10/2012 21:00	3,97
16/10/2012 22:00	4,57
16/10/2012 23:00	4,75
16/10/2012 24:00	6,64
17/10/2012 01:00	8,63
17/10/2012 02:00	7,34
17/10/2012 03:00	3,52
17/10/2012 04:00	2,35
17/10/2012 05:00	2,06
17/10/2012 06:00	2,37
17/10/2012 07:00	3,73
17/10/2012 08:00	14,13
17/10/2012 09:00	12,18
17/10/2012 10:00	6,16
17/10/2012 11:00	5,89
17/10/2012 12:00	4,66
17/10/2012 13:00	5,36
17/10/2012 14:00	5,04
17/10/2012 15:00	4,61
17/10/2012 16:00	4,59
17/10/2012 17:00	9,35
17/10/2012 18:00	5,46
17/10/2012 19:00	5,53
17/10/2012 20:00	4,39
17/10/2012 21:00	4,91
17/10/2012 22:00	4,9
17/10/2012 23:00	7,31
17/10/2012 24:00	6,26
18/10/2012 01:00	5,02
18/10/2012 02:00	7,29
18/10/2012 03:00	8,19
18/10/2012 04:00	7,42
18/10/2012 05:00	7,54
18/10/2012 06:00	8,95
18/10/2012 07:00	9,35
18/10/2012 08:00	9,98
18/10/2012 09:00	14,6
18/10/2012 10:00	23,13
18/10/2012 11:00	25,98
18/10/2012 12:00	15,87
18/10/2012 13:00	8,39
18/10/2012 14:00	4,44
18/10/2012 15:00	4,36
18/10/2012 16:00	4,62

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
18/10/2012 17:00	4,77
18/10/2012 18:00	15,06
18/10/2012 19:00	14
18/10/2012 20:00	9,22
18/10/2012 21:00	15
18/10/2012 22:00	7,69
18/10/2012 23:00	8,87
18/10/2012 24:00	6,25
19/10/2012 01:00	5,12
19/10/2012 02:00	6,34
19/10/2012 03:00	6,4
19/10/2012 04:00	7,21
19/10/2012 05:00	13,35
19/10/2012 06:00	19,73
19/10/2012 07:00	9,79
19/10/2012 08:00	8,01
19/10/2012 09:00	5,78
19/10/2012 10:00	16,18
19/10/2012 11:00	20,25
19/10/2012 12:00	14,31
19/10/2012 13:00	5,6
19/10/2012 14:00	2,3
19/10/2012 15:00	2,16
19/10/2012 16:00	1,92
19/10/2012 17:00	2,02
19/10/2012 18:00	5,02
19/10/2012 19:00	5,93
19/10/2012 20:00	5,1
19/10/2012 21:00	4,3
19/10/2012 22:00	5,68
19/10/2012 23:00	6,4
19/10/2012 24:00	6,79
20/10/2012 01:00	8,98
20/10/2012 02:00	8,92
20/10/2012 03:00	8,91
20/10/2012 04:00	10,69
20/10/2012 05:00	6,27
20/10/2012 06:00	5,59
20/10/2012 07:00	6,56
20/10/2012 08:00	6,62
20/10/2012 09:00	6,77
20/10/2012 10:00	7,33
20/10/2012 11:00	14,47
20/10/2012 12:00	9,97
20/10/2012 13:00	3,5
20/10/2012 14:00	3,05
20/10/2012 15:00	2,51
20/10/2012 16:00	2,35
20/10/2012 17:00	7,1
20/10/2012 18:00	6,4
20/10/2012 19:00	3,23
20/10/2012 20:00	4,54
20/10/2012 21:00	3,67

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
20/10/2012 22:00	3,95
20/10/2012 23:00	7,29
20/10/2012 24:00	7,55
21/10/2012 01:00	8,87
21/10/2012 02:00	7,97
21/10/2012 03:00	7,18
21/10/2012 04:00	8,7
21/10/2012 05:00	8,95
21/10/2012 06:00	4,36
21/10/2012 07:00	5,99
21/10/2012 08:00	12,27
21/10/2012 09:00	17,28
21/10/2012 10:00	9,04
21/10/2012 11:00	13,73
21/10/2012 12:00	6,56
21/10/2012 13:00	3,6
21/10/2012 14:00	5,29
21/10/2012 15:00	4,11
21/10/2012 16:00	2,65
21/10/2012 17:00	2,82
21/10/2012 18:00	2,81
21/10/2012 19:00	2,87
21/10/2012 20:00	3,13
21/10/2012 21:00	4,58
21/10/2012 22:00	5,2
21/10/2012 23:00	5,97
21/10/2012 24:00	4,23
22/10/2012 01:00	5,12
22/10/2012 02:00	4,91
22/10/2012 03:00	4,47
22/10/2012 04:00	4,6
22/10/2012 05:00	6,09
22/10/2012 06:00	8,59
22/10/2012 07:00	9,7
22/10/2012 08:00	12,88
22/10/2012 09:00	12,41
22/10/2012 10:00	13,66 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	0,18
23/10/2012 17:00	0,33
23/10/2012 18:00	0,11
23/10/2012 19:00	0,37
23/10/2012 20:00	2,31
23/10/2012 21:00	0,91
23/10/2012 22:00	1,93
23/10/2012 23:00	4,05
23/10/2012 24:00	2,4
24/10/2012 01:00	1,89
24/10/2012 02:00	1,25
24/10/2012 03:00	1,57
24/10/2012 04:00	2,5
24/10/2012 05:00	4,88
24/10/2012 06:00	6,03
24/10/2012 07:00	4,04
24/10/2012 08:00	4,41
24/10/2012 09:00	15,15
24/10/2012 10:00	14,42
24/10/2012 11:00	27,57
24/10/2012 12:00	11,38
24/10/2012 13:00	0,36
24/10/2012 14:00	0,01
24/10/2012 15:00	0
24/10/2012 16:00	0,21
24/10/2012 17:00	0,94
24/10/2012 18:00	0,17
24/10/2012 19:00	0,2
24/10/2012 20:00	0,43
24/10/2012 21:00	1,13
24/10/2012 22:00	1,45
24/10/2012 23:00	1,57
24/10/2012 24:00	3,99
25/10/2012 01:00	3,36
25/10/2012 02:00	3,16
25/10/2012 03:00	3,93
25/10/2012 04:00	3,55
25/10/2012 05:00	5,27
25/10/2012 06:00	4,4
25/10/2012 07:00	5,9

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
25/10/2012 08:00	6,23 *
25/10/2012 09:00	N,P,
25/10/2012 10:00	N,P,
25/10/2012 11:00	12,20 *
25/10/2012 12:00	9,4
25/10/2012 13:00	2,96
25/10/2012 14:00	2,27
25/10/2012 15:00	3,91 *
25/10/2012 16:00	3,18 *
25/10/2012 17:00	4,11
25/10/2012 18:00	5,62
25/10/2012 19:00	5,54
25/10/2012 20:00	5,64
25/10/2012 21:00	5,59
25/10/2012 22:00	6,54
25/10/2012 23:00	6,61
25/10/2012 24:00	8,18
26/10/2012 01:00	7,37
26/10/2012 02:00	5,9
26/10/2012 03:00	8,52
26/10/2012 04:00	6,7
26/10/2012 05:00	5,42
26/10/2012 06:00	12,08
26/10/2012 07:00	10,03
26/10/2012 08:00	7,6
26/10/2012 09:00	24,88
26/10/2012 10:00	21,64
26/10/2012 11:00	6,92
26/10/2012 12:00	5,61
26/10/2012 13:00	3,52
26/10/2012 14:00	3,13
26/10/2012 15:00	2,88
26/10/2012 16:00	2,62
26/10/2012 17:00	3,22
26/10/2012 18:00	2,92
26/10/2012 19:00	2,17
26/10/2012 20:00	2,12
26/10/2012 21:00	2,11
26/10/2012 22:00	2,12
26/10/2012 23:00	2,12
26/10/2012 24:00	2,71
27/10/2012 01:00	2,31
27/10/2012 02:00	1,9
27/10/2012 03:00	1,93
27/10/2012 04:00	2,59
27/10/2012 05:00	3,17
27/10/2012 06:00	2,92
27/10/2012 07:00	2,66
27/10/2012 08:00	2,89
27/10/2012 09:00	1,66
27/10/2012 10:00	1,41
27/10/2012 11:00	5,22
27/10/2012 12:00	4,01

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
27/10/2012 13:00	1,38
27/10/2012 14:00	0,83
27/10/2012 15:00	0,59
27/10/2012 16:00	0,56
27/10/2012 17:00	0,84
27/10/2012 18:00	1,92
27/10/2012 19:00	1,87
27/10/2012 20:00	3,5
27/10/2012 21:00	3,09
27/10/2012 22:00	0,37
27/10/2012 23:00	1,07
27/10/2012 24:00	1,48
28/10/2012 01:00	0,97
28/10/2012 02:00	0,37
28/10/2012 03:00	0,62
28/10/2012 04:00	1,53
28/10/2012 05:00	0,57
28/10/2012 06:00	0,26
28/10/2012 07:00	0,06
28/10/2012 08:00	2,16
28/10/2012 09:00	1,09
28/10/2012 10:00	1,12
28/10/2012 11:00	2,52
28/10/2012 12:00	1,71
28/10/2012 13:00	0,8
28/10/2012 14:00	0,71
28/10/2012 15:00	0,83
28/10/2012 16:00	1,77
28/10/2012 17:00	2,12
28/10/2012 18:00	3,02
28/10/2012 19:00	1,56
28/10/2012 20:00	1,45
28/10/2012 21:00	1,08
28/10/2012 22:00	0,67
28/10/2012 23:00	0,51
28/10/2012 24:00	0,37
29/10/2012 01:00	0,04
29/10/2012 02:00	0,01
29/10/2012 03:00	0,04
29/10/2012 04:00	0,07
29/10/2012 05:00	0,05
29/10/2012 06:00	0,14
29/10/2012 07:00	2,72
29/10/2012 08:00	1,67
29/10/2012 09:00	2,11
29/10/2012 10:00	3,81
29/10/2012 11:00	3,72
29/10/2012 12:00	2,23
29/10/2012 13:00	2,31
29/10/2012 14:00	2
29/10/2012 15:00	1,99
29/10/2012 16:00	3,53
29/10/2012 17:00	5,39

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	NOx[ug/m3]
29/10/2012 18:00	6,71
29/10/2012 19:00	4,73
29/10/2012 20:00	3,43
29/10/2012 21:00	3,77
29/10/2012 22:00	3,1
29/10/2012 23:00	3,54
29/10/2012 24:00	3,8
30/10/2012 01:00	2,32
30/10/2012 02:00	1,9
30/10/2012 03:00	2,11
30/10/2012 04:00	2,76
30/10/2012 05:00	5,12
30/10/2012 06:00	6,53
30/10/2012 07:00	3,69
30/10/2012 08:00	3,85
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	27,57
Limite orario	--
Media 24h	3,36
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
01/10/2012 01:00	62,67
01/10/2012 02:00	60,31
01/10/2012 03:00	73,37
01/10/2012 04:00	79,71
01/10/2012 05:00	75,2
01/10/2012 06:00	67,24
01/10/2012 07:00	61,51
01/10/2012 08:00	59,26
01/10/2012 09:00	55,94
01/10/2012 10:00	51,87
01/10/2012 11:00	61,86
01/10/2012 12:00	83,75
01/10/2012 13:00	81,89
01/10/2012 14:00	82,49
01/10/2012 15:00	82,89
01/10/2012 16:00	86,99
01/10/2012 17:00	89,68
01/10/2012 18:00	98,67
01/10/2012 19:00	98,89
01/10/2012 20:00	100,23
01/10/2012 21:00	99,01
01/10/2012 22:00	98,74
01/10/2012 23:00	93,73
01/10/2012 24:00	94,03 *
02/10/2012 01:00	88,19
02/10/2012 02:00	88,42
02/10/2012 03:00	83,77
02/10/2012 04:00	82,73
02/10/2012 05:00	80,09
02/10/2012 06:00	71,48
02/10/2012 07:00	74,68
02/10/2012 08:00	84,89
02/10/2012 09:00	96,72
02/10/2012 10:00	102,36
02/10/2012 11:00	104,25
02/10/2012 12:00	102,83
02/10/2012 13:00	97,32
02/10/2012 14:00	97,34
02/10/2012 15:00	97,79
02/10/2012 16:00	94,81
02/10/2012 17:00	95,2
02/10/2012 18:00	89,57
02/10/2012 19:00	81,76
02/10/2012 20:00	81,07
02/10/2012 21:00	82,88
02/10/2012 22:00	77,28
02/10/2012 23:00	78,08
02/10/2012 24:00	81,23 *
03/10/2012 01:00	83,7
03/10/2012 02:00	78,83
03/10/2012 03:00	70,15
03/10/2012 04:00	79,22
03/10/2012 05:00	75,84

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
03/10/2012 06:00	70,72
03/10/2012 07:00	70,64
03/10/2012 08:00	74,39
03/10/2012 09:00	89,23
03/10/2012 10:00	95,48
03/10/2012 11:00	108,1
03/10/2012 12:00	111,36
03/10/2012 13:00	113,41
03/10/2012 14:00	112,33
03/10/2012 15:00	106,5
03/10/2012 16:00	105,96
03/10/2012 17:00	109,94
03/10/2012 18:00	108,69
03/10/2012 19:00	97,6
03/10/2012 20:00	91,9
03/10/2012 21:00	94,09
03/10/2012 22:00	99,09
03/10/2012 23:00	97,63
03/10/2012 24:00	96,40 *
04/10/2012 01:00	89,3
04/10/2012 02:00	88,06
04/10/2012 03:00	86,34
04/10/2012 04:00	84,98
04/10/2012 05:00	79,94
04/10/2012 06:00	77,14
04/10/2012 07:00	75,14
04/10/2012 08:00	73,53
04/10/2012 09:00	74,46 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	N,P,
04/10/2012 17:00	N,P,
04/10/2012 18:00	92,34 *
04/10/2012 19:00	84,95
04/10/2012 20:00	77,08
04/10/2012 21:00	84,61
04/10/2012 22:00	88,82
04/10/2012 23:00	80,92
04/10/2012 24:00	78,93 *
05/10/2012 01:00	67,22
05/10/2012 02:00	63,92
05/10/2012 03:00	64,09
05/10/2012 04:00	61,81
05/10/2012 05:00	61,03
05/10/2012 06:00	60,73
05/10/2012 07:00	59,78
05/10/2012 08:00	56,28
05/10/2012 09:00	60,51
05/10/2012 10:00	79,85

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
05/10/2012 11:00	107,46
05/10/2012 12:00	115,46
05/10/2012 13:00	113,45
05/10/2012 14:00	116,37
05/10/2012 15:00	120,66
05/10/2012 16:00	125,46
05/10/2012 17:00	117,28
05/10/2012 18:00	101,23
05/10/2012 19:00	91,53
05/10/2012 20:00	96,35
05/10/2012 21:00	107,11
05/10/2012 22:00	111,12
05/10/2012 23:00	95,41
05/10/2012 24:00	83,82 *
06/10/2012 01:00	78,17
06/10/2012 02:00	75,28
06/10/2012 03:00	80,25
06/10/2012 04:00	74,81
06/10/2012 05:00	75,21
06/10/2012 06:00	70,3
06/10/2012 07:00	73,63
06/10/2012 08:00	66,75
06/10/2012 09:00	60,95
06/10/2012 10:00	99,55
06/10/2012 11:00	115,81
06/10/2012 12:00	125,11
06/10/2012 13:00	125,91
06/10/2012 14:00	126,76
06/10/2012 15:00	125,75
06/10/2012 16:00	126,06
06/10/2012 17:00	118,69
06/10/2012 18:00	105,46
06/10/2012 19:00	92,14
06/10/2012 20:00	96,36
06/10/2012 21:00	99,33
06/10/2012 22:00	90,04
06/10/2012 23:00	81,43
06/10/2012 24:00	79,94 *
07/10/2012 01:00	86,58
07/10/2012 02:00	80,02
07/10/2012 03:00	88,6
07/10/2012 04:00	87,22
07/10/2012 05:00	88,26
07/10/2012 06:00	89,19
07/10/2012 07:00	92,41
07/10/2012 08:00	80,24
07/10/2012 09:00	92,78
07/10/2012 10:00	101,22
07/10/2012 11:00	110,15
07/10/2012 12:00	106,62
07/10/2012 13:00	104,92
07/10/2012 14:00	104,44
07/10/2012 15:00	103,94

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
07/10/2012 16:00	104,91
07/10/2012 17:00	102,57
07/10/2012 18:00	99,78
07/10/2012 19:00	98,27
07/10/2012 20:00	97,1
07/10/2012 21:00	100,46
07/10/2012 22:00	103,29
07/10/2012 23:00	102,95
07/10/2012 24:00	101,51 *
08/10/2012 01:00	104,13
08/10/2012 02:00	102,17
08/10/2012 03:00	99,49
08/10/2012 04:00	93,04
08/10/2012 05:00	90,9
08/10/2012 06:00	85,55
08/10/2012 07:00	82,03
08/10/2012 08:00	74,57
08/10/2012 09:00	84,37
08/10/2012 10:00	92,63
08/10/2012 11:00	103,22
08/10/2012 12:00	106,46
08/10/2012 13:00	106,26
08/10/2012 14:00	107,55
08/10/2012 15:00	109,22
08/10/2012 16:00	109,31
08/10/2012 17:00	108,11
08/10/2012 18:00	106,32
08/10/2012 19:00	103,81
08/10/2012 20:00	101,17
08/10/2012 21:00	96,59
08/10/2012 22:00	91,2
08/10/2012 23:00	82,91
08/10/2012 24:00	78,29 *
09/10/2012 01:00	74,81
09/10/2012 02:00	70,97
09/10/2012 03:00	63,85
09/10/2012 04:00	62,27
09/10/2012 05:00	62,58
09/10/2012 06:00	65,62
09/10/2012 07:00	74,71
09/10/2012 08:00	80,8
09/10/2012 09:00	92,77
09/10/2012 10:00	96,21
09/10/2012 11:00	99,83
09/10/2012 12:00	97,36
09/10/2012 13:00	96,8
09/10/2012 14:00	93,76
09/10/2012 15:00	89,91
09/10/2012 16:00	86,7
09/10/2012 17:00	82,9
09/10/2012 18:00	80,35
09/10/2012 19:00	66,83
09/10/2012 20:00	64,25

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
09/10/2012 21:00	60,71
09/10/2012 22:00	59,9
09/10/2012 23:00	54,69
09/10/2012 24:00	50,78 *
10/10/2012 01:00	63,71
10/10/2012 02:00	64,29
10/10/2012 03:00	54,36
10/10/2012 04:00	46,82
10/10/2012 05:00	44,79
10/10/2012 06:00	32,34
10/10/2012 07:00	34,76
10/10/2012 08:00	36,53
10/10/2012 09:00	43,91
10/10/2012 10:00	50,53
10/10/2012 11:00	73,67
10/10/2012 12:00	80,78
10/10/2012 13:00	80,05
10/10/2012 14:00	83,96
10/10/2012 15:00	84,68
10/10/2012 16:00	69,82
10/10/2012 17:00	64,08
10/10/2012 18:00	51,25
10/10/2012 19:00	50,32
10/10/2012 20:00	54,77
10/10/2012 21:00	41,86
10/10/2012 22:00	38,32
10/10/2012 23:00	41,7
10/10/2012 24:00	34,47 *
11/10/2012 01:00	26,24
11/10/2012 02:00	27,81
11/10/2012 03:00	24,86
11/10/2012 04:00	29,09 *
11/10/2012 05:00	38,83 *
11/10/2012 06:00	21,53
11/10/2012 07:00	17,16
11/10/2012 08:00	23,13
11/10/2012 09:00	29,42
11/10/2012 10:00	29,14
11/10/2012 11:00	63,89
11/10/2012 12:00	80,95
11/10/2012 13:00	87,67
11/10/2012 14:00	86,41
11/10/2012 15:00	87,03
11/10/2012 16:00	84,68
11/10/2012 17:00	78,69
11/10/2012 18:00	74,12
11/10/2012 19:00	66,33
11/10/2012 20:00	58,97
11/10/2012 21:00	60,2
11/10/2012 22:00	65,59
11/10/2012 23:00	71,88
11/10/2012 24:00	72,65 *
12/10/2012 01:00	75,67

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
12/10/2012 02:00	76,78
12/10/2012 03:00	75,92
12/10/2012 04:00	80,29
12/10/2012 05:00	82,45
12/10/2012 06:00	79,36
12/10/2012 07:00	78,23
12/10/2012 08:00	78,9
12/10/2012 09:00	78,83
12/10/2012 10:00	81,48
12/10/2012 11:00	86,52
12/10/2012 12:00	90,1
12/10/2012 13:00	84,9
12/10/2012 14:00	79,74
12/10/2012 15:00	81,24
12/10/2012 16:00	79,95
12/10/2012 17:00	89,18
12/10/2012 18:00	95,29
12/10/2012 19:00	93,66
12/10/2012 20:00	94,27
12/10/2012 21:00	96,41
12/10/2012 22:00	96,4
12/10/2012 23:00	95,97
12/10/2012 24:00	94,66 *
13/10/2012 01:00	95,61
13/10/2012 02:00	81,41
13/10/2012 03:00	81,1
13/10/2012 04:00	76,57
13/10/2012 05:00	75,19
13/10/2012 06:00	65,79
13/10/2012 07:00	57,78
13/10/2012 08:00	57,67
13/10/2012 09:00	50,97
13/10/2012 10:00	38,02
13/10/2012 11:00	42,4
13/10/2012 12:00	51,17
13/10/2012 13:00	56,32
13/10/2012 14:00	76,76
13/10/2012 15:00	72,57
13/10/2012 16:00	63,31
13/10/2012 17:00	72,28
13/10/2012 18:00	73,57
13/10/2012 19:00	75,79
13/10/2012 20:00	80,56
13/10/2012 21:00	81,71
13/10/2012 22:00	84,27
13/10/2012 23:00	82,43
13/10/2012 24:00	78,31 *
14/10/2012 01:00	75,54
14/10/2012 02:00	74,96
14/10/2012 03:00	75,15
14/10/2012 04:00	74,95
14/10/2012 05:00	60,43
14/10/2012 06:00	70,35

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
14/10/2012 07:00	82,4
14/10/2012 08:00	73,99
14/10/2012 09:00	78,7
14/10/2012 10:00	86,18
14/10/2012 11:00	89,57
14/10/2012 12:00	89,96
14/10/2012 13:00	87,43
14/10/2012 14:00	82,96
14/10/2012 15:00	81,33
14/10/2012 16:00	83,27
14/10/2012 17:00	85,29
14/10/2012 18:00	80,85
14/10/2012 19:00	74,49
14/10/2012 20:00	77,52
14/10/2012 21:00	79,18
14/10/2012 22:00	77,08
14/10/2012 23:00	76,57
14/10/2012 24:00	66,87 *
15/10/2012 01:00	83,62
15/10/2012 02:00	92,58
15/10/2012 03:00	88,66
15/10/2012 04:00	88,67
15/10/2012 05:00	86,2
15/10/2012 06:00	82,51
15/10/2012 07:00	85,54
15/10/2012 08:00	90,3
15/10/2012 09:00	84,17
15/10/2012 10:00	84,43
15/10/2012 11:00	87,21
15/10/2012 12:00	87,24
15/10/2012 13:00	87,76
15/10/2012 14:00	86,8
15/10/2012 15:00	90,63
15/10/2012 16:00	85,72
15/10/2012 17:00	89,78
15/10/2012 18:00	87,33
15/10/2012 19:00	83,26
15/10/2012 20:00	85,59
15/10/2012 21:00	82,48
15/10/2012 22:00	77,93
15/10/2012 23:00	74,37
15/10/2012 24:00	75,39 *
16/10/2012 01:00	59,13
16/10/2012 02:00	74,92
16/10/2012 03:00	80,02
16/10/2012 04:00	80,23
16/10/2012 05:00	80,91
16/10/2012 06:00	76,06
16/10/2012 07:00	74,87
16/10/2012 08:00	77,39
16/10/2012 09:00	75,09
16/10/2012 10:00	82,73
16/10/2012 11:00	82,95

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
16/10/2012 12:00	90,07
16/10/2012 13:00	99,35
16/10/2012 14:00	98,26
16/10/2012 15:00	99,45
16/10/2012 16:00	98,17
16/10/2012 17:00	97,23
16/10/2012 18:00	94,91
16/10/2012 19:00	87,83
16/10/2012 20:00	82,29
16/10/2012 21:00	83,2
16/10/2012 22:00	79,04
16/10/2012 23:00	83,32
16/10/2012 24:00	76,02 *
17/10/2012 01:00	79,98
17/10/2012 02:00	81,55
17/10/2012 03:00	82,57
17/10/2012 04:00	77,26
17/10/2012 05:00	78,59
17/10/2012 06:00	72,82
17/10/2012 07:00	72,09
17/10/2012 08:00	53,16
17/10/2012 09:00	57,27
17/10/2012 10:00	79,21
17/10/2012 11:00	87,38
17/10/2012 12:00	97,86
17/10/2012 13:00	104,46
17/10/2012 14:00	104,87
17/10/2012 15:00	104,48
17/10/2012 16:00	103,81
17/10/2012 17:00	100,56
17/10/2012 18:00	94,65
17/10/2012 19:00	91,32
17/10/2012 20:00	87,62
17/10/2012 21:00	78,15
17/10/2012 22:00	70,95
17/10/2012 23:00	64,83
17/10/2012 24:00	64,03 *
18/10/2012 01:00	64,67
18/10/2012 02:00	61,69
18/10/2012 03:00	58,17
18/10/2012 04:00	58,09
18/10/2012 05:00	52,59 *
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,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
18/10/2012 17:00	N,P,
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	N,P,
18/10/2012 22:00	N,P,
18/10/2012 23:00	N,P,
18/10/2012 24:00	N,P,
19/10/2012 01:00	N,P,
19/10/2012 02:00	N,P,
19/10/2012 03:00	N,P,
19/10/2012 04:00	N,P,
19/10/2012 05:00	N,P,
19/10/2012 06:00	N,P,
19/10/2012 07:00	N,P,
19/10/2012 08:00	N,P,
19/10/2012 09:00	N,P,
19/10/2012 10:00	N,P,
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	N,P,
19/10/2012 22:00	N,P,
19/10/2012 23:00	N,P,
19/10/2012 24:00	N,P,
20/10/2012 01:00	N,P,
20/10/2012 02:00	N,P,
20/10/2012 03:00	N,P,
20/10/2012 04:00	N,P,
20/10/2012 05:00	N,P,
20/10/2012 06:00	N,P,
20/10/2012 07:00	N,P,
20/10/2012 08:00	58,48 *
20/10/2012 09:00	56,38
20/10/2012 10:00	59,73
20/10/2012 11:00	58,2
20/10/2012 12:00	76,07
20/10/2012 13:00	83,89
20/10/2012 14:00	88,06
20/10/2012 15:00	96,36
20/10/2012 16:00	107,03
20/10/2012 17:00	104,95
20/10/2012 18:00	99,99
20/10/2012 19:00	88,76
20/10/2012 20:00	79,2
20/10/2012 21:00	79,22

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
20/10/2012 22:00	71,36
20/10/2012 23:00	62,22
20/10/2012 24:00	58,67 *
21/10/2012 01:00	62,98
21/10/2012 02:00	56,72
21/10/2012 03:00	56,92
21/10/2012 04:00	52,76
21/10/2012 05:00	52,57
21/10/2012 06:00	55,64
21/10/2012 07:00	54,76
21/10/2012 08:00	46,02
21/10/2012 09:00	43,02
21/10/2012 10:00	49,02
21/10/2012 11:00	51,94
21/10/2012 12:00	70,05
21/10/2012 13:00	79,41
21/10/2012 14:00	84,56
21/10/2012 15:00	86,65
21/10/2012 16:00	84,37
21/10/2012 17:00	80,26
21/10/2012 18:00	72,42
21/10/2012 19:00	72,32
21/10/2012 20:00	71,78
21/10/2012 21:00	64,87
21/10/2012 22:00	60,49
21/10/2012 23:00	52,16
21/10/2012 24:00	55,53 *
22/10/2012 01:00	51,37
22/10/2012 02:00	49,92
22/10/2012 03:00	48,64
22/10/2012 04:00	46,7
22/10/2012 05:00	44,11
22/10/2012 06:00	36,56
22/10/2012 07:00	40,22
22/10/2012 08:00	33,88
22/10/2012 09:00	40,06
22/10/2012 10:00	38,68 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	112,01
23/10/2012 17:00	108,84
23/10/2012 18:00	97,81
23/10/2012 19:00	95,41
23/10/2012 20:00	88,61
23/10/2012 21:00	86,35
23/10/2012 22:00	79,09
23/10/2012 23:00	72,35
23/10/2012 24:00	76,29 *
24/10/2012 01:00	73,59
24/10/2012 02:00	64,68
24/10/2012 03:00	65,25
24/10/2012 04:00	63,85
24/10/2012 05:00	62,5
24/10/2012 06:00	59,86
24/10/2012 07:00	58,09
24/10/2012 08:00	54,2
24/10/2012 09:00	59
24/10/2012 10:00	57,27
24/10/2012 11:00	67,21
24/10/2012 12:00	90,78
24/10/2012 13:00	104,15
24/10/2012 14:00	104,37
24/10/2012 15:00	104,56
24/10/2012 16:00	104,53
24/10/2012 17:00	103,42
24/10/2012 18:00	107,02
24/10/2012 19:00	109,9
24/10/2012 20:00	104,4
24/10/2012 21:00	91,68
24/10/2012 22:00	82,93
24/10/2012 23:00	79,68
24/10/2012 24:00	74,80 *
25/10/2012 01:00	74,46
25/10/2012 02:00	70,47
25/10/2012 03:00	67,84
25/10/2012 04:00	68,11
25/10/2012 05:00	65,24
25/10/2012 06:00	64,55
25/10/2012 07:00	61,15

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
25/10/2012 08:00	54,25
25/10/2012 09:00	60,71
25/10/2012 10:00	58,8
25/10/2012 11:00	92,75
25/10/2012 12:00	100,94
25/10/2012 13:00	107,25
25/10/2012 14:00	106,54
25/10/2012 15:00	108,94
25/10/2012 16:00	108,19
25/10/2012 17:00	103,52
25/10/2012 18:00	93,64
25/10/2012 19:00	86,29
25/10/2012 20:00	84,7
25/10/2012 21:00	80,01
25/10/2012 22:00	71,92
25/10/2012 23:00	72,3
25/10/2012 24:00	68,37 *
26/10/2012 01:00	64,72
26/10/2012 02:00	73,77
26/10/2012 03:00	63,37
26/10/2012 04:00	68,06
26/10/2012 05:00	70,07
26/10/2012 06:00	67,29
26/10/2012 07:00	66,58
26/10/2012 08:00	59,25
26/10/2012 09:00	44,65
26/10/2012 10:00	62,55
26/10/2012 11:00	100,82
26/10/2012 12:00	101,54
26/10/2012 13:00	100,13
26/10/2012 14:00	97,4
26/10/2012 15:00	100,26
26/10/2012 16:00	100,59
26/10/2012 17:00	98,15
26/10/2012 18:00	94,6
26/10/2012 19:00	97,71
26/10/2012 20:00	100,13
26/10/2012 21:00	100,34
26/10/2012 22:00	101,76
26/10/2012 23:00	102,56
26/10/2012 24:00	99,94 *
27/10/2012 01:00	101,92
27/10/2012 02:00	99,03
27/10/2012 03:00	90,63
27/10/2012 04:00	90
27/10/2012 05:00	84,04
27/10/2012 06:00	82,05
27/10/2012 07:00	81,5
27/10/2012 08:00	67,89
27/10/2012 09:00	71,42
27/10/2012 10:00	70,22
27/10/2012 11:00	81,36
27/10/2012 12:00	78,25

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
27/10/2012 13:00	73,29
27/10/2012 14:00	76,25
27/10/2012 15:00	82,03
27/10/2012 16:00	83,17
27/10/2012 17:00	84,06
27/10/2012 18:00	82,83
27/10/2012 19:00	79,82
27/10/2012 20:00	79,03
27/10/2012 21:00	84,47
27/10/2012 22:00	89,27
27/10/2012 23:00	90,41
27/10/2012 24:00	91,68 *
28/10/2012 01:00	93,76
28/10/2012 02:00	93,01
28/10/2012 03:00	93,24
28/10/2012 04:00	93,97
28/10/2012 05:00	95,52
28/10/2012 06:00	93,59
28/10/2012 07:00	96,47
28/10/2012 08:00	91,99
28/10/2012 09:00	87,25
28/10/2012 10:00	93,38
28/10/2012 11:00	93,45
28/10/2012 12:00	89,89
28/10/2012 13:00	93,16
28/10/2012 14:00	90,99
28/10/2012 15:00	87,02
28/10/2012 16:00	82,02
28/10/2012 17:00	75,81
28/10/2012 18:00	77,7
28/10/2012 19:00	83,47
28/10/2012 20:00	84,59
28/10/2012 21:00	85,75
28/10/2012 22:00	91,04
28/10/2012 23:00	89,96
28/10/2012 24:00	90,52 *
29/10/2012 01:00	92,38
29/10/2012 02:00	92,96
29/10/2012 03:00	93,5
29/10/2012 04:00	92,03
29/10/2012 05:00	95,35
29/10/2012 06:00	96,94
29/10/2012 07:00	91,29
29/10/2012 08:00	91,65
29/10/2012 09:00	85,53
29/10/2012 10:00	85,39
29/10/2012 11:00	87,2
29/10/2012 12:00	88,64
29/10/2012 13:00	86,06
29/10/2012 14:00	83,31
29/10/2012 15:00	84,06
29/10/2012 16:00	78,18
29/10/2012 17:00	67,82

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O3[ug/m3]
29/10/2012 18:00	58,3
29/10/2012 19:00	70,05
29/10/2012 20:00	78,74
29/10/2012 21:00	75,52
29/10/2012 22:00	81,8
29/10/2012 23:00	71,69
29/10/2012 24:00	66,17 *
30/10/2012 01:00	71,88
30/10/2012 02:00	75,51
30/10/2012 03:00	76,13
30/10/2012 04:00	73,08
30/10/2012 05:00	68,17
30/10/2012 06:00	66,85
30/10/2012 07:00	70,13
30/10/2012 08:00	72,42
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	17,16
Massimo	126,76
Limite orario	240
Media 24h	78,52
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
01/10/2012 01:00	1,83
01/10/2012 02:00	1,8
01/10/2012 03:00	1,57
01/10/2012 04:00	1,32
01/10/2012 05:00	0,89
01/10/2012 06:00	2,69
01/10/2012 07:00	2,59
01/10/2012 08:00	2,64
01/10/2012 09:00	2,22
01/10/2012 10:00	3,98
01/10/2012 11:00	5,43
01/10/2012 12:00	4,33
01/10/2012 13:00	3,83
01/10/2012 14:00	4,05
01/10/2012 15:00	5,2
01/10/2012 16:00	3,48
01/10/2012 17:00	2,72
01/10/2012 18:00	2,11
01/10/2012 19:00	1,71
01/10/2012 20:00	1,91
01/10/2012 21:00	2,31
01/10/2012 22:00	2,87
01/10/2012 23:00	2,19
01/10/2012 24:00	1,77
02/10/2012 01:00	1,7
02/10/2012 02:00	1,41
02/10/2012 03:00	0,74
02/10/2012 04:00	0,54
02/10/2012 05:00	0,35
02/10/2012 06:00	0,86
02/10/2012 07:00	1,76
02/10/2012 08:00	0,58
02/10/2012 09:00	0,09
02/10/2012 10:00	1,14
02/10/2012 11:00	1,44
02/10/2012 12:00	1,62
02/10/2012 13:00	1,71
02/10/2012 14:00	2,8
02/10/2012 15:00	2,57
02/10/2012 16:00	0,95
02/10/2012 17:00	0,54
02/10/2012 18:00	2,76
02/10/2012 19:00	2,13
02/10/2012 20:00	1,87
02/10/2012 21:00	2,92
02/10/2012 22:00	2,39
02/10/2012 23:00	2,63
02/10/2012 24:00	1,63
03/10/2012 01:00	2,01
03/10/2012 02:00	2,95
03/10/2012 03:00	4,71
03/10/2012 04:00	3,31
03/10/2012 05:00	2,44

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
03/10/2012 06:00	2,71
03/10/2012 07:00	4,42
03/10/2012 08:00	4,67
03/10/2012 09:00	4,43
03/10/2012 10:00	7,92
03/10/2012 11:00	3,06
03/10/2012 12:00	2,46
03/10/2012 13:00	2,63
03/10/2012 14:00	2,78
03/10/2012 15:00	2,34
03/10/2012 16:00	2,31
03/10/2012 17:00	1,22
03/10/2012 18:00	1,51
03/10/2012 19:00	1,3
03/10/2012 20:00	3,32
03/10/2012 21:00	2,75
03/10/2012 22:00	3,04
03/10/2012 23:00	3,11
03/10/2012 24:00	3,39
04/10/2012 01:00	3,17
04/10/2012 02:00	2,76
04/10/2012 03:00	4,95
04/10/2012 04:00	7,06
04/10/2012 05:00	7,01
04/10/2012 06:00	7,64
04/10/2012 07:00	7,9
04/10/2012 08:00	9,4
04/10/2012 09:00	6,15 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	0,47 *
04/10/2012 17:00	2,36
04/10/2012 18:00	1,19
04/10/2012 19:00	0,02
04/10/2012 20:00	0,49
04/10/2012 21:00	0,28
04/10/2012 22:00	0,3
04/10/2012 23:00	0,16
04/10/2012 24:00	0,13
05/10/2012 01:00	0,11
05/10/2012 02:00	0,8
05/10/2012 03:00	1,75
05/10/2012 04:00	3,55
05/10/2012 05:00	3,34
05/10/2012 06:00	2,13
05/10/2012 07:00	1,3
05/10/2012 08:00	1,98
05/10/2012 09:00	1,62
05/10/2012 10:00	2,11

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
05/10/2012 11:00	3,13
05/10/2012 12:00	2,55
05/10/2012 13:00	2,89
05/10/2012 14:00	2,59
05/10/2012 15:00	2,79
05/10/2012 16:00	3,89
05/10/2012 17:00	1,03
05/10/2012 18:00	1,8
05/10/2012 19:00	0,97
05/10/2012 20:00	0,04
05/10/2012 21:00	1,26
05/10/2012 22:00	0,45
05/10/2012 23:00	0,43
05/10/2012 24:00	0,83
06/10/2012 01:00	0,43
06/10/2012 02:00	1,23
06/10/2012 03:00	1,88
06/10/2012 04:00	3,6
06/10/2012 05:00	2,09
06/10/2012 06:00	2,9
06/10/2012 07:00	2,9
06/10/2012 08:00	1,89
06/10/2012 09:00	0,56
06/10/2012 10:00	1,25
06/10/2012 11:00	4,07
06/10/2012 12:00	3,41
06/10/2012 13:00	4,47
06/10/2012 14:00	3,88
06/10/2012 15:00	4,14
06/10/2012 16:00	3,09
06/10/2012 17:00	2,01
06/10/2012 18:00	2,05
06/10/2012 19:00	1,51
06/10/2012 20:00	3,11
06/10/2012 21:00	2,12
06/10/2012 22:00	2,91
06/10/2012 23:00	2,94
06/10/2012 24:00	3,52
07/10/2012 01:00	4,13
07/10/2012 02:00	4,12
07/10/2012 03:00	4,42
07/10/2012 04:00	3,4
07/10/2012 05:00	3,12
07/10/2012 06:00	2,73
07/10/2012 07:00	3,09
07/10/2012 08:00	2,95
07/10/2012 09:00	5,63
07/10/2012 10:00	17,68
07/10/2012 11:00	7,54
07/10/2012 12:00	2,12
07/10/2012 13:00	2,32
07/10/2012 14:00	1,66
07/10/2012 15:00	1,2

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
07/10/2012 16:00	1,15
07/10/2012 17:00	0,48
07/10/2012 18:00	1,02
07/10/2012 19:00	3,01
07/10/2012 20:00	1,19
07/10/2012 21:00	2,17
07/10/2012 22:00	2,83
07/10/2012 23:00	1,38
07/10/2012 24:00	2,4
08/10/2012 01:00	2,01
08/10/2012 02:00	1,13
08/10/2012 03:00	2,77
08/10/2012 04:00	2,09
08/10/2012 05:00	2,92
08/10/2012 06:00	2,45
08/10/2012 07:00	2,75
08/10/2012 08:00	3,25
08/10/2012 09:00	4,25
08/10/2012 10:00	6,7
08/10/2012 11:00	5,75
08/10/2012 12:00	2,41
08/10/2012 13:00	2,54
08/10/2012 14:00	2,8
08/10/2012 15:00	2,73
08/10/2012 16:00	2,42
08/10/2012 17:00	2,28
08/10/2012 18:00	2,58
08/10/2012 19:00	2,63
08/10/2012 20:00	3,01
08/10/2012 21:00	2,97
08/10/2012 22:00	4,42
08/10/2012 23:00	3,68
08/10/2012 24:00	4,12
09/10/2012 01:00	4,03
09/10/2012 02:00	4,38
09/10/2012 03:00	3,95
09/10/2012 04:00	3,61
09/10/2012 05:00	3,19
09/10/2012 06:00	3,49
09/10/2012 07:00	3,71
09/10/2012 08:00	8,23
09/10/2012 09:00	7,45
09/10/2012 10:00	5,27
09/10/2012 11:00	4,84
09/10/2012 12:00	3,49
09/10/2012 13:00	2,16
09/10/2012 14:00	2,35
09/10/2012 15:00	2,21
09/10/2012 16:00	2,34
09/10/2012 17:00	2,68
09/10/2012 18:00	3,18
09/10/2012 19:00	6,8
09/10/2012 20:00	5,04

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
09/10/2012 21:00	6,85
09/10/2012 22:00	5,17
09/10/2012 23:00	3,9
09/10/2012 24:00	4,79
10/10/2012 01:00	4,44
10/10/2012 02:00	4,3
10/10/2012 03:00	4,73
10/10/2012 04:00	4,46
10/10/2012 05:00	5,25
10/10/2012 06:00	4,35
10/10/2012 07:00	4,13
10/10/2012 08:00	4,61
10/10/2012 09:00	5,83
10/10/2012 10:00	7,16
10/10/2012 11:00	6,47
10/10/2012 12:00	2
10/10/2012 13:00	1,53
10/10/2012 14:00	0,91
10/10/2012 15:00	0,46
10/10/2012 16:00	0,5
10/10/2012 17:00	2
10/10/2012 18:00	2,87
10/10/2012 19:00	0,49
10/10/2012 20:00	3,89
10/10/2012 21:00	3,12
10/10/2012 22:00	3,29
10/10/2012 23:00	2,88
10/10/2012 24:00	2,13
11/10/2012 01:00	5,25
11/10/2012 02:00	4,73
11/10/2012 03:00	3,67
11/10/2012 04:00	3,99
11/10/2012 05:00	5,25
11/10/2012 06:00	4,16
11/10/2012 07:00	4,02
11/10/2012 08:00	4,79
11/10/2012 09:00	3,51
11/10/2012 10:00	1,98
11/10/2012 11:00	2,92
11/10/2012 12:00	3,17
11/10/2012 13:00	1,96
11/10/2012 14:00	1,62
11/10/2012 15:00	1,06
11/10/2012 16:00	1,13
11/10/2012 17:00	0,65
11/10/2012 18:00	0,63
11/10/2012 19:00	2,29
11/10/2012 20:00	3,97
11/10/2012 21:00	1,61
11/10/2012 22:00	3,6
11/10/2012 23:00	1,8
11/10/2012 24:00	1,93
12/10/2012 01:00	1,94

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
12/10/2012 02:00	1,5
12/10/2012 03:00	2,83
12/10/2012 04:00	3,17
12/10/2012 05:00	4,02
12/10/2012 06:00	1,09
12/10/2012 07:00	2,93
12/10/2012 08:00	1,02
12/10/2012 09:00	4,04
12/10/2012 10:00	2,31
12/10/2012 11:00	1,43
12/10/2012 12:00	0,42
12/10/2012 13:00	0,54
12/10/2012 14:00	3,82
12/10/2012 15:00	2,71
12/10/2012 16:00	1,8
12/10/2012 17:00	0,49
12/10/2012 18:00	0,45
12/10/2012 19:00	2,91
12/10/2012 20:00	3,93
12/10/2012 21:00	2,92
12/10/2012 22:00	2,11
12/10/2012 23:00	2,18
12/10/2012 24:00	2,02
13/10/2012 01:00	2,96
13/10/2012 02:00	1,41
13/10/2012 03:00	3,52
13/10/2012 04:00	1,99
13/10/2012 05:00	3,46
13/10/2012 06:00	2,07
13/10/2012 07:00	3,41
13/10/2012 08:00	2,58
13/10/2012 09:00	6,83
13/10/2012 10:00	1,42
13/10/2012 11:00	2,42
13/10/2012 12:00	0,06
13/10/2012 13:00	0
13/10/2012 14:00	0
13/10/2012 15:00	0
13/10/2012 16:00	0
13/10/2012 17:00	0,02
13/10/2012 18:00	0
13/10/2012 19:00	0,14
13/10/2012 20:00	0
13/10/2012 21:00	0
13/10/2012 22:00	0
13/10/2012 23:00	0,03
13/10/2012 24:00	0
14/10/2012 01:00	0
14/10/2012 02:00	0,04
14/10/2012 03:00	0
14/10/2012 04:00	0
14/10/2012 05:00	1,86
14/10/2012 06:00	0,83

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
14/10/2012 07:00	0,18
14/10/2012 08:00	0
14/10/2012 09:00	0
14/10/2012 10:00	0,01
14/10/2012 11:00	0
14/10/2012 12:00	0,66
14/10/2012 13:00	1,1
14/10/2012 14:00	0,95
14/10/2012 15:00	0,59
14/10/2012 16:00	0,82
14/10/2012 17:00	1,31
14/10/2012 18:00	0,56
14/10/2012 19:00	1,9
14/10/2012 20:00	3,34
14/10/2012 21:00	2,13
14/10/2012 22:00	1,7
14/10/2012 23:00	2,8
14/10/2012 24:00	2,26
15/10/2012 01:00	3,1
15/10/2012 02:00	2,37
15/10/2012 03:00	2,62
15/10/2012 04:00	3,43
15/10/2012 05:00	3,63
15/10/2012 06:00	2,15
15/10/2012 07:00	3,98
15/10/2012 08:00	3,83
15/10/2012 09:00	1,91
15/10/2012 10:00	0,95
15/10/2012 11:00	3,88
15/10/2012 12:00	0,36
15/10/2012 13:00	0,85
15/10/2012 14:00	2,27
15/10/2012 15:00	0,49
15/10/2012 16:00	0,25
15/10/2012 17:00	0,08
15/10/2012 18:00	1,61
15/10/2012 19:00	4,51
15/10/2012 20:00	1,57
15/10/2012 21:00	2,1
15/10/2012 22:00	1,57
15/10/2012 23:00	0,57
15/10/2012 24:00	3,14
16/10/2012 01:00	1,25
16/10/2012 02:00	1,07
16/10/2012 03:00	3,46
16/10/2012 04:00	3,01
16/10/2012 05:00	2,61
16/10/2012 06:00	2,87
16/10/2012 07:00	3,29
16/10/2012 08:00	2,42
16/10/2012 09:00	2,91
16/10/2012 10:00	2,98
16/10/2012 11:00	1,24

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
16/10/2012 12:00	2,7
16/10/2012 13:00	0,44
16/10/2012 14:00	0,14
16/10/2012 15:00	0,17
16/10/2012 16:00	0,17
16/10/2012 17:00	0,15
16/10/2012 18:00	3,73
16/10/2012 19:00	3,11
16/10/2012 20:00	0,97
16/10/2012 21:00	2,64
16/10/2012 22:00	2,28
16/10/2012 23:00	2,33
16/10/2012 24:00	4,28
17/10/2012 01:00	7,19
17/10/2012 02:00	6,07
17/10/2012 03:00	1,4
17/10/2012 04:00	0,89
17/10/2012 05:00	2,39
17/10/2012 06:00	2,12
17/10/2012 07:00	2,17
17/10/2012 08:00	9,46
17/10/2012 09:00	5,87
17/10/2012 10:00	3,25
17/10/2012 11:00	2,31
17/10/2012 12:00	1,82
17/10/2012 13:00	3,21
17/10/2012 14:00	2,99
17/10/2012 15:00	2,09
17/10/2012 16:00	2,52
17/10/2012 17:00	0,64
17/10/2012 18:00	0,32
17/10/2012 19:00	0,18
17/10/2012 20:00	0,22
17/10/2012 21:00	0,43
17/10/2012 22:00	1,03
17/10/2012 23:00	1,12
17/10/2012 24:00	1,56
18/10/2012 01:00	1,93
18/10/2012 02:00	3,21
18/10/2012 03:00	2,65
18/10/2012 04:00	3,23
18/10/2012 05:00	3,31
18/10/2012 06:00	3,85
18/10/2012 07:00	3,75
18/10/2012 08:00	3,04
18/10/2012 09:00	7,1
18/10/2012 10:00	4,33
18/10/2012 11:00	6,04
18/10/2012 12:00	7,29
18/10/2012 13:00	5,23
18/10/2012 14:00	2
18/10/2012 15:00	1,71
18/10/2012 16:00	1,53

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
18/10/2012 17:00	1,69
18/10/2012 18:00	1,28
18/10/2012 19:00	0,93
18/10/2012 20:00	1,28
18/10/2012 21:00	1,54
18/10/2012 22:00	1,91
18/10/2012 23:00	1,96
18/10/2012 24:00	2,49
19/10/2012 01:00	1,93
19/10/2012 02:00	3,99
19/10/2012 03:00	3,82
19/10/2012 04:00	3,88
19/10/2012 05:00	8,81
19/10/2012 06:00	15,95
19/10/2012 07:00	10,71
19/10/2012 08:00	5,71
19/10/2012 09:00	4,94
19/10/2012 10:00	15,84
19/10/2012 11:00	18,12
19/10/2012 12:00	12,45
19/10/2012 13:00	6,6
19/10/2012 14:00	3,45
19/10/2012 15:00	3,13
19/10/2012 16:00	2,43
19/10/2012 17:00	2,38
19/10/2012 18:00	2,33
19/10/2012 19:00	1,41
19/10/2012 20:00	2,06
19/10/2012 21:00	2,12
19/10/2012 22:00	2,67
19/10/2012 23:00	2,95
19/10/2012 24:00	3,73
20/10/2012 01:00	19,56
20/10/2012 02:00	36,35
20/10/2012 03:00	55,46
20/10/2012 04:00	53,38
20/10/2012 05:00	33,82
20/10/2012 06:00	30,93
20/10/2012 07:00	24,82
20/10/2012 08:00	19,34
20/10/2012 09:00	13,78
20/10/2012 10:00	10,81
20/10/2012 11:00	16,07
20/10/2012 12:00	9,3
20/10/2012 13:00	4,81
20/10/2012 14:00	5,78
20/10/2012 15:00	3,65
20/10/2012 16:00	2,25
20/10/2012 17:00	2,52
20/10/2012 18:00	2,54
20/10/2012 19:00	2,35
20/10/2012 20:00	2,03
20/10/2012 21:00	2,26

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
20/10/2012 22:00	2,66
20/10/2012 23:00	8,93
20/10/2012 24:00	25,26
21/10/2012 01:00	61,12
21/10/2012 02:00	64,25
21/10/2012 03:00	62,11
21/10/2012 04:00	149,05
21/10/2012 05:00	137,32
21/10/2012 06:00	49,89
21/10/2012 07:00	28,09
21/10/2012 08:00	59,7
21/10/2012 09:00	49,03
21/10/2012 10:00	15,23
21/10/2012 11:00	13,79
21/10/2012 12:00	12,83
21/10/2012 13:00	6,26
21/10/2012 14:00	10,09
21/10/2012 15:00	6,8
21/10/2012 16:00	2,49
21/10/2012 17:00	2,12
21/10/2012 18:00	2,69
21/10/2012 19:00	2,57
21/10/2012 20:00	2,58
21/10/2012 21:00	3,1
21/10/2012 22:00	3,39
21/10/2012 23:00	3,12
21/10/2012 24:00	2,76
22/10/2012 01:00	4,16
22/10/2012 02:00	4,01
22/10/2012 03:00	3,96
22/10/2012 04:00	3,55
22/10/2012 05:00	4,63
22/10/2012 06:00	4,63
22/10/2012 07:00	5,62
22/10/2012 08:00	6,87
22/10/2012 09:00	9,45
22/10/2012 10:00	N,P,
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	2,69
23/10/2012 17:00	2,94
23/10/2012 18:00	3
23/10/2012 19:00	2,6
23/10/2012 20:00	2,2
23/10/2012 21:00	1,99
23/10/2012 22:00	1,94
23/10/2012 23:00	2,17
23/10/2012 24:00	2,41
24/10/2012 01:00	2,74
24/10/2012 02:00	1,89
24/10/2012 03:00	2,21
24/10/2012 04:00	5,72
24/10/2012 05:00	24,92
24/10/2012 06:00	26,25
24/10/2012 07:00	16,09
24/10/2012 08:00	14,38
24/10/2012 09:00	52,13
24/10/2012 10:00	40,17
24/10/2012 11:00	78,27
24/10/2012 12:00	23,64
24/10/2012 13:00	5,03
24/10/2012 14:00	3,47
24/10/2012 15:00	2,51
24/10/2012 16:00	2,79*
24/10/2012 17:00	3,62*
24/10/2012 18:00	3,92*
24/10/2012 19:00	3,71*
24/10/2012 20:00	3,61*
24/10/2012 21:00	3,39*
24/10/2012 22:00	2,34*
24/10/2012 23:00	0,95*
24/10/2012 24:00	0,93*
25/10/2012 01:00	1,41*
25/10/2012 02:00	3,28*
25/10/2012 03:00	5,01*
25/10/2012 04:00	4,33*
25/10/2012 05:00	5,86*
25/10/2012 06:00	6,37*
25/10/2012 07:00	6,52*

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
25/10/2012 08:00	6,72*
25/10/2012 09:00	11,54*
25/10/2012 10:00	25,03 *
25/10/2012 11:00	8,54
25/10/2012 12:00	7,99
25/10/2012 13:00	4,77
25/10/2012 14:00	3,61
25/10/2012 15:00	4,8
25/10/2012 16:00	3,03
25/10/2012 17:00	2,96
25/10/2012 18:00	3,64
25/10/2012 19:00	3,6
25/10/2012 20:00	3,33
25/10/2012 21:00	2,88
25/10/2012 22:00	2,5
25/10/2012 23:00	3,08
25/10/2012 24:00	2,65
26/10/2012 01:00	2,19
26/10/2012 02:00	2,51
26/10/2012 03:00	2,92
26/10/2012 04:00	2,87
26/10/2012 05:00	3,85
26/10/2012 06:00	7,84
26/10/2012 07:00	5,66
26/10/2012 08:00	4,71
26/10/2012 09:00	7,09
26/10/2012 10:00	6,59
26/10/2012 11:00	15,39
26/10/2012 12:00	11,83
26/10/2012 13:00	7,72
26/10/2012 14:00	6,4
26/10/2012 15:00	6,08
26/10/2012 16:00	5,1
26/10/2012 17:00	3,11
26/10/2012 18:00	2,2
26/10/2012 19:00	2,33
26/10/2012 20:00	2,4
26/10/2012 21:00	1,86
26/10/2012 22:00	1,67
26/10/2012 23:00	2,16
26/10/2012 24:00	2,25
27/10/2012 01:00	2,32
27/10/2012 02:00	1,61
27/10/2012 03:00	1,68
27/10/2012 04:00	1,7
27/10/2012 05:00	1,21
27/10/2012 06:00	0,96
27/10/2012 07:00	1,12
27/10/2012 08:00	1,14
27/10/2012 09:00	1,46
27/10/2012 10:00	1,28
27/10/2012 11:00	3,44
27/10/2012 12:00	0,81

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
27/10/2012 13:00	0,13
27/10/2012 14:00	0,67
27/10/2012 15:00	0,02
27/10/2012 16:00	0,2
27/10/2012 17:00	0,42
27/10/2012 18:00	1,02
27/10/2012 19:00	0,2
27/10/2012 20:00	0,11
27/10/2012 21:00	0,42
27/10/2012 22:00	0
27/10/2012 23:00	0
27/10/2012 24:00	0,33
28/10/2012 01:00	0,84
28/10/2012 02:00	0,14
28/10/2012 03:00	0,01
28/10/2012 04:00	0,3
28/10/2012 05:00	0
28/10/2012 06:00	0
28/10/2012 07:00	0
28/10/2012 08:00	0,08
28/10/2012 09:00	0
28/10/2012 10:00	0
28/10/2012 11:00	0
28/10/2012 12:00	0,3
28/10/2012 13:00	0,33
28/10/2012 14:00	0,34
28/10/2012 15:00	0,24
28/10/2012 16:00	0,77
28/10/2012 17:00	0,36
28/10/2012 18:00	0,56
28/10/2012 19:00	0,2
28/10/2012 20:00	0,64
28/10/2012 21:00	1,12
28/10/2012 22:00	2,12
28/10/2012 23:00	2,07
28/10/2012 24:00	2,01
29/10/2012 01:00	0,95
29/10/2012 02:00	0,68
29/10/2012 03:00	0,09
29/10/2012 04:00	0,01
29/10/2012 05:00	0,01
29/10/2012 06:00	0,09
29/10/2012 07:00	0,82
29/10/2012 08:00	0,05
29/10/2012 09:00	0
29/10/2012 10:00	0,62
29/10/2012 11:00	0,67
29/10/2012 12:00	0,83
29/10/2012 13:00	0,45
29/10/2012 14:00	0,99
29/10/2012 15:00	0,22
29/10/2012 16:00	1,46
29/10/2012 17:00	0,69

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	SO2[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0,14
29/10/2012 19:00	0,72
29/10/2012 20:00	0,91
29/10/2012 21:00	0,65
29/10/2012 22:00	0,43
29/10/2012 23:00	0,59
29/10/2012 24:00	1,13
30/10/2012 01:00	0,73
30/10/2012 02:00	1,37
30/10/2012 03:00	1,21
30/10/2012 04:00	1,94
30/10/2012 05:00	2,51
30/10/2012 06:00	2,6
30/10/2012 07:00	1,4
30/10/2012 08:00	1,8
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	149,05
Limite orario	350
Media 24h	2,73
Limite 24 ore	125

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
01/10/2012 01:00	0,58
01/10/2012 02:00	0,61
01/10/2012 03:00	0,58
01/10/2012 04:00	0,62
01/10/2012 05:00	0,62
01/10/2012 06:00	0,59
01/10/2012 07:00	0,74
01/10/2012 08:00	0,68
01/10/2012 09:00	0,75
01/10/2012 10:00	0,88
01/10/2012 11:00	0,83
01/10/2012 12:00	0,74
01/10/2012 13:00	0,81
01/10/2012 14:00	0,84
01/10/2012 15:00	0,73
01/10/2012 16:00	0,69
01/10/2012 17:00	0,8
01/10/2012 18:00	0,83
01/10/2012 19:00	0,77
01/10/2012 20:00	0,84
01/10/2012 21:00	0,86
01/10/2012 22:00	0,85
01/10/2012 23:00	0,82
01/10/2012 24:00	0,78
02/10/2012 01:00	0,08
02/10/2012 02:00	0,12
02/10/2012 03:00	0,2
02/10/2012 04:00	0,18
02/10/2012 05:00	0,25
02/10/2012 06:00	0,29
02/10/2012 07:00	0,16
02/10/2012 08:00	0,22
02/10/2012 09:00	0,3
02/10/2012 10:00	0,33
02/10/2012 11:00	0,24
02/10/2012 12:00	0,3
02/10/2012 13:00	0,47
02/10/2012 14:00	0,51
02/10/2012 15:00	0,4
02/10/2012 16:00	0,44
02/10/2012 17:00	0,43
02/10/2012 18:00	0,44
02/10/2012 19:00	0,42
02/10/2012 20:00	0,52
02/10/2012 21:00	0,5
02/10/2012 22:00	0,58
02/10/2012 23:00	0,65
02/10/2012 24:00	0,59
03/10/2012 01:00	0,08
03/10/2012 02:00	0,13
03/10/2012 03:00	0,11
03/10/2012 04:00	0,06
03/10/2012 05:00	0,07

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
03/10/2012 06:00	0,09
03/10/2012 07:00	0,06
03/10/2012 08:00	0,1
03/10/2012 09:00	0,13
03/10/2012 10:00	0,15
03/10/2012 11:00	0,19
03/10/2012 12:00	0,2
03/10/2012 13:00	0,2
03/10/2012 14:00	0,18
03/10/2012 15:00	0,24
03/10/2012 16:00	0,15
03/10/2012 17:00	0,22
03/10/2012 18:00	0,38
03/10/2012 19:00	0,26
03/10/2012 20:00	0,26
03/10/2012 21:00	0,17
03/10/2012 22:00	0,27
03/10/2012 23:00	0,12
03/10/2012 24:00	0,2
04/10/2012 01:00	0,21
04/10/2012 02:00	0,3
04/10/2012 03:00	0,24
04/10/2012 04:00	0,3
04/10/2012 05:00	0,26
04/10/2012 06:00	0,26
04/10/2012 07:00	0,27
04/10/2012 08:00	0,19
04/10/2012 09:00	0,16 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	0,23 *
04/10/2012 17:00	0,32
04/10/2012 18:00	0,29
04/10/2012 19:00	0,26
04/10/2012 20:00	0,34
04/10/2012 21:00	0,35
04/10/2012 22:00	0,25
04/10/2012 23:00	0,31
04/10/2012 24:00	0,28
05/10/2012 01:00	0,2
05/10/2012 02:00	0,28
05/10/2012 03:00	0,18
05/10/2012 04:00	0,21
05/10/2012 05:00	0,17
05/10/2012 06:00	0,24
05/10/2012 07:00	0,26
05/10/2012 08:00	0,35
05/10/2012 09:00	0,53
05/10/2012 10:00	0,62

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
05/10/2012 11:00	0,76
05/10/2012 12:00	0,66
05/10/2012 13:00	0,43
05/10/2012 14:00	0,5
05/10/2012 15:00	0,51
05/10/2012 16:00	0,52
05/10/2012 17:00	0,25
05/10/2012 18:00	0,43
05/10/2012 19:00	0,58
05/10/2012 20:00	0,59
05/10/2012 21:00	0,54
05/10/2012 22:00	0,68
05/10/2012 23:00	0,69
05/10/2012 24:00	0,76
06/10/2012 01:00	0,48
06/10/2012 02:00	0,56
06/10/2012 03:00	0,47
06/10/2012 04:00	0,48
06/10/2012 05:00	0,5
06/10/2012 06:00	0,55
06/10/2012 07:00	0,56
06/10/2012 08:00	0,49
06/10/2012 09:00	0,56
06/10/2012 10:00	0,53
06/10/2012 11:00	0,64
06/10/2012 12:00	0,55
06/10/2012 13:00	0,61
06/10/2012 14:00	0,55
06/10/2012 15:00	0,68
06/10/2012 16:00	0,67
06/10/2012 17:00	0,61
06/10/2012 18:00	0,56
06/10/2012 19:00	0,65
06/10/2012 20:00	0,77
06/10/2012 21:00	0,73
06/10/2012 22:00	0,82
06/10/2012 23:00	0,76
06/10/2012 24:00	0,81
07/10/2012 01:00	0,19
07/10/2012 02:00	0,22
07/10/2012 03:00	0,16
07/10/2012 04:00	0,19
07/10/2012 05:00	0,22
07/10/2012 06:00	0,26
07/10/2012 07:00	0,2
07/10/2012 08:00	0,3
07/10/2012 09:00	0,26
07/10/2012 10:00	0,3
07/10/2012 11:00	0,35
07/10/2012 12:00	0,26
07/10/2012 13:00	0,29
07/10/2012 14:00	0,38
07/10/2012 15:00	0,29

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
07/10/2012 16:00	0,44
07/10/2012 17:00	0,33
07/10/2012 18:00	0,46
07/10/2012 19:00	0,54
07/10/2012 20:00	0,54
07/10/2012 21:00	0,58
07/10/2012 22:00	0,55
07/10/2012 23:00	0,52
07/10/2012 24:00	0,55
08/10/2012 01:00	0,05
08/10/2012 02:00	0,07
08/10/2012 03:00	0,08
08/10/2012 04:00	0,09
08/10/2012 05:00	0,05
08/10/2012 06:00	0,1
08/10/2012 07:00	0,09
08/10/2012 08:00	0,13
08/10/2012 09:00	0,16
08/10/2012 10:00	0,22
08/10/2012 11:00	0,3
08/10/2012 12:00	0,23
08/10/2012 13:00	0,3
08/10/2012 14:00	0,21
08/10/2012 15:00	0,11
08/10/2012 16:00	0,12
08/10/2012 17:00	0,12
08/10/2012 18:00	0,14
08/10/2012 19:00	0,2
08/10/2012 20:00	0,12
08/10/2012 21:00	0,2
08/10/2012 22:00	0,31
08/10/2012 23:00	0,23
08/10/2012 24:00	0,18
09/10/2012 01:00	0,23
09/10/2012 02:00	0,24
09/10/2012 03:00	0,29
09/10/2012 04:00	0,26
09/10/2012 05:00	0,33
09/10/2012 06:00	0,29
09/10/2012 07:00	0,38
09/10/2012 08:00	0,4
09/10/2012 09:00	0,42
09/10/2012 10:00	0,43
09/10/2012 11:00	0,31
09/10/2012 12:00	0,56
09/10/2012 13:00	0,6
09/10/2012 14:00	0,61
09/10/2012 15:00	0,58
09/10/2012 16:00	0,49
09/10/2012 17:00	0,59
09/10/2012 18:00	0,67
09/10/2012 19:00	0,65
09/10/2012 20:00	0,72

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
09/10/2012 21:00	0,8
09/10/2012 22:00	0,77
09/10/2012 23:00	0,85
09/10/2012 24:00	0,8
10/10/2012 01:00	0,07
10/10/2012 02:00	0,06
10/10/2012 03:00	0,06
10/10/2012 04:00	0,05
10/10/2012 05:00	0,04
10/10/2012 06:00	0,11
10/10/2012 07:00	0,14
10/10/2012 08:00	0,13
10/10/2012 09:00	0,13
10/10/2012 10:00	0,16
10/10/2012 11:00	0,12
10/10/2012 12:00	0,18
10/10/2012 13:00	0,08
10/10/2012 14:00	0,1
10/10/2012 15:00	0,08
10/10/2012 16:00	0,22
10/10/2012 17:00	0,2
10/10/2012 18:00	0,4
10/10/2012 19:00	0,47
10/10/2012 20:00	0,41
10/10/2012 21:00	0,45
10/10/2012 22:00	0,37
10/10/2012 23:00	0,44
10/10/2012 24:00	0,47
11/10/2012 01:00	0,06
11/10/2012 02:00	0,12
11/10/2012 03:00	0,12
11/10/2012 04:00	0,12
11/10/2012 05:00	0,13
11/10/2012 06:00	0,1
11/10/2012 07:00	0,12
11/10/2012 08:00	0,1
11/10/2012 09:00	0,14
11/10/2012 10:00	0,1
11/10/2012 11:00	0,05
11/10/2012 12:00	0,12
11/10/2012 13:00	0,08
11/10/2012 14:00	0,04
11/10/2012 15:00	0,11
11/10/2012 16:00	0,09
11/10/2012 17:00	0,18
11/10/2012 18:00	0,15
11/10/2012 19:00	0,07
11/10/2012 20:00	0,12
11/10/2012 21:00	0,16
11/10/2012 22:00	0,12
11/10/2012 23:00	0,11
11/10/2012 24:00	0,11
12/10/2012 01:00	0,09

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
12/10/2012 02:00	0,13
12/10/2012 03:00	0,15
12/10/2012 04:00	0,16
12/10/2012 05:00	0,14
12/10/2012 06:00	0,21
12/10/2012 07:00	0,26
12/10/2012 08:00	0,36
12/10/2012 09:00	0,36
12/10/2012 10:00	0,43
12/10/2012 11:00	0,43
12/10/2012 12:00	0,42
12/10/2012 13:00	0,5
12/10/2012 14:00	0,53
12/10/2012 15:00	0,45
12/10/2012 16:00	0,54
12/10/2012 17:00	0,53
12/10/2012 18:00	0,56
12/10/2012 19:00	0,51
12/10/2012 20:00	0,55
12/10/2012 21:00	0,62
12/10/2012 22:00	0,59
12/10/2012 23:00	0,66
12/10/2012 24:00	0,58
13/10/2012 01:00	0,04
13/10/2012 02:00	0,06
13/10/2012 03:00	0,07
13/10/2012 04:00	0,05
13/10/2012 05:00	0,06
13/10/2012 06:00	0,05
13/10/2012 07:00	0,04
13/10/2012 08:00	0,03
13/10/2012 09:00	0,04
13/10/2012 10:00	0,14
13/10/2012 11:00	0,16
13/10/2012 12:00	0,18
13/10/2012 13:00	0,23
13/10/2012 14:00	0,19
13/10/2012 15:00	0,2
13/10/2012 16:00	0,21
13/10/2012 17:00	0,25
13/10/2012 18:00	0,31
13/10/2012 19:00	0,33
13/10/2012 20:00	0,2
13/10/2012 21:00	0,34
13/10/2012 22:00	0,37
13/10/2012 23:00	0,35
13/10/2012 24:00	0,35
14/10/2012 01:00	0,47
14/10/2012 02:00	0,51
14/10/2012 03:00	0,49
14/10/2012 04:00	0,47
14/10/2012 05:00	0,48
14/10/2012 06:00	0,51

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
14/10/2012 07:00	0,47
14/10/2012 08:00	0,37
14/10/2012 09:00	0,45
14/10/2012 10:00	0,52
14/10/2012 11:00	0,57
14/10/2012 12:00	0,64
14/10/2012 13:00	0,52
14/10/2012 14:00	0,57
14/10/2012 15:00	0,57
14/10/2012 16:00	0,61
14/10/2012 17:00	0,55
14/10/2012 18:00	0,62
14/10/2012 19:00	0,61
14/10/2012 20:00	0,59
14/10/2012 21:00	0,66
14/10/2012 22:00	0,78
14/10/2012 23:00	0,76
14/10/2012 24:00	0,78
15/10/2012 01:00	0
15/10/2012 02:00	0
15/10/2012 03:00	0
15/10/2012 04:00	0
15/10/2012 05:00	0
15/10/2012 06:00	0
15/10/2012 07:00	0
15/10/2012 08:00	0,01
15/10/2012 09:00	0
15/10/2012 10:00	0,01
15/10/2012 11:00	0
15/10/2012 12:00	0
15/10/2012 13:00	0,01
15/10/2012 14:00	0
15/10/2012 15:00	0,01
15/10/2012 16:00	0,01
15/10/2012 17:00	0,02
15/10/2012 18:00	0,05
15/10/2012 19:00	0,02
15/10/2012 20:00	0,02
15/10/2012 21:00	0,03
15/10/2012 22:00	0,02
15/10/2012 23:00	0,04
15/10/2012 24:00	0,01
16/10/2012 01:00	0,01
16/10/2012 02:00	0,05
16/10/2012 03:00	0,06
16/10/2012 04:00	0,12
16/10/2012 05:00	0,09
16/10/2012 06:00	0,09
16/10/2012 07:00	0,13
16/10/2012 08:00	0,19
16/10/2012 09:00	0,19
16/10/2012 10:00	0,29
16/10/2012 11:00	0,39

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
16/10/2012 12:00	0,25
16/10/2012 13:00	0,2
16/10/2012 14:00	0,36
16/10/2012 15:00	0,27
16/10/2012 16:00	0,24
16/10/2012 17:00	0,12
16/10/2012 18:00	0,1
16/10/2012 19:00	0,1
16/10/2012 20:00	0,21
16/10/2012 21:00	0,17
16/10/2012 22:00	0,19
16/10/2012 23:00	0,14
16/10/2012 24:00	0,16
17/10/2012 01:00	0,1
17/10/2012 02:00	0,06
17/10/2012 03:00	0,08
17/10/2012 04:00	0,14
17/10/2012 05:00	0,14
17/10/2012 06:00	0,22
17/10/2012 07:00	0,18
17/10/2012 08:00	0,26
17/10/2012 09:00	0,27
17/10/2012 10:00	0,11
17/10/2012 11:00	0,15
17/10/2012 12:00	0,26
17/10/2012 13:00	0,22
17/10/2012 14:00	0,3
17/10/2012 15:00	0,23
17/10/2012 16:00	0,35
17/10/2012 17:00	0,29
17/10/2012 18:00	0,24
17/10/2012 19:00	0,25
17/10/2012 20:00	0,2
17/10/2012 21:00	0,16
17/10/2012 22:00	0,22
17/10/2012 23:00	0,22
17/10/2012 24:00	0,25
18/10/2012 01:00	0,14
18/10/2012 02:00	0,13
18/10/2012 03:00	0,24
18/10/2012 04:00	0,16
18/10/2012 05:00	0,17
18/10/2012 06:00	0,23
18/10/2012 07:00	0,12
18/10/2012 08:00	0,22
18/10/2012 09:00	0,18
18/10/2012 10:00	0,3
18/10/2012 11:00	0,3
18/10/2012 12:00	0,3
18/10/2012 13:00	0,36
18/10/2012 14:00	0,27
18/10/2012 15:00	0,29
18/10/2012 16:00	0,43

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
18/10/2012 17:00	0,29
18/10/2012 18:00	0,24
18/10/2012 19:00	0,31
18/10/2012 20:00	0,38
18/10/2012 21:00	0,37
18/10/2012 22:00	0,47
18/10/2012 23:00	0,47
18/10/2012 24:00	0,5
19/10/2012 01:00	0,1
19/10/2012 02:00	0,12
19/10/2012 03:00	0,11
19/10/2012 04:00	0,19
19/10/2012 05:00	0,18
19/10/2012 06:00	0,11
19/10/2012 07:00	0,11
19/10/2012 08:00	0,15
19/10/2012 09:00	0,19
19/10/2012 10:00	0,27
19/10/2012 11:00	0,36
19/10/2012 12:00	0,37
19/10/2012 13:00	0,34
19/10/2012 14:00	0,24
19/10/2012 15:00	0,47
19/10/2012 16:00	0,35
19/10/2012 17:00	0,35
19/10/2012 18:00	0,32
19/10/2012 19:00	0,24
19/10/2012 20:00	0,39
19/10/2012 21:00	0,37
19/10/2012 22:00	0,45
19/10/2012 23:00	0,31
19/10/2012 24:00	0,36
20/10/2012 01:00	0,02
20/10/2012 02:00	0,03
20/10/2012 03:00	0,04
20/10/2012 04:00	0,07
20/10/2012 05:00	0,02
20/10/2012 06:00	0,07
20/10/2012 07:00	0,05
20/10/2012 08:00	0,05
20/10/2012 09:00	0,03
20/10/2012 10:00	0,04
20/10/2012 11:00	0,08
20/10/2012 12:00	0,13
20/10/2012 13:00	0,13
20/10/2012 14:00	0,16
20/10/2012 15:00	11,71
20/10/2012 16:00	11,76
20/10/2012 17:00	11,76
20/10/2012 18:00	11,71
20/10/2012 19:00	11,8
20/10/2012 20:00	11,77
20/10/2012 21:00	11,85

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
20/10/2012 22:00	11,94
20/10/2012 23:00	11,87
20/10/2012 24:00	11,87
21/10/2012 01:00	0,21
21/10/2012 02:00	0,16
21/10/2012 03:00	0,22
21/10/2012 04:00	0,33
21/10/2012 05:00	0,36
21/10/2012 06:00	0,24
21/10/2012 07:00	0,22
21/10/2012 08:00	0,3
21/10/2012 09:00	0,32
21/10/2012 10:00	0,25
21/10/2012 11:00	0,29
21/10/2012 12:00	0,36
21/10/2012 13:00	0,43
21/10/2012 14:00	0,37
21/10/2012 15:00	0,41
21/10/2012 16:00	0,39
21/10/2012 17:00	0,41
21/10/2012 18:00	0,36
21/10/2012 19:00	0,38
21/10/2012 20:00	0,39
21/10/2012 21:00	0,46
21/10/2012 22:00	0,42
21/10/2012 23:00	0,4
21/10/2012 24:00	0,44
22/10/2012 01:00	N,P,
22/10/2012 02:00	N,P,
22/10/2012 03:00	N,P,
22/10/2012 04:00	N,P,
22/10/2012 05:00	N,P,
22/10/2012 06:00	N,P,
22/10/2012 07:00	N,P,
22/10/2012 08:00	N,P,
22/10/2012 09:00	N,P,
22/10/2012 10:00	0,03 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	N,P,
23/10/2012 17:00	N,P,
23/10/2012 18:00	N,P,
23/10/2012 19:00	N,P,
23/10/2012 20:00	N,P,
23/10/2012 21:00	N,P,
23/10/2012 22:00	N,P,
23/10/2012 23:00	N,P,
23/10/2012 24:00	N,P,
24/10/2012 01:00	N,P,
24/10/2012 02:00	N,P,
24/10/2012 03:00	N,P,
24/10/2012 04:00	N,P,
24/10/2012 05:00	N,P,
24/10/2012 06:00	N,P,
24/10/2012 07:00	N,P,
24/10/2012 08:00	N,P,
24/10/2012 09:00	N,P,
24/10/2012 10:00	N,P,
24/10/2012 11:00	N,P,
24/10/2012 12:00	N,P,
24/10/2012 13:00	N,P,
24/10/2012 14:00	N,P,
24/10/2012 15:00	N,P,
24/10/2012 16:00	N,P,
24/10/2012 17:00	1,23 *
24/10/2012 18:00	0,91
24/10/2012 19:00	0,74
24/10/2012 20:00	0,63
24/10/2012 21:00	0,7
24/10/2012 22:00	0,64
24/10/2012 23:00	0,58
24/10/2012 24:00	0,54
25/10/2012 01:00	0,46
25/10/2012 02:00	0,49
25/10/2012 03:00	0,47
25/10/2012 04:00	0,53
25/10/2012 05:00	0,53
25/10/2012 06:00	0,46
25/10/2012 07:00	0,46

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
25/10/2012 08:00	0,55 *
25/10/2012 09:00	2,20 *
25/10/2012 10:00	0,86
25/10/2012 11:00	0,59
25/10/2012 12:00	0,58
25/10/2012 13:00	0,45
25/10/2012 14:00	0,46
25/10/2012 15:00	0,47
25/10/2012 16:00	0,42
25/10/2012 17:00	0,52
25/10/2012 18:00	0,45
25/10/2012 19:00	0,61
25/10/2012 20:00	0,63
25/10/2012 21:00	0,46
25/10/2012 22:00	0,55
25/10/2012 23:00	0,59
25/10/2012 24:00	0,6
26/10/2012 01:00	0,66
26/10/2012 02:00	0,66
26/10/2012 03:00	0,72
26/10/2012 04:00	0,7
26/10/2012 05:00	0,62
26/10/2012 06:00	0,64
26/10/2012 07:00	0,66
26/10/2012 08:00	0,75
26/10/2012 09:00	0,74
26/10/2012 10:00	0,78
26/10/2012 11:00	0,78
26/10/2012 12:00	0,72
26/10/2012 13:00	0,76
26/10/2012 14:00	0,67
26/10/2012 15:00	0,76
26/10/2012 16:00	0,79
26/10/2012 17:00	0,76
26/10/2012 18:00	0,72
26/10/2012 19:00	0,73
26/10/2012 20:00	0,65
26/10/2012 21:00	0,76
26/10/2012 22:00	0,82
26/10/2012 23:00	0,76
26/10/2012 24:00	0,73
27/10/2012 01:00	0,77
27/10/2012 02:00	0,84
27/10/2012 03:00	0,78
27/10/2012 04:00	0,67
27/10/2012 05:00	0,79
27/10/2012 06:00	0,82
27/10/2012 07:00	0,8
27/10/2012 08:00	0,83
27/10/2012 09:00	0,82
27/10/2012 10:00	0,88
27/10/2012 11:00	0,78
27/10/2012 12:00	0,84

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
27/10/2012 13:00	0,88
27/10/2012 14:00	1
27/10/2012 15:00	0,86
27/10/2012 16:00	0,89
27/10/2012 17:00	0,92
27/10/2012 18:00	0,91
27/10/2012 19:00	1,04
27/10/2012 20:00	1,1
27/10/2012 21:00	0,95
27/10/2012 22:00	0,99
27/10/2012 23:00	1
27/10/2012 24:00	1,05
28/10/2012 01:00	1,03
28/10/2012 02:00	1,06
28/10/2012 03:00	0,96
28/10/2012 04:00	0,57
28/10/2012 05:00	0,4
28/10/2012 06:00	0,54
28/10/2012 07:00	0,39
28/10/2012 08:00	0,45
28/10/2012 09:00	0,42
28/10/2012 10:00	0,43
28/10/2012 11:00	0,45
28/10/2012 12:00	0,45
28/10/2012 13:00	0,36
28/10/2012 14:00	0,46
28/10/2012 15:00	0,46
28/10/2012 16:00	0,51
28/10/2012 17:00	0,51
28/10/2012 18:00	0,54
28/10/2012 19:00	0,45
28/10/2012 20:00	0,37
28/10/2012 21:00	0,32
28/10/2012 22:00	0,44
28/10/2012 23:00	0,42
28/10/2012 24:00	0,42
29/10/2012 01:00	0,45
29/10/2012 02:00	0,42
29/10/2012 03:00	0,39
29/10/2012 04:00	0,41
29/10/2012 05:00	0,41
29/10/2012 06:00	0,49
29/10/2012 07:00	0,41
29/10/2012 08:00	0,46
29/10/2012 09:00	0,39
29/10/2012 10:00	0,36
29/10/2012 11:00	0,5
29/10/2012 12:00	0,43
29/10/2012 13:00	0,42
29/10/2012 14:00	0,48
29/10/2012 15:00	0,43
29/10/2012 16:00	0,31
29/10/2012 17:00	0,29

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	H2S[ppb]
29/10/2012 18:00	0,59
29/10/2012 19:00	0,53
29/10/2012 20:00	0,5
29/10/2012 21:00	0,55
29/10/2012 22:00	0,65
29/10/2012 23:00	0,49
29/10/2012 24:00	0,63
30/10/2012 01:00	0,76
30/10/2012 02:00	0,58
30/10/2012 03:00	0,66
30/10/2012 04:00	0,37
30/10/2012 05:00	0,42
30/10/2012 06:00	0,47
30/10/2012 07:00	0,45
30/10/2012 08:00	0,39
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	11,94
Limite orario	--
Media 24h	0,74
Limite 24 ore	40

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
01/10/2012 01:00	1076,23
01/10/2012 02:00	1056,6
01/10/2012 03:00	1037,97
01/10/2012 04:00	1047,13
01/10/2012 05:00	1041,87
01/10/2012 06:00	1054,21
01/10/2012 07:00	1073,77
01/10/2012 08:00	1071,55
01/10/2012 09:00	1084,43
01/10/2012 10:00	1116,73
01/10/2012 11:00	1134,57
01/10/2012 12:00	1046,42
01/10/2012 13:00	1040,99
01/10/2012 14:00	1038,36
01/10/2012 15:00	1038,06
01/10/2012 16:00	1039,81
01/10/2012 17:00	1039,88
01/10/2012 18:00	1044,73
01/10/2012 19:00	1047,41
01/10/2012 20:00	1038,23
01/10/2012 21:00	1042,18
01/10/2012 22:00	1041,61
01/10/2012 23:00	1059,5
01/10/2012 24:00	1043,69
02/10/2012 01:00	1078,28
02/10/2012 02:00	1053,95
02/10/2012 03:00	1046
02/10/2012 04:00	1065,39
02/10/2012 05:00	1059,36
02/10/2012 06:00	1056,87
02/10/2012 07:00	1058,24
02/10/2012 08:00	1066,73
02/10/2012 09:00	1072,07
02/10/2012 10:00	1065,97
02/10/2012 11:00	1066,01
02/10/2012 12:00	1071,67
02/10/2012 13:00	1061,75
02/10/2012 14:00	1067,5
02/10/2012 15:00	1086,52
02/10/2012 16:00	1071,03
02/10/2012 17:00	1074,97
02/10/2012 18:00	1091,38
02/10/2012 19:00	1111,71
02/10/2012 20:00	1083,93
02/10/2012 21:00	1079,64
02/10/2012 22:00	1083,93
02/10/2012 23:00	1082,69
02/10/2012 24:00	1078,65
03/10/2012 01:00	1077,52
03/10/2012 02:00	1084,96
03/10/2012 03:00	1103,8
03/10/2012 04:00	1085,66
03/10/2012 05:00	1084,11

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
03/10/2012 06:00	1087,8
03/10/2012 07:00	1113,02
03/10/2012 08:00	1117,39
03/10/2012 09:00	1127,07
03/10/2012 10:00	1143,2
03/10/2012 11:00	1100,1
03/10/2012 12:00	1087,26
03/10/2012 13:00	1085,67
03/10/2012 14:00	1085,1
03/10/2012 15:00	1083,72
03/10/2012 16:00	1084,53
03/10/2012 17:00	1079,68
03/10/2012 18:00	1083,84
03/10/2012 19:00	1096,48
03/10/2012 20:00	1090,07
03/10/2012 21:00	1089,17
03/10/2012 22:00	1082,72
03/10/2012 23:00	1088,81
03/10/2012 24:00	1088,2
04/10/2012 01:00	1104,47
04/10/2012 02:00	1091,11
04/10/2012 03:00	1104,7
04/10/2012 04:00	1121,8
04/10/2012 05:00	1113,28
04/10/2012 06:00	1118,92
04/10/2012 07:00	1129,32
04/10/2012 08:00	1156,86
04/10/2012 09:00	1166,92 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	1121,16 *
04/10/2012 17:00	1120,92
04/10/2012 18:00	1128,41
04/10/2012 19:00	1144,78
04/10/2012 20:00	1150,71
04/10/2012 21:00	1130,52
04/10/2012 22:00	1135,28
04/10/2012 23:00	1137,67
04/10/2012 24:00	1134,15
05/10/2012 01:00	1145,94
05/10/2012 02:00	1157,44
05/10/2012 03:00	1166,34
05/10/2012 04:00	1166,61
05/10/2012 05:00	1155,04
05/10/2012 06:00	1149,29
05/10/2012 07:00	1138,71
05/10/2012 08:00	1188,43
05/10/2012 09:00	1202,93
05/10/2012 10:00	1178,49

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
05/10/2012 11:00	1178,84
05/10/2012 12:00	1123,67
05/10/2012 13:00	1111,03
05/10/2012 14:00	1112,87
05/10/2012 15:00	1120,54
05/10/2012 16:00	1136,37
05/10/2012 17:00	1164,35
05/10/2012 18:00	1194,46
05/10/2012 19:00	1139,49
05/10/2012 20:00	1115,85
05/10/2012 21:00	1107,63
05/10/2012 22:00	1110,05
05/10/2012 23:00	1120,93
05/10/2012 24:00	1122,95
06/10/2012 01:00	1154,43
06/10/2012 02:00	1123,12
06/10/2012 03:00	1129,46
06/10/2012 04:00	1165,82
06/10/2012 05:00	1159,78
06/10/2012 06:00	1173,2
06/10/2012 07:00	1191,76
06/10/2012 08:00	1209,8
06/10/2012 09:00	1228,97
06/10/2012 10:00	1179,25
06/10/2012 11:00	1188,17
06/10/2012 12:00	1140,62
06/10/2012 13:00	1137
06/10/2012 14:00	1133,45
06/10/2012 15:00	1130,89
06/10/2012 16:00	1124,8
06/10/2012 17:00	1124,08
06/10/2012 18:00	1112,33
06/10/2012 19:00	1128,75
06/10/2012 20:00	1124,02
06/10/2012 21:00	1132,23
06/10/2012 22:00	1122,57
06/10/2012 23:00	1135,69
06/10/2012 24:00	1152,53
07/10/2012 01:00	1130,82
07/10/2012 02:00	1128,39
07/10/2012 03:00	1125,53
07/10/2012 04:00	1147,52
07/10/2012 05:00	1131,45
07/10/2012 06:00	1114,56
07/10/2012 07:00	1122,86
07/10/2012 08:00	1133,2
07/10/2012 09:00	1144,24
07/10/2012 10:00	1185,68
07/10/2012 11:00	1121,58
07/10/2012 12:00	1102,26
07/10/2012 13:00	1097,75
07/10/2012 14:00	1093,15
07/10/2012 15:00	1088,95

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
07/10/2012 16:00	1082,51
07/10/2012 17:00	1082,38
07/10/2012 18:00	1081,63
07/10/2012 19:00	1084,12
07/10/2012 20:00	1096,36
07/10/2012 21:00	1091,23
07/10/2012 22:00	1081,1
07/10/2012 23:00	1085,63
07/10/2012 24:00	1082,54
08/10/2012 01:00	1079,5
08/10/2012 02:00	1082,03
08/10/2012 03:00	1074,6
08/10/2012 04:00	1072,99
08/10/2012 05:00	1068,46
08/10/2012 06:00	1067,49
08/10/2012 07:00	1077,92
08/10/2012 08:00	1110,46
08/10/2012 09:00	1122,3
08/10/2012 10:00	1134,95
08/10/2012 11:00	1103,7
08/10/2012 12:00	1072,81
08/10/2012 13:00	1067,33
08/10/2012 14:00	1069,67
08/10/2012 15:00	1073,83
08/10/2012 16:00	1071,72
08/10/2012 17:00	1073,33
08/10/2012 18:00	1077,71
08/10/2012 19:00	1078,74
08/10/2012 20:00	1071,41
08/10/2012 21:00	1077,69
08/10/2012 22:00	1071,42
08/10/2012 23:00	1078,59
08/10/2012 24:00	1087,15
09/10/2012 01:00	1081,99
09/10/2012 02:00	1084,14
09/10/2012 03:00	1108,58
09/10/2012 04:00	1130,7
09/10/2012 05:00	1123,25
09/10/2012 06:00	1108,68
09/10/2012 07:00	1082,96
09/10/2012 08:00	1098,18
09/10/2012 09:00	1097,8
09/10/2012 10:00	1099,36
09/10/2012 11:00	1073,51
09/10/2012 12:00	1071,04
09/10/2012 13:00	1061,71
09/10/2012 14:00	1055,25
09/10/2012 15:00	1051,22
09/10/2012 16:00	1053,45
09/10/2012 17:00	1054,58
09/10/2012 18:00	1042,63
09/10/2012 19:00	1034,33
09/10/2012 20:00	1042,29

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
09/10/2012 21:00	1053,88
09/10/2012 22:00	1038,82
09/10/2012 23:00	1048,25
09/10/2012 24:00	1050,15
10/10/2012 01:00	1048,07
10/10/2012 02:00	1051,86
10/10/2012 03:00	1052,17
10/10/2012 04:00	1065,53
10/10/2012 05:00	1052,2
10/10/2012 06:00	1066,9
10/10/2012 07:00	1072,03
10/10/2012 08:00	1076,05
10/10/2012 09:00	1079,35
10/10/2012 10:00	1152,15
10/10/2012 11:00	1076,77
10/10/2012 12:00	1058,31
10/10/2012 13:00	1068,41
10/10/2012 14:00	1061,78
10/10/2012 15:00	806,81
10/10/2012 16:00	790,26
10/10/2012 17:00	785,96
10/10/2012 18:00	784,49
10/10/2012 19:00	801,83
10/10/2012 20:00	806,4
10/10/2012 21:00	802,45
10/10/2012 22:00	805,58
10/10/2012 23:00	818,45
10/10/2012 24:00	824,41
11/10/2012 01:00	817,85
11/10/2012 02:00	828,5
11/10/2012 03:00	830,06
11/10/2012 04:00	827,5
11/10/2012 05:00	819,88
11/10/2012 06:00	812,8
11/10/2012 07:00	815,58
11/10/2012 08:00	820,42
11/10/2012 09:00	827,76
11/10/2012 10:00	867,8
11/10/2012 11:00	823,94
11/10/2012 12:00	802,44
11/10/2012 13:00	792,21
11/10/2012 14:00	794,29
11/10/2012 15:00	789,93
11/10/2012 16:00	788,21
11/10/2012 17:00	794,34
11/10/2012 18:00	795,33
11/10/2012 19:00	785,88
11/10/2012 20:00	788,49
11/10/2012 21:00	793,3
11/10/2012 22:00	789,26
11/10/2012 23:00	793,87
11/10/2012 24:00	792,15
12/10/2012 01:00	788,58

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
12/10/2012 02:00	784,87
12/10/2012 03:00	782,03
12/10/2012 04:00	780,91
12/10/2012 05:00	777,85
12/10/2012 06:00	784,17
12/10/2012 07:00	779,35
12/10/2012 08:00	783,33
12/10/2012 09:00	781,55
12/10/2012 10:00	786,37
12/10/2012 11:00	784,67
12/10/2012 12:00	788,71
12/10/2012 13:00	790,1
12/10/2012 14:00	768,15
12/10/2012 15:00	773,79
12/10/2012 16:00	784,69
12/10/2012 17:00	781,75
12/10/2012 18:00	788,38
12/10/2012 19:00	781,27
12/10/2012 20:00	780,1
12/10/2012 21:00	778,18
12/10/2012 22:00	785,55
12/10/2012 23:00	781,01
12/10/2012 24:00	782,02
13/10/2012 01:00	777,49
13/10/2012 02:00	787,61
13/10/2012 03:00	779,45
13/10/2012 04:00	786,91
13/10/2012 05:00	786,02
13/10/2012 06:00	796,14
13/10/2012 07:00	789,88
13/10/2012 08:00	789,64
13/10/2012 09:00	808,51
13/10/2012 10:00	876,18
13/10/2012 11:00	867,85
13/10/2012 12:00	839,56
13/10/2012 13:00	820,64
13/10/2012 14:00	788,04
13/10/2012 15:00	791,1
13/10/2012 16:00	789,12
13/10/2012 17:00	779,43
13/10/2012 18:00	782,57
13/10/2012 19:00	775,44
13/10/2012 20:00	774,04
13/10/2012 21:00	772,86
13/10/2012 22:00	772,26
13/10/2012 23:00	766,05
13/10/2012 24:00	771,48
14/10/2012 01:00	772,85
14/10/2012 02:00	772,08
14/10/2012 03:00	781,36
14/10/2012 04:00	793,47
14/10/2012 05:00	794,64
14/10/2012 06:00	785,76

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
14/10/2012 07:00	776,69
14/10/2012 08:00	776,24
14/10/2012 09:00	784,92
14/10/2012 10:00	787,32
14/10/2012 11:00	791,33
14/10/2012 12:00	792,02
14/10/2012 13:00	790,13
14/10/2012 14:00	786,99
14/10/2012 15:00	784,35
14/10/2012 16:00	790,08
14/10/2012 17:00	793,17
14/10/2012 18:00	799,96
14/10/2012 19:00	786,07
14/10/2012 20:00	778,21
14/10/2012 21:00	776,95
14/10/2012 22:00	788,84
14/10/2012 23:00	785,73
14/10/2012 24:00	798,53
15/10/2012 01:00	782,78
15/10/2012 02:00	775,92
15/10/2012 03:00	776,8
15/10/2012 04:00	780,17
15/10/2012 05:00	779,48
15/10/2012 06:00	789,56
15/10/2012 07:00	777,98
15/10/2012 08:00	783,94
15/10/2012 09:00	797,52
15/10/2012 10:00	798,74
15/10/2012 11:00	783,76
15/10/2012 12:00	788,21
15/10/2012 13:00	781,5
15/10/2012 14:00	781,84
15/10/2012 15:00	786,57
15/10/2012 16:00	786,86
15/10/2012 17:00	784,45
15/10/2012 18:00	785,19
15/10/2012 19:00	780,1
15/10/2012 20:00	780,15
15/10/2012 21:00	779,51
15/10/2012 22:00	778,54
15/10/2012 23:00	777,38
15/10/2012 24:00	771,48
16/10/2012 01:00	787,83
16/10/2012 02:00	773,52
16/10/2012 03:00	763,2
16/10/2012 04:00	765,01
16/10/2012 05:00	762,74
16/10/2012 06:00	766,52
16/10/2012 07:00	769,49
16/10/2012 08:00	769,48
16/10/2012 09:00	778,21
16/10/2012 10:00	791,17
16/10/2012 11:00	802,66

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
16/10/2012 12:00	796,92
16/10/2012 13:00	808,38
16/10/2012 14:00	818,97
16/10/2012 15:00	819,24
16/10/2012 16:00	822,39
16/10/2012 17:00	821,16
16/10/2012 18:00	828,2
16/10/2012 19:00	833,37
16/10/2012 20:00	846,93
16/10/2012 21:00	841,67
16/10/2012 22:00	840,85
16/10/2012 23:00	840,49
16/10/2012 24:00	847,59
17/10/2012 01:00	849,95
17/10/2012 02:00	841,55
17/10/2012 03:00	834,57
17/10/2012 04:00	830,75
17/10/2012 05:00	824,22
17/10/2012 06:00	822,5
17/10/2012 07:00	824,18
17/10/2012 08:00	848,01
17/10/2012 09:00	855,24
17/10/2012 10:00	846,34
17/10/2012 11:00	856,29
17/10/2012 12:00	847,97
17/10/2012 13:00	848,91
17/10/2012 14:00	847,16
17/10/2012 15:00	846,22
17/10/2012 16:00	854,64
17/10/2012 17:00	843,51
17/10/2012 18:00	841,37
17/10/2012 19:00	834,3
17/10/2012 20:00	841,24
17/10/2012 21:00	840,32
17/10/2012 22:00	837,91
17/10/2012 23:00	856,61
17/10/2012 24:00	840,92
18/10/2012 01:00	840,23
18/10/2012 02:00	842,7
18/10/2012 03:00	846,73
18/10/2012 04:00	856,22
18/10/2012 05:00	877,35
18/10/2012 06:00	856,65
18/10/2012 07:00	849,35
18/10/2012 08:00	895,07
18/10/2012 09:00	941,32
18/10/2012 10:00	973,9
18/10/2012 11:00	964,73
18/10/2012 12:00	922,98
18/10/2012 13:00	881,12
18/10/2012 14:00	860,48
18/10/2012 15:00	856
18/10/2012 16:00	850,54

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
18/10/2012 17:00	846,95
18/10/2012 18:00	847,33
18/10/2012 19:00	842,68
18/10/2012 20:00	845,77
18/10/2012 21:00	842,47
18/10/2012 22:00	852,39
18/10/2012 23:00	868,19
18/10/2012 24:00	850,7
19/10/2012 01:00	846,86
19/10/2012 02:00	846,82
19/10/2012 03:00	850,27
19/10/2012 04:00	852,69
19/10/2012 05:00	869,11
19/10/2012 06:00	876,58
19/10/2012 07:00	867,48
19/10/2012 08:00	898,07
19/10/2012 09:00	926,63
19/10/2012 10:00	960,73
19/10/2012 11:00	954
19/10/2012 12:00	914,77
19/10/2012 13:00	879,85
19/10/2012 14:00	851,13
19/10/2012 15:00	845,99
19/10/2012 16:00	843,02
19/10/2012 17:00	843,28
19/10/2012 18:00	845,13
19/10/2012 19:00	838,76
19/10/2012 20:00	841,32
19/10/2012 21:00	848,92
19/10/2012 22:00	852,47
19/10/2012 23:00	855,94
19/10/2012 24:00	854,24
20/10/2012 01:00	860,32
20/10/2012 02:00	858,37
20/10/2012 03:00	864,37
20/10/2012 04:00	854,75
20/10/2012 05:00	839,25
20/10/2012 06:00	841,34
20/10/2012 07:00	842,23
20/10/2012 08:00	863,51
20/10/2012 09:00	883,99
20/10/2012 10:00	886,42
20/10/2012 11:00	917,61
20/10/2012 12:00	851,56
20/10/2012 13:00	796,38
20/10/2012 14:00	797,25
20/10/2012 15:00	798,26
20/10/2012 16:00	803,52
20/10/2012 17:00	807,16
20/10/2012 18:00	807,01
20/10/2012 19:00	798,66
20/10/2012 20:00	800,84
20/10/2012 21:00	809,01

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
20/10/2012 22:00	814,16
20/10/2012 23:00	840,68
20/10/2012 24:00	827,35
21/10/2012 01:00	822,87
21/10/2012 02:00	822,8
21/10/2012 03:00	817,5
21/10/2012 04:00	846,12
21/10/2012 05:00	834,04
21/10/2012 06:00	819,08
21/10/2012 07:00	833,81
21/10/2012 08:00	856,14
21/10/2012 09:00	882,78
21/10/2012 10:00	879,9
21/10/2012 11:00	901,54
21/10/2012 12:00	825,34
21/10/2012 13:00	797,51
21/10/2012 14:00	799,03
21/10/2012 15:00	790,48
21/10/2012 16:00	780,85
21/10/2012 17:00	781,26
21/10/2012 18:00	781,35
21/10/2012 19:00	782,78
21/10/2012 20:00	789,63
21/10/2012 21:00	795,64
21/10/2012 22:00	796,44
21/10/2012 23:00	813,69
21/10/2012 24:00	798,91
22/10/2012 01:00	806,7
22/10/2012 02:00	805,88
22/10/2012 03:00	796,5
22/10/2012 04:00	798,63
22/10/2012 05:00	809,78
22/10/2012 06:00	824,18
22/10/2012 07:00	820,5
22/10/2012 08:00	842,59
22/10/2012 09:00	864,04
22/10/2012 10:00	872,46 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	820,01
23/10/2012 17:00	823,4
23/10/2012 18:00	831,09
23/10/2012 19:00	839,23
23/10/2012 20:00	839,52
23/10/2012 21:00	835,57
23/10/2012 22:00	846,32
23/10/2012 23:00	855,89
23/10/2012 24:00	847,23
24/10/2012 01:00	839,56
24/10/2012 02:00	842,91
24/10/2012 03:00	843,21
24/10/2012 04:00	837,15
24/10/2012 05:00	857,88
24/10/2012 06:00	854,57
24/10/2012 07:00	836,66
24/10/2012 08:00	867,39
24/10/2012 09:00	900,28
24/10/2012 10:00	916,84
24/10/2012 11:00	931,67
24/10/2012 12:00	868,74
24/10/2012 13:00	822,54
24/10/2012 14:00	820,23
24/10/2012 15:00	819,84
24/10/2012 16:00	820,92
24/10/2012 17:00	820,59
24/10/2012 18:00	817,76
24/10/2012 19:00	822,31
24/10/2012 20:00	826,36
24/10/2012 21:00	827,28
24/10/2012 22:00	825,83
24/10/2012 23:00	826,09
24/10/2012 24:00	837,15
25/10/2012 01:00	829,89
25/10/2012 02:00	829,82
25/10/2012 03:00	823,96
25/10/2012 04:00	825,25
25/10/2012 05:00	831,47
25/10/2012 06:00	832,22
25/10/2012 07:00	842,18

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
25/10/2012 08:00	870,15
25/10/2012 09:00	889,32
25/10/2012 10:00	907,62
25/10/2012 11:00	860,15
25/10/2012 12:00	835,14
25/10/2012 13:00	806,82
25/10/2012 14:00	801,56
25/10/2012 15:00	814,71
25/10/2012 16:00	802,07
25/10/2012 17:00	812,42
25/10/2012 18:00	823,23
25/10/2012 19:00	825,68
25/10/2012 20:00	828,19
25/10/2012 21:00	824,76
25/10/2012 22:00	817,18
25/10/2012 23:00	821,08
25/10/2012 24:00	830,37
26/10/2012 01:00	835,99
26/10/2012 02:00	824,2
26/10/2012 03:00	849,4
26/10/2012 04:00	829,66
26/10/2012 05:00	819,09
26/10/2012 06:00	818,99
26/10/2012 07:00	813,67
26/10/2012 08:00	835,15
26/10/2012 09:00	900,24
26/10/2012 10:00	902,45
26/10/2012 11:00	832,28
26/10/2012 12:00	830,22
26/10/2012 13:00	830,2
26/10/2012 14:00	833,76
26/10/2012 15:00	835,46
26/10/2012 16:00	849,4
26/10/2012 17:00	868,87
26/10/2012 18:00	882,58
26/10/2012 19:00	897,16
26/10/2012 20:00	921,03
26/10/2012 21:00	952,75
26/10/2012 22:00	985,61
26/10/2012 23:00	1028,36
26/10/2012 24:00	1085,85
27/10/2012 01:00	1146,89
27/10/2012 02:00	1211,7
27/10/2012 03:00	1157,75
27/10/2012 04:00	768,82
27/10/2012 05:00	910,25
27/10/2012 06:00	1137,27
27/10/2012 07:00	1427,21
27/10/2012 08:00	1817,57
27/10/2012 09:00	2256,45
27/10/2012 10:00	2709,08
27/10/2012 11:00	3161,6
27/10/2012 12:00	3906,65

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
27/10/2012 13:00	4732,84 *
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	N,P,
29/10/2012 14:00	N,P,
29/10/2012 15:00	N,P,
29/10/2012 16:00	N,P,
29/10/2012 17:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	CH4[ug/m3]
29/10/2012 18:00	N,P,
29/10/2012 19:00	N,P,
29/10/2012 20:00	N,P,
29/10/2012 21:00	N,P,
29/10/2012 22:00	N,P,
29/10/2012 23:00	N,P,
29/10/2012 24:00	N,P,
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	762,74
Massimo	3906,65
Limite orario	--
Media 24h	1056,5
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
01/10/2012 01:00	1287,97
01/10/2012 02:00	1251,83
01/10/2012 03:00	1219,27
01/10/2012 04:00	1212,93
01/10/2012 05:00	1209,21
01/10/2012 06:00	1234,62
01/10/2012 07:00	1274,7
01/10/2012 08:00	1267,15
01/10/2012 09:00	1284,9
01/10/2012 10:00	1364,95
01/10/2012 11:00	1391,07
01/10/2012 12:00	1223,58
01/10/2012 13:00	1215,17
01/10/2012 14:00	1210,06
01/10/2012 15:00	1208,51
01/10/2012 16:00	1209,28
01/10/2012 17:00	1209,07
01/10/2012 18:00	1211,72
01/10/2012 19:00	1216,43
01/10/2012 20:00	1206,78
01/10/2012 21:00	1210,89
01/10/2012 22:00	1210,03
01/10/2012 23:00	1232,46
01/10/2012 24:00	1212,93
02/10/2012 01:00	1261,46
02/10/2012 02:00	1229,91
02/10/2012 03:00	1218,32
02/10/2012 04:00	1239,82
02/10/2012 05:00	1233,06
02/10/2012 06:00	1232,41
02/10/2012 07:00	1230,49
02/10/2012 08:00	1239,5
02/10/2012 09:00	1249,61
02/10/2012 10:00	1239,21
02/10/2012 11:00	1240,21
02/10/2012 12:00	1250,79
02/10/2012 13:00	1229,81
02/10/2012 14:00	1245,84
02/10/2012 15:00	1276,36
02/10/2012 16:00	1244,17
02/10/2012 17:00	1250,01
02/10/2012 18:00	1274,52
02/10/2012 19:00	1303,14
02/10/2012 20:00	1261,44
02/10/2012 21:00	1262,11
02/10/2012 22:00	1262,53
02/10/2012 23:00	1260,33
02/10/2012 24:00	1252,72
03/10/2012 01:00	1250,73
03/10/2012 02:00	1269,06
03/10/2012 03:00	1306,88
03/10/2012 04:00	1267,8
03/10/2012 05:00	1267,3

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
03/10/2012 06:00	1276,22
03/10/2012 07:00	1336,81
03/10/2012 08:00	1332,92
03/10/2012 09:00	1339,99
03/10/2012 10:00	1382,14
03/10/2012 11:00	1290,23
03/10/2012 12:00	1275,32
03/10/2012 13:00	1272,33
03/10/2012 14:00	1271,01
03/10/2012 15:00	1271,07
03/10/2012 16:00	1275,23
03/10/2012 17:00	1269,54
03/10/2012 18:00	1273,9
03/10/2012 19:00	1290,78
03/10/2012 20:00	1279,98
03/10/2012 21:00	1279,22
03/10/2012 22:00	1268,89
03/10/2012 23:00	1275,21
03/10/2012 24:00	1274,48
04/10/2012 01:00	1302,39
04/10/2012 02:00	1281,05
04/10/2012 03:00	1311,75
04/10/2012 04:00	1346,41
04/10/2012 05:00	1341,59
04/10/2012 06:00	1347,51
04/10/2012 07:00	1366,35
04/10/2012 08:00	1405,42
04/10/2012 09:00	1398,35 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	1320,24 *
04/10/2012 17:00	1322,06
04/10/2012 18:00	1325,39
04/10/2012 19:00	1350,66
04/10/2012 20:00	1372,25
04/10/2012 21:00	1339,54
04/10/2012 22:00	1343,03
04/10/2012 23:00	1343,52
04/10/2012 24:00	1334,84
05/10/2012 01:00	1349,68
05/10/2012 02:00	1359,68
05/10/2012 03:00	1399,69
05/10/2012 04:00	1402,46
05/10/2012 05:00	1406,22
05/10/2012 06:00	1388,9
05/10/2012 07:00	1362,96
05/10/2012 08:00	1445,9
05/10/2012 09:00	1453,43
05/10/2012 10:00	1407,79

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
05/10/2012 11:00	1396,93
05/10/2012 12:00	1327,37
05/10/2012 13:00	1312,65
05/10/2012 14:00	1311,41
05/10/2012 15:00	1323,4
05/10/2012 16:00	1345,8
05/10/2012 17:00	1369,76
05/10/2012 18:00	1411,16
05/10/2012 19:00	1351,72
05/10/2012 20:00	1323,41
05/10/2012 21:00	1310,55
05/10/2012 22:00	1310,39
05/10/2012 23:00	1326,71
05/10/2012 24:00	1334,66
06/10/2012 01:00	1364,46
06/10/2012 02:00	1329,37
06/10/2012 03:00	1337,31
06/10/2012 04:00	1406,18
06/10/2012 05:00	1386,56
06/10/2012 06:00	1414,84
06/10/2012 07:00	1446,01
06/10/2012 08:00	1447,89
06/10/2012 09:00	1461,22
06/10/2012 10:00	1399,88
06/10/2012 11:00	1433,43
06/10/2012 12:00	1353,41
06/10/2012 13:00	1350,06
06/10/2012 14:00	1343,94
06/10/2012 15:00	1339,75
06/10/2012 16:00	1323,66
06/10/2012 17:00	1322,85
06/10/2012 18:00	1310,8
06/10/2012 19:00	1337,81
06/10/2012 20:00	1331,83
06/10/2012 21:00	1337,08
06/10/2012 22:00	1325,44
06/10/2012 23:00	1342,67
06/10/2012 24:00	1377,78
07/10/2012 01:00	1352,45
07/10/2012 02:00	1345,85
07/10/2012 03:00	1347,71
07/10/2012 04:00	1380,59
07/10/2012 05:00	1347,83
07/10/2012 06:00	1318,29
07/10/2012 07:00	1340,89
07/10/2012 08:00	1356,83
07/10/2012 09:00	1369,26
07/10/2012 10:00	1557,92
07/10/2012 11:00	1372,34
07/10/2012 12:00	1292,25
07/10/2012 13:00	1302,85
07/10/2012 14:00	1282,57
07/10/2012 15:00	1280,62

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
07/10/2012 16:00	1273,73
07/10/2012 17:00	1274,5
07/10/2012 18:00	1275,17
07/10/2012 19:00	1296,54
07/10/2012 20:00	1304,57
07/10/2012 21:00	1287,07
07/10/2012 22:00	1272,8
07/10/2012 23:00	1273,04
07/10/2012 24:00	1272,92
08/10/2012 01:00	1268,18
08/10/2012 02:00	1268,27
08/10/2012 03:00	1260,74
08/10/2012 04:00	1252,22
08/10/2012 05:00	1250,62
08/10/2012 06:00	1249,88
08/10/2012 07:00	1266,56
08/10/2012 08:00	1312,16
08/10/2012 09:00	1359,99
08/10/2012 10:00	1399,38
08/10/2012 11:00	1314,71
08/10/2012 12:00	1256,61
08/10/2012 13:00	1249,92
08/10/2012 14:00	1251,35
08/10/2012 15:00	1255,41
08/10/2012 16:00	1273,84
08/10/2012 17:00	1256,13
08/10/2012 18:00	1259,28
08/10/2012 19:00	1258,57
08/10/2012 20:00	1252,76
08/10/2012 21:00	1260,84
08/10/2012 22:00	1253,72
08/10/2012 23:00	1261,81
08/10/2012 24:00	1272,4
09/10/2012 01:00	1266,82
09/10/2012 02:00	1277,09
09/10/2012 03:00	1315,24
09/10/2012 04:00	1337,23
09/10/2012 05:00	1329,02
09/10/2012 06:00	1312,22
09/10/2012 07:00	1273,7
09/10/2012 08:00	1320,72
09/10/2012 09:00	1293,4
09/10/2012 10:00	1302,15
09/10/2012 11:00	1262,91
09/10/2012 12:00	1260,24
09/10/2012 13:00	1243,67
09/10/2012 14:00	1236,84
09/10/2012 15:00	1231,68
09/10/2012 16:00	1239,78
09/10/2012 17:00	1246,93
09/10/2012 18:00	1225,1
09/10/2012 19:00	1225,32
09/10/2012 20:00	1288,07

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
09/10/2012 21:00	1439,13
09/10/2012 22:00	1222,86
09/10/2012 23:00	1236,54
09/10/2012 24:00	1271,27
10/10/2012 01:00	1239,21
10/10/2012 02:00	1235,91
10/10/2012 03:00	1234,56
10/10/2012 04:00	1244,66
10/10/2012 05:00	1228,87
10/10/2012 06:00	1252,4
10/10/2012 07:00	1258,44
10/10/2012 08:00	1291,25
10/10/2012 09:00	1275,85
10/10/2012 10:00	1374,8
10/10/2012 11:00	1265,81
10/10/2012 12:00	1233,06
10/10/2012 13:00	1244,14
10/10/2012 14:00	1238,16
10/10/2012 15:00	940,83
10/10/2012 16:00	919,69
10/10/2012 17:00	916,64
10/10/2012 18:00	917,86
10/10/2012 19:00	937,94
10/10/2012 20:00	944,94
10/10/2012 21:00	946,28
10/10/2012 22:00	947,12
10/10/2012 23:00	967,03
10/10/2012 24:00	981,98
11/10/2012 01:00	971,81
11/10/2012 02:00	1002,87
11/10/2012 03:00	993,89
11/10/2012 04:00	990,53
11/10/2012 05:00	980,27
11/10/2012 06:00	973,05
11/10/2012 07:00	967,34
11/10/2012 08:00	975,49
11/10/2012 09:00	983,59
11/10/2012 10:00	1032,14
11/10/2012 11:00	976,16
11/10/2012 12:00	941
11/10/2012 13:00	924,19
11/10/2012 14:00	925,86
11/10/2012 15:00	921,1
11/10/2012 16:00	918,17
11/10/2012 17:00	928,67
11/10/2012 18:00	928,42
11/10/2012 19:00	917,25
11/10/2012 20:00	921,32
11/10/2012 21:00	928,11
11/10/2012 22:00	922,25
11/10/2012 23:00	924,47
11/10/2012 24:00	923,91
12/10/2012 01:00	917,83

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
12/10/2012 02:00	913,73
12/10/2012 03:00	910
12/10/2012 04:00	902,81
12/10/2012 05:00	901,64
12/10/2012 06:00	910,15
12/10/2012 07:00	905,46
12/10/2012 08:00	908,28
12/10/2012 09:00	909,03
12/10/2012 10:00	914,74
12/10/2012 11:00	911,29
12/10/2012 12:00	917,28
12/10/2012 13:00	918,35
12/10/2012 14:00	892,76
12/10/2012 15:00	902,76
12/10/2012 16:00	915,01
12/10/2012 17:00	910,89
12/10/2012 18:00	916,88
12/10/2012 19:00	910,05
12/10/2012 20:00	910,05
12/10/2012 21:00	905,67
12/10/2012 22:00	912,42
12/10/2012 23:00	905,74
12/10/2012 24:00	909,7
13/10/2012 01:00	904,72
13/10/2012 02:00	917,2
13/10/2012 03:00	908,06
13/10/2012 04:00	912,28
13/10/2012 05:00	911,77
13/10/2012 06:00	927,18
13/10/2012 07:00	920,54
13/10/2012 08:00	918,69
13/10/2012 09:00	947,63
13/10/2012 10:00	1031,37
13/10/2012 11:00	1020,85
13/10/2012 12:00	984,87
13/10/2012 13:00	960,9
13/10/2012 14:00	916,69
13/10/2012 15:00	919,5
13/10/2012 16:00	918,86
13/10/2012 17:00	909,41
13/10/2012 18:00	912,16
13/10/2012 19:00	903,86
13/10/2012 20:00	901,31
13/10/2012 21:00	898,99
13/10/2012 22:00	897,13
13/10/2012 23:00	888,94
13/10/2012 24:00	895,7
14/10/2012 01:00	899,32
14/10/2012 02:00	902,04
14/10/2012 03:00	915,26
14/10/2012 04:00	925,5
14/10/2012 05:00	946,53
14/10/2012 06:00	921,17

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
14/10/2012 07:00	901,24
14/10/2012 08:00	904,66
14/10/2012 09:00	915,93
14/10/2012 10:00	916,26
14/10/2012 11:00	920,07
14/10/2012 12:00	919,66
14/10/2012 13:00	921
14/10/2012 14:00	911,18
14/10/2012 15:00	911,39
14/10/2012 16:00	919,17
14/10/2012 17:00	922,41
14/10/2012 18:00	930,54
14/10/2012 19:00	914,03
14/10/2012 20:00	904,19
14/10/2012 21:00	902,47
14/10/2012 22:00	920,49
14/10/2012 23:00	915,62
14/10/2012 24:00	928,59
15/10/2012 01:00	910,86
15/10/2012 02:00	900,91
15/10/2012 03:00	904,44
15/10/2012 04:00	905,61
15/10/2012 05:00	909,44
15/10/2012 06:00	925,23
15/10/2012 07:00	907,24
15/10/2012 08:00	916,01
15/10/2012 09:00	929,82
15/10/2012 10:00	930,16
15/10/2012 11:00	916,78
15/10/2012 12:00	921,37
15/10/2012 13:00	909,32
15/10/2012 14:00	915,64
15/10/2012 15:00	919,12
15/10/2012 16:00	920,02
15/10/2012 17:00	917,86
15/10/2012 18:00	917,09
15/10/2012 19:00	910,8
15/10/2012 20:00	910,08
15/10/2012 21:00	909,59
15/10/2012 22:00	908,93
15/10/2012 23:00	907,49
15/10/2012 24:00	900,8
16/10/2012 01:00	917,91
16/10/2012 02:00	896,96
16/10/2012 03:00	888,2
16/10/2012 04:00	887,12
16/10/2012 05:00	885,16
16/10/2012 06:00	893,72
16/10/2012 07:00	902
16/10/2012 08:00	895,05
16/10/2012 09:00	906,57
16/10/2012 10:00	920,41
16/10/2012 11:00	935,23

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
16/10/2012 12:00	928,78
16/10/2012 13:00	943,18
16/10/2012 14:00	951,52
16/10/2012 15:00	954,23
16/10/2012 16:00	955,62
16/10/2012 17:00	955,08
16/10/2012 18:00	963,37
16/10/2012 19:00	969,9
16/10/2012 20:00	991,88
16/10/2012 21:00	983,94
16/10/2012 22:00	989,29
16/10/2012 23:00	984,8
16/10/2012 24:00	1024,71
17/10/2012 01:00	1047,8
17/10/2012 02:00	992,88
17/10/2012 03:00	977,9
17/10/2012 04:00	977,32
17/10/2012 05:00	969,82
17/10/2012 06:00	967,16
17/10/2012 07:00	970,87
17/10/2012 08:00	1017,49
17/10/2012 09:00	1016,53
17/10/2012 10:00	999,19
17/10/2012 11:00	1011,35
17/10/2012 12:00	999,53
17/10/2012 13:00	1004,48
17/10/2012 14:00	998,11
17/10/2012 15:00	996,24
17/10/2012 16:00	1009,28
17/10/2012 17:00	993,39
17/10/2012 18:00	998,35
17/10/2012 19:00	983,14
17/10/2012 20:00	990,65
17/10/2012 21:00	990,63
17/10/2012 22:00	989,31
17/10/2012 23:00	1012,68
17/10/2012 24:00	993,96
18/10/2012 01:00	992,49
18/10/2012 02:00	997,01
18/10/2012 03:00	1009,17
18/10/2012 04:00	1015,44
18/10/2012 05:00	1043,07
18/10/2012 06:00	1018,81
18/10/2012 07:00	1008,23
18/10/2012 08:00	1065,79
18/10/2012 09:00	1126,25
18/10/2012 10:00	1174,54
18/10/2012 11:00	1167,46
18/10/2012 12:00	1099,17
18/10/2012 13:00	1042,8
18/10/2012 14:00	1012,54
18/10/2012 15:00	1002,75
18/10/2012 16:00	997,06

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
18/10/2012 17:00	995,81
18/10/2012 18:00	998,17
18/10/2012 19:00	993,28
18/10/2012 20:00	997,45
18/10/2012 21:00	995,49
18/10/2012 22:00	1008,17
18/10/2012 23:00	1030,78
18/10/2012 24:00	1005,97
19/10/2012 01:00	1000,45
19/10/2012 02:00	1002,19
19/10/2012 03:00	1005,02
19/10/2012 04:00	1011,73
19/10/2012 05:00	1049,44
19/10/2012 06:00	1070,86
19/10/2012 07:00	1041,03
19/10/2012 08:00	1075,9
19/10/2012 09:00	1105,52
19/10/2012 10:00	1159,19
19/10/2012 11:00	1145,89
19/10/2012 12:00	1091,04
19/10/2012 13:00	1041,87
19/10/2012 14:00	1003,42
19/10/2012 15:00	997,19
19/10/2012 16:00	995,16
19/10/2012 17:00	994,38
19/10/2012 18:00	997,85
19/10/2012 19:00	990,62
19/10/2012 20:00	992,76
19/10/2012 21:00	1003,45
19/10/2012 22:00	1009,71
19/10/2012 23:00	1020,02
19/10/2012 24:00	1018,09
20/10/2012 01:00	1039,84
20/10/2012 02:00	1035,92
20/10/2012 03:00	1042,45
20/10/2012 04:00	1024,48
20/10/2012 05:00	1004,24
20/10/2012 06:00	1008,11
20/10/2012 07:00	1007,52
20/10/2012 08:00	1030,08
20/10/2012 09:00	1052,02
20/10/2012 10:00	1055,84
20/10/2012 11:00	1110,06
20/10/2012 12:00	1016,37
20/10/2012 13:00	945,78
20/10/2012 14:00	952,64
20/10/2012 15:00	946,23
20/10/2012 16:00	951,51
20/10/2012 17:00	956,77
20/10/2012 18:00	957,67
20/10/2012 19:00	948,46
20/10/2012 20:00	950,52
20/10/2012 21:00	958,15

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
20/10/2012 22:00	964,85
20/10/2012 23:00	1003,47
20/10/2012 24:00	990,17
21/10/2012 01:00	988,03
21/10/2012 02:00	985,08
21/10/2012 03:00	977,09
21/10/2012 04:00	1015,69
21/10/2012 05:00	999,59
21/10/2012 06:00	972,62
21/10/2012 07:00	993,49
21/10/2012 08:00	1028,27
21/10/2012 09:00	1057,19
21/10/2012 10:00	1045,06
21/10/2012 11:00	1072,07
21/10/2012 12:00	974,97
21/10/2012 13:00	941,58
21/10/2012 14:00	947,1
21/10/2012 15:00	934,78
21/10/2012 16:00	918,51
21/10/2012 17:00	918,36
21/10/2012 18:00	918,82
21/10/2012 19:00	920,84
21/10/2012 20:00	928,56
21/10/2012 21:00	937,7
21/10/2012 22:00	938,94
21/10/2012 23:00	960,34
21/10/2012 24:00	942,01
22/10/2012 01:00	955,6
22/10/2012 02:00	953,72
22/10/2012 03:00	941,25
22/10/2012 04:00	940,09
22/10/2012 05:00	955,08
22/10/2012 06:00	980,66
22/10/2012 07:00	979,58
22/10/2012 08:00	1009,66
22/10/2012 09:00	1029,95
22/10/2012 10:00	1038,48 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	964,22
23/10/2012 17:00	968,65
23/10/2012 18:00	975,08
23/10/2012 19:00	987,01
23/10/2012 20:00	987,52
23/10/2012 21:00	983,38
23/10/2012 22:00	997,91
23/10/2012 23:00	1011,63
23/10/2012 24:00	998,77
24/10/2012 01:00	991,07
24/10/2012 02:00	994,76
24/10/2012 03:00	997
24/10/2012 04:00	999,16
24/10/2012 05:00	1026,48
24/10/2012 06:00	1023,01
24/10/2012 07:00	994,21
24/10/2012 08:00	1035,4
24/10/2012 09:00	1098,75
24/10/2012 10:00	1115
24/10/2012 11:00	1156,88
24/10/2012 12:00	1040,75
24/10/2012 13:00	972,2
24/10/2012 14:00	967,78
24/10/2012 15:00	965,76
24/10/2012 16:00	967,02
24/10/2012 17:00	970,1
24/10/2012 18:00	965,98
24/10/2012 19:00	971,62
24/10/2012 20:00	976,41
24/10/2012 21:00	977,91
24/10/2012 22:00	978,02
24/10/2012 23:00	980,1
24/10/2012 24:00	993,1
25/10/2012 01:00	988,06
25/10/2012 02:00	987,16
25/10/2012 03:00	981,08
25/10/2012 04:00	981,58
25/10/2012 05:00	996,13
25/10/2012 06:00	993,8
25/10/2012 07:00	1004,75

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
25/10/2012 08:00	1043,54
25/10/2012 09:00	1084,64
25/10/2012 10:00	1097,93
25/10/2012 11:00	1031,27
25/10/2012 12:00	993,97
25/10/2012 13:00	951,4
25/10/2012 14:00	945,62
25/10/2012 15:00	963,48
25/10/2012 16:00	945,98
25/10/2012 17:00	958,98
25/10/2012 18:00	974,95
25/10/2012 19:00	979,32
25/10/2012 20:00	978,66
25/10/2012 21:00	977,33
25/10/2012 22:00	981,07
25/10/2012 23:00	975,32
25/10/2012 24:00	986,35
26/10/2012 01:00	989,5
26/10/2012 02:00	978,17
26/10/2012 03:00	1014,82
26/10/2012 04:00	989,73
26/10/2012 05:00	980,1
26/10/2012 06:00	985,95
26/10/2012 07:00	985,55
26/10/2012 08:00	1007,69
26/10/2012 09:00	1090,65
26/10/2012 10:00	1079,86
26/10/2012 11:00	995,86
26/10/2012 12:00	986,49
26/10/2012 13:00	978,16
26/10/2012 14:00	983,64
26/10/2012 15:00	987,34
26/10/2012 16:00	1001,9
26/10/2012 17:00	1023,78
26/10/2012 18:00	1037,42
26/10/2012 19:00	1050,41
26/10/2012 20:00	1079,76
26/10/2012 21:00	1112,79
26/10/2012 22:00	1153,41
26/10/2012 23:00	1203,7
26/10/2012 24:00	1271
27/10/2012 01:00	1336,09
27/10/2012 02:00	1406,33
27/10/2012 03:00	1356,75
27/10/2012 04:00	939,9
27/10/2012 05:00	1103,08
27/10/2012 06:00	1358,01
27/10/2012 07:00	1692,04
27/10/2012 08:00	2131,4
27/10/2012 09:00	2616,94
27/10/2012 10:00	3132,92
27/10/2012 11:00	3649,69
27/10/2012 12:00	4504,84

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
27/10/2012 13:00	5418,16 *
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	11824,51 **
29/10/2012 14:00	14917,35 **
29/10/2012 15:00	N,P,
29/10/2012 16:00	N,P,
29/10/2012 17:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	THC[ug/m3]
29/10/2012 18:00	N,P,
29/10/2012 19:00	N,P,
29/10/2012 20:00	N,P,
29/10/2012 21:00	N,P,
29/10/2012 22:00	N,P,
29/10/2012 23:00	N,P,
29/10/2012 24:00	N,P,
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	885,16
Massimo	4504,84
Limite orario	--
Media 24h	1240,65
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
01/10/2012 01:00	211,65
01/10/2012 02:00	195,34
01/10/2012 03:00	180,87
01/10/2012 04:00	166
01/10/2012 05:00	167,06
01/10/2012 06:00	180,25
01/10/2012 07:00	201,17
01/10/2012 08:00	194,37
01/10/2012 09:00	191,3
01/10/2012 10:00	248,66
01/10/2012 11:00	257,35
01/10/2012 12:00	176,69
01/10/2012 13:00	173,7
01/10/2012 14:00	171,49
01/10/2012 15:00	170,38
01/10/2012 16:00	169,33
01/10/2012 17:00	169
01/10/2012 18:00	166,44
01/10/2012 19:00	168,45
01/10/2012 20:00	168,06
01/10/2012 21:00	168,75
01/10/2012 22:00	167,67
01/10/2012 23:00	171,9
01/10/2012 24:00	168,88
02/10/2012 01:00	182,65
02/10/2012 02:00	175,95
02/10/2012 03:00	171,48
02/10/2012 04:00	173,91
02/10/2012 05:00	173,05
02/10/2012 06:00	175,16
02/10/2012 07:00	172,19
02/10/2012 08:00	172,31
02/10/2012 09:00	177,12
02/10/2012 10:00	173,33
02/10/2012 11:00	173,41
02/10/2012 12:00	178,77
02/10/2012 13:00	167,79
02/10/2012 14:00	177,84
02/10/2012 15:00	189,52
02/10/2012 16:00	172,61
02/10/2012 17:00	174,77
02/10/2012 18:00	182,57
02/10/2012 19:00	191,12
02/10/2012 20:00	177,18
02/10/2012 21:00	182,17
02/10/2012 22:00	177,8
02/10/2012 23:00	177,58
02/10/2012 24:00	173,69
03/10/2012 01:00	173,28
03/10/2012 02:00	183,49
03/10/2012 03:00	202,76
03/10/2012 04:00	180,99
03/10/2012 05:00	182,25

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
03/10/2012 06:00	187,7
03/10/2012 07:00	223,3
03/10/2012 08:00	215,65
03/10/2012 09:00	213,62
03/10/2012 10:00	239,01
03/10/2012 11:00	189,17
03/10/2012 12:00	187,47
03/10/2012 13:00	186,26
03/10/2012 14:00	185,73
03/10/2012 15:00	186,73
03/10/2012 16:00	189,73
03/10/2012 17:00	189,42
03/10/2012 18:00	189,58
03/10/2012 19:00	193,43
03/10/2012 20:00	192,36
03/10/2012 21:00	189,79
03/10/2012 22:00	186,67
03/10/2012 23:00	186,23
03/10/2012 24:00	186,2
04/10/2012 01:00	197,51
04/10/2012 02:00	189,68
04/10/2012 03:00	207,29
04/10/2012 04:00	224,74
04/10/2012 05:00	228,63
04/10/2012 06:00	230,16
04/10/2012 07:00	237,64
04/10/2012 08:00	249,36
04/10/2012 09:00	233,42 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	198,61 *
04/10/2012 17:00	200,48
04/10/2012 18:00	196,78
04/10/2012 19:00	206,84
04/10/2012 20:00	223,33
04/10/2012 21:00	209,41
04/10/2012 22:00	209,01
04/10/2012 23:00	207,51
04/10/2012 24:00	200,59
05/10/2012 01:00	204,2
05/10/2012 02:00	202,42
05/10/2012 03:00	234,02
05/10/2012 04:00	237,3
05/10/2012 05:00	252,54
05/10/2012 06:00	240,56
05/10/2012 07:00	225,87
05/10/2012 08:00	258,13
05/10/2012 09:00	251,4
05/10/2012 10:00	230,74

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
05/10/2012 11:00	226,52
05/10/2012 12:00	203,92
05/10/2012 13:00	200,48
05/10/2012 14:00	197,72
05/10/2012 15:00	202,49
05/10/2012 16:00	210,72
05/10/2012 17:00	206,3
05/10/2012 18:00	217,1
05/10/2012 19:00	213,92
05/10/2012 20:00	207,28
05/10/2012 21:00	202,34
05/10/2012 22:00	200,14
05/10/2012 23:00	205,96
05/10/2012 24:00	211,87
06/10/2012 01:00	210,99
06/10/2012 02:00	205,86
06/10/2012 03:00	208,48
06/10/2012 04:00	240,64
06/10/2012 05:00	228,28
06/10/2012 06:00	244,51
06/10/2012 07:00	254,81
06/10/2012 08:00	239,46
06/10/2012 09:00	234,93
06/10/2012 10:00	222,09
06/10/2012 11:00	246,55
06/10/2012 12:00	213,47
06/10/2012 13:00	213,06
06/10/2012 14:00	210,34
06/10/2012 15:00	209,28
06/10/2012 16:00	199,45
06/10/2012 17:00	198,12
06/10/2012 18:00	197,52
06/10/2012 19:00	208,9
06/10/2012 20:00	207,28
06/10/2012 21:00	205,49
06/10/2012 22:00	202,62
06/10/2012 23:00	206,87
06/10/2012 24:00	226,18
07/10/2012 01:00	223,28
07/10/2012 02:00	219,8
07/10/2012 03:00	223,09
07/10/2012 04:00	234,15
07/10/2012 05:00	216,95
07/10/2012 06:00	203,51
07/10/2012 07:00	218,64
07/10/2012 08:00	224,5
07/10/2012 09:00	226,31
07/10/2012 10:00	372,87
07/10/2012 11:00	251,37
07/10/2012 12:00	189,76
07/10/2012 13:00	204,68
07/10/2012 14:00	189,02
07/10/2012 15:00	190,65

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
07/10/2012 16:00	190,16
07/10/2012 17:00	191,73
07/10/2012 18:00	193,28
07/10/2012 19:00	212,98
07/10/2012 20:00	207,79
07/10/2012 21:00	196,38
07/10/2012 22:00	190,93
07/10/2012 23:00	187,77
07/10/2012 24:00	189,53
08/10/2012 01:00	187,76
08/10/2012 02:00	185,34
08/10/2012 03:00	185,28
08/10/2012 04:00	178,69
08/10/2012 05:00	182,35
08/10/2012 06:00	181,92
08/10/2012 07:00	188,4
08/10/2012 08:00	201,34
08/10/2012 09:00	237,78
08/10/2012 10:00	264,95
08/10/2012 11:00	211,6
08/10/2012 12:00	183,29
08/10/2012 13:00	182
08/10/2012 14:00	180,69
08/10/2012 15:00	180,85
08/10/2012 16:00	181,83
08/10/2012 17:00	182,59
08/10/2012 18:00	180,64
08/10/2012 19:00	180,45
08/10/2012 20:00	181,04
08/10/2012 21:00	182,5
08/10/2012 22:00	182,28
08/10/2012 23:00	183,27
08/10/2012 24:00	185,1
09/10/2012 01:00	184,45
09/10/2012 02:00	192,45
09/10/2012 03:00	206,55
09/10/2012 04:00	207,19
09/10/2012 05:00	204,98
09/10/2012 06:00	203,66
09/10/2012 07:00	190,67
09/10/2012 08:00	221,83
09/10/2012 09:00	195,47
09/10/2012 10:00	202,81
09/10/2012 11:00	188,99
09/10/2012 12:00	188,61
09/10/2012 13:00	181,29
09/10/2012 14:00	181,22
09/10/2012 15:00	179,48
09/10/2012 16:00	185,83
09/10/2012 17:00	192,06
09/10/2012 18:00	182,3
09/10/2012 19:00	190,86
09/10/2012 20:00	245,91

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
09/10/2012 21:00	385,36
09/10/2012 22:00	183,59
09/10/2012 23:00	187,87
09/10/2012 24:00	220,68
10/10/2012 01:00	190,86
10/10/2012 02:00	183,57
10/10/2012 03:00	182,15
10/10/2012 04:00	178,95
10/10/2012 05:00	176,26
10/10/2012 06:00	184,6
10/10/2012 07:00	185,93
10/10/2012 08:00	214,57
10/10/2012 09:00	196,17
10/10/2012 10:00	222,67
10/10/2012 11:00	188,4
10/10/2012 12:00	174,67
10/10/2012 13:00	175,8
10/10/2012 14:00	175,79
10/10/2012 15:00	133,56
10/10/2012 16:00	129,24
10/10/2012 17:00	130,35
10/10/2012 18:00	133,26
10/10/2012 19:00	135,75
10/10/2012 20:00	138,62
10/10/2012 21:00	143,57
10/10/2012 22:00	141,36
10/10/2012 23:00	148,49
10/10/2012 24:00	157,41
11/10/2012 01:00	153,99
11/10/2012 02:00	174,26
11/10/2012 03:00	164,2
11/10/2012 04:00	163,16
11/10/2012 05:00	160,25
11/10/2012 06:00	160,6
11/10/2012 07:00	152,27
11/10/2012 08:00	155,86
11/10/2012 09:00	155,72
11/10/2012 10:00	165,46
11/10/2012 11:00	152,06
11/10/2012 12:00	138,08
11/10/2012 13:00	131,65
11/10/2012 14:00	131,4
11/10/2012 15:00	130,78
11/10/2012 16:00	129,65
11/10/2012 17:00	133,75
11/10/2012 18:00	132,95
11/10/2012 19:00	131,71
11/10/2012 20:00	132,28
11/10/2012 21:00	134,32
11/10/2012 22:00	132,45
11/10/2012 23:00	130,83
11/10/2012 24:00	131,51
12/10/2012 01:00	129,14

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
12/10/2012 02:00	128,37
12/10/2012 03:00	127,98
12/10/2012 04:00	121,73
12/10/2012 05:00	123,69
12/10/2012 06:00	125,64
12/10/2012 07:00	125,57
12/10/2012 08:00	124,63
12/10/2012 09:00	127,14
12/10/2012 10:00	128,32
12/10/2012 11:00	126,69
12/10/2012 12:00	128,18
12/10/2012 13:00	127,68
12/10/2012 14:00	124,41
12/10/2012 15:00	129,05
12/10/2012 16:00	130,11
12/10/2012 17:00	128,55
12/10/2012 18:00	128,27
12/10/2012 19:00	128,07
12/10/2012 20:00	129,76
12/10/2012 21:00	127,1
12/10/2012 22:00	126,4
12/10/2012 23:00	124,82
12/10/2012 24:00	126,89
13/10/2012 01:00	126,46
13/10/2012 02:00	129,18
13/10/2012 03:00	128,61
13/10/2012 04:00	125,57
13/10/2012 05:00	125,61
13/10/2012 06:00	130,89
13/10/2012 07:00	130,45
13/10/2012 08:00	128,76
13/10/2012 09:00	138,49
13/10/2012 10:00	156,29
13/10/2012 11:00	153,85
13/10/2012 12:00	145,12
13/10/2012 13:00	140,03
13/10/2012 14:00	128,5
13/10/2012 15:00	127,93
13/10/2012 16:00	129,43
13/10/2012 17:00	129,55
13/10/2012 18:00	129,26
13/10/2012 19:00	128,25
13/10/2012 20:00	127,07
13/10/2012 21:00	125,79
13/10/2012 22:00	124,8
13/10/2012 23:00	122,48
13/10/2012 24:00	123,96
14/10/2012 01:00	126,34
14/10/2012 02:00	129,72
14/10/2012 03:00	133,59
14/10/2012 04:00	131,57
14/10/2012 05:00	151,41
14/10/2012 06:00	134,72

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
14/10/2012 07:00	124,22
14/10/2012 08:00	127,95
14/10/2012 09:00	130,24
14/10/2012 10:00	128,95
14/10/2012 11:00	128,31
14/10/2012 12:00	127,47
14/10/2012 13:00	130,1
14/10/2012 14:00	124,09
14/10/2012 15:00	126,74
14/10/2012 16:00	128,91
14/10/2012 17:00	129,22
14/10/2012 18:00	129,92
14/10/2012 19:00	127,7
14/10/2012 20:00	125,61
14/10/2012 21:00	125,02
14/10/2012 22:00	131,19
14/10/2012 23:00	129,61
14/10/2012 24:00	130,21
15/10/2012 01:00	127,71
15/10/2012 02:00	124,57
15/10/2012 03:00	127,1
15/10/2012 04:00	124,97
15/10/2012 05:00	129,34
15/10/2012 06:00	135,02
15/10/2012 07:00	128,56
15/10/2012 08:00	131,24
15/10/2012 09:00	132,31
15/10/2012 10:00	131,09
15/10/2012 11:00	132,47
15/10/2012 12:00	132,57
15/10/2012 13:00	127,55
15/10/2012 14:00	134,12
15/10/2012 15:00	132,53
15/10/2012 16:00	132,21
15/10/2012 17:00	133,21
15/10/2012 18:00	131,56
15/10/2012 19:00	130,12
15/10/2012 20:00	129,52
15/10/2012 21:00	129,67
15/10/2012 22:00	129,66
15/10/2012 23:00	129,61
15/10/2012 24:00	128,91
16/10/2012 01:00	129,86
16/10/2012 02:00	123,08
16/10/2012 03:00	124,49
16/10/2012 04:00	121,87
16/10/2012 05:00	122,38
16/10/2012 06:00	126,85
16/10/2012 07:00	132,09
16/10/2012 08:00	125,46
16/10/2012 09:00	128,15
16/10/2012 10:00	129,37
16/10/2012 11:00	132,72

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
16/10/2012 12:00	131,24
16/10/2012 13:00	134,47
16/10/2012 14:00	132,2
16/10/2012 15:00	134,74
16/10/2012 16:00	133,29
16/10/2012 17:00	133,8
16/10/2012 18:00	134,86
16/10/2012 19:00	136,08
16/10/2012 20:00	145,03
16/10/2012 21:00	142,48
16/10/2012 22:00	148,58
16/10/2012 23:00	144,14
16/10/2012 24:00	168,92
17/10/2012 01:00	198,26
17/10/2012 02:00	151,87
17/10/2012 03:00	143,14
17/10/2012 04:00	146,35
17/10/2012 05:00	145,02
17/10/2012 06:00	144,86
17/10/2012 07:00	146,2
17/10/2012 08:00	170,15
17/10/2012 09:00	161,83
17/10/2012 10:00	153,17
17/10/2012 11:00	155,38
17/10/2012 12:00	152,02
17/10/2012 13:00	156,2
17/10/2012 14:00	152,06
17/10/2012 15:00	150,44
17/10/2012 16:00	155,29
17/10/2012 17:00	149,85
17/10/2012 18:00	157,09
17/10/2012 19:00	148,84
17/10/2012 20:00	149,38
17/10/2012 21:00	150,91
17/10/2012 22:00	151,27
17/10/2012 23:00	159,01
17/10/2012 24:00	152,21
18/10/2012 01:00	152,25
18/10/2012 02:00	154,74
18/10/2012 03:00	163,4
18/10/2012 04:00	160,04
18/10/2012 05:00	166,43
18/10/2012 06:00	162,63
18/10/2012 07:00	159,4
18/10/2012 08:00	171,86
18/10/2012 09:00	185,67
18/10/2012 10:00	201,25
18/10/2012 11:00	203,67
18/10/2012 12:00	177,36
18/10/2012 13:00	162,66
18/10/2012 14:00	153,24
18/10/2012 15:00	147,71
18/10/2012 16:00	146,38

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
18/10/2012 17:00	148,32
18/10/2012 18:00	150,29
18/10/2012 19:00	150,29
18/10/2012 20:00	151,12
18/10/2012 21:00	152,53
18/10/2012 22:00	155,92
18/10/2012 23:00	163,36
18/10/2012 24:00	156,1
19/10/2012 01:00	154,28
19/10/2012 02:00	155,79
19/10/2012 03:00	155,36
19/10/2012 04:00	159,75
19/10/2012 05:00	181,25
19/10/2012 06:00	195,22
19/10/2012 07:00	175,23
19/10/2012 08:00	179,27
19/10/2012 09:00	179,98
19/10/2012 10:00	200,1
19/10/2012 11:00	192,22
19/10/2012 12:00	177,12
19/10/2012 13:00	162,5
19/10/2012 14:00	153,37
19/10/2012 15:00	151,18
19/10/2012 16:00	151,5
19/10/2012 17:00	150,88
19/10/2012 18:00	152,38
19/10/2012 19:00	151,12
19/10/2012 20:00	150,94
19/10/2012 21:00	154,82
19/10/2012 22:00	158,49
19/10/2012 23:00	165,02
19/10/2012 24:00	164,67
20/10/2012 01:00	182,41
20/10/2012 02:00	178,46
20/10/2012 03:00	179,05
20/10/2012 04:00	170,73
20/10/2012 05:00	165,51
20/10/2012 06:00	168,1
20/10/2012 07:00	166,32
20/10/2012 08:00	167,18
20/10/2012 09:00	169,07
20/10/2012 10:00	170,04
20/10/2012 11:00	193,61
20/10/2012 12:00	164,94
20/10/2012 13:00	149,09
20/10/2012 14:00	154,67
20/10/2012 15:00	147,72
20/10/2012 16:00	147,41
20/10/2012 17:00	151,53
20/10/2012 18:00	150,13
20/10/2012 19:00	149,45
20/10/2012 20:00	149,67
20/10/2012 21:00	149,17

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
20/10/2012 22:00	150,59
20/10/2012 23:00	163,43
20/10/2012 24:00	162,86
21/10/2012 01:00	165,22
21/10/2012 02:00	161,48
21/10/2012 03:00	158,95
21/10/2012 04:00	170,33
21/10/2012 05:00	165,3
21/10/2012 06:00	153,1
21/10/2012 07:00	159,22
21/10/2012 08:00	173,01
21/10/2012 09:00	175,82
21/10/2012 10:00	165,78
21/10/2012 11:00	171,53
21/10/2012 12:00	149,44
21/10/2012 13:00	143,7
21/10/2012 14:00	147,94
21/10/2012 15:00	143,63
21/10/2012 16:00	137,2
21/10/2012 17:00	137,04
21/10/2012 18:00	137,76
21/10/2012 19:00	137,78
21/10/2012 20:00	139,1
21/10/2012 21:00	142,12
21/10/2012 22:00	142,36
21/10/2012 23:00	146,5
21/10/2012 24:00	143,7
22/10/2012 01:00	148,94
22/10/2012 02:00	147,55
22/10/2012 03:00	145,07
22/10/2012 04:00	141,66
22/10/2012 05:00	145,23
22/10/2012 06:00	155,91
22/10/2012 07:00	159,05
22/10/2012 08:00	167,54
22/10/2012 09:00	166,61
22/10/2012 10:00	164,90 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	143,62
23/10/2012 17:00	145,02
23/10/2012 18:00	144,18
23/10/2012 19:00	147,25
23/10/2012 20:00	147,89
23/10/2012 21:00	147,54
23/10/2012 22:00	151,63
23/10/2012 23:00	156,2
23/10/2012 24:00	152,07
24/10/2012 01:00	151,07
24/10/2012 02:00	151,27
24/10/2012 03:00	153,56
24/10/2012 04:00	161,94
24/10/2012 05:00	169,13
24/10/2012 06:00	168,74
24/10/2012 07:00	158,56
24/10/2012 08:00	168,72
24/10/2012 09:00	199,7
24/10/2012 10:00	198,99
24/10/2012 11:00	225,37
24/10/2012 12:00	172,87
24/10/2012 13:00	149,11
24/10/2012 14:00	147,16
24/10/2012 15:00	145,69
24/10/2012 16:00	145,83
24/10/2012 17:00	149,25
24/10/2012 18:00	147,77
24/10/2012 19:00	149,02
24/10/2012 20:00	149,65
24/10/2012 21:00	150,41
24/10/2012 22:00	151,91
24/10/2012 23:00	153,95
24/10/2012 24:00	156,42
25/10/2012 01:00	158,24
25/10/2012 02:00	157,4
25/10/2012 03:00	157,07
25/10/2012 04:00	156,52
25/10/2012 05:00	164,76
25/10/2012 06:00	161,55
25/10/2012 07:00	162,83

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
25/10/2012 08:00	174,37
25/10/2012 09:00	196,67
25/10/2012 10:00	191,28
25/10/2012 11:00	172,46
25/10/2012 12:00	158,71
25/10/2012 13:00	144,46
25/10/2012 14:00	144,2
25/10/2012 15:00	148,05
25/10/2012 16:00	143,58
25/10/2012 17:00	146,58
25/10/2012 18:00	151,61
25/10/2012 19:00	152,79
25/10/2012 20:00	150,09
25/10/2012 21:00	151,98
25/10/2012 22:00	154,71
25/10/2012 23:00	156,02
25/10/2012 24:00	155,73
26/10/2012 01:00	153,16
26/10/2012 02:00	154,01
26/10/2012 03:00	165,96
26/10/2012 04:00	162,19
26/10/2012 05:00	160,95
26/10/2012 06:00	166,71
26/10/2012 07:00	172,05
26/10/2012 08:00	172,96
26/10/2012 09:00	191
26/10/2012 10:00	177,57
26/10/2012 11:00	163,55
26/10/2012 12:00	156,19
26/10/2012 13:00	147,8
26/10/2012 14:00	150,47
26/10/2012 15:00	151,71
26/10/2012 16:00	152,78
26/10/2012 17:00	156,31
26/10/2012 18:00	156,17
26/10/2012 19:00	154,45
26/10/2012 20:00	159,92
26/10/2012 21:00	161,78
26/10/2012 22:00	168,32
26/10/2012 23:00	174,38
26/10/2012 24:00	184,36
27/10/2012 01:00	188,9
27/10/2012 02:00	194,72
27/10/2012 03:00	199,3
27/10/2012 04:00	170,97
27/10/2012 05:00	193,56
27/10/2012 06:00	220,3
27/10/2012 07:00	264,86
27/10/2012 08:00	314,77
27/10/2012 09:00	358,33
27/10/2012 10:00	424,27
27/10/2012 11:00	488,66
27/10/2012 12:00	600,56

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
27/10/2012 13:00	687,74 *
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	N,P,
29/10/2012 14:00	N,P,
29/10/2012 15:00	N,P,
29/10/2012 16:00	N,P,
29/10/2012 17:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	HCnM[ug/m3]
29/10/2012 18:00	N,P,
29/10/2012 19:00	N,P,
29/10/2012 20:00	N,P,
29/10/2012 21:00	N,P,
29/10/2012 22:00	N,P,
29/10/2012 23:00	N,P,
29/10/2012 24:00	N,P,
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	121,73
Massimo	600,56
Limite orario	--
Media 24h	183,53
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
01/10/2012 01:00	25,96
01/10/2012 02:00	25,96
01/10/2012 03:00	25,96
01/10/2012 04:00	25,96
01/10/2012 05:00	25,96
01/10/2012 06:00	25,96
01/10/2012 07:00	25,96
01/10/2012 08:00	25,96
01/10/2012 09:00	25,96
01/10/2012 10:00	25,96
01/10/2012 11:00	25,96
01/10/2012 12:00	25,96
01/10/2012 13:00	25,96
01/10/2012 14:00	25,96
01/10/2012 15:00	25,96
01/10/2012 16:00	25,96
01/10/2012 17:00	25,96
01/10/2012 18:00	25,96
01/10/2012 19:00	25,96
01/10/2012 20:00	25,96
01/10/2012 21:00	25,96
01/10/2012 22:00	25,96
01/10/2012 23:00	25,96
01/10/2012 24:00	25,96
02/10/2012 01:00	28
02/10/2012 02:00	28
02/10/2012 03:00	28
02/10/2012 04:00	28
02/10/2012 05:00	28
02/10/2012 06:00	28
02/10/2012 07:00	28
02/10/2012 08:00	28
02/10/2012 09:00	28
02/10/2012 10:00	28
02/10/2012 11:00	28
02/10/2012 12:00	28
02/10/2012 13:00	28
02/10/2012 14:00	28
02/10/2012 15:00	28
02/10/2012 16:00	28
02/10/2012 17:00	28
02/10/2012 18:00	28
02/10/2012 19:00	28
02/10/2012 20:00	28
02/10/2012 21:00	28
02/10/2012 22:00	28
02/10/2012 23:00	28
02/10/2012 24:00	28
03/10/2012 01:00	10,83
03/10/2012 02:00	10,83
03/10/2012 03:00	10,83
03/10/2012 04:00	10,83
03/10/2012 05:00	10,83

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
03/10/2012 06:00	10,83
03/10/2012 07:00	10,83
03/10/2012 08:00	10,83
03/10/2012 09:00	10,83
03/10/2012 10:00	10,83
03/10/2012 11:00	10,83
03/10/2012 12:00	10,83
03/10/2012 13:00	10,83
03/10/2012 14:00	10,83
03/10/2012 15:00	10,83
03/10/2012 16:00	10,83
03/10/2012 17:00	10,83
03/10/2012 18:00	10,83
03/10/2012 19:00	10,83
03/10/2012 20:00	10,83
03/10/2012 21:00	10,83
03/10/2012 22:00	10,83
03/10/2012 23:00	10,83
03/10/2012 24:00	10,83
04/10/2012 01:00	N,P,
04/10/2012 02:00	N,P,
04/10/2012 03:00	N,P,
04/10/2012 04:00	N,P,
04/10/2012 05:00	N,P,
04/10/2012 06:00	N,P,
04/10/2012 07:00	N,P,
04/10/2012 08:00	N,P,
04/10/2012 09:00	N,P,
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	N,P,
04/10/2012 17:00	N,P,
04/10/2012 18:00	N,P,
04/10/2012 19:00	N,P,
04/10/2012 20:00	N,P,
04/10/2012 21:00	N,P,
04/10/2012 22:00	N,P,
04/10/2012 23:00	N,P,
04/10/2012 24:00	N,P,
05/10/2012 01:00	14,47
05/10/2012 02:00	14,47
05/10/2012 03:00	14,47
05/10/2012 04:00	14,47
05/10/2012 05:00	14,47
05/10/2012 06:00	14,47
05/10/2012 07:00	14,47
05/10/2012 08:00	14,47
05/10/2012 09:00	14,47
05/10/2012 10:00	14,47

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
05/10/2012 11:00	14,47
05/10/2012 12:00	14,47
05/10/2012 13:00	14,47
05/10/2012 14:00	14,47
05/10/2012 15:00	14,47
05/10/2012 16:00	14,47
05/10/2012 17:00	14,47
05/10/2012 18:00	14,47
05/10/2012 19:00	14,47
05/10/2012 20:00	14,47
05/10/2012 21:00	14,47
05/10/2012 22:00	14,47
05/10/2012 23:00	14,47
05/10/2012 24:00	14,47
06/10/2012 01:00	20,92
06/10/2012 02:00	20,92
06/10/2012 03:00	20,92
06/10/2012 04:00	20,92
06/10/2012 05:00	20,92
06/10/2012 06:00	20,92
06/10/2012 07:00	20,92
06/10/2012 08:00	20,92
06/10/2012 09:00	20,92
06/10/2012 10:00	20,92
06/10/2012 11:00	20,92
06/10/2012 12:00	20,92
06/10/2012 13:00	20,92
06/10/2012 14:00	20,92
06/10/2012 15:00	20,92
06/10/2012 16:00	20,92
06/10/2012 17:00	20,92
06/10/2012 18:00	20,92
06/10/2012 19:00	20,92
06/10/2012 20:00	20,92
06/10/2012 21:00	20,92
06/10/2012 22:00	20,92
06/10/2012 23:00	20,92
06/10/2012 24:00	20,92
07/10/2012 01:00	17,32
07/10/2012 02:00	17,32
07/10/2012 03:00	17,32
07/10/2012 04:00	17,32
07/10/2012 05:00	17,32
07/10/2012 06:00	17,32
07/10/2012 07:00	17,32
07/10/2012 08:00	17,32
07/10/2012 09:00	17,32
07/10/2012 10:00	17,32
07/10/2012 11:00	17,32
07/10/2012 12:00	17,32
07/10/2012 13:00	17,32
07/10/2012 14:00	17,32
07/10/2012 15:00	17,32

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
07/10/2012 16:00	17,32
07/10/2012 17:00	17,32
07/10/2012 18:00	17,32
07/10/2012 19:00	17,32
07/10/2012 20:00	17,32
07/10/2012 21:00	17,32
07/10/2012 22:00	17,32
07/10/2012 23:00	17,32
07/10/2012 24:00	17,32
08/10/2012 01:00	16,41
08/10/2012 02:00	16,41
08/10/2012 03:00	16,41
08/10/2012 04:00	16,41
08/10/2012 05:00	16,41
08/10/2012 06:00	16,41
08/10/2012 07:00	16,41
08/10/2012 08:00	16,41
08/10/2012 09:00	16,41
08/10/2012 10:00	16,41
08/10/2012 11:00	16,41
08/10/2012 12:00	16,41
08/10/2012 13:00	16,41
08/10/2012 14:00	16,41
08/10/2012 15:00	16,41
08/10/2012 16:00	16,41
08/10/2012 17:00	16,41
08/10/2012 18:00	16,41
08/10/2012 19:00	16,41
08/10/2012 20:00	16,41
08/10/2012 21:00	16,41
08/10/2012 22:00	16,41
08/10/2012 23:00	16,41
08/10/2012 24:00	16,41
09/10/2012 01:00	17,96
09/10/2012 02:00	17,96
09/10/2012 03:00	17,96
09/10/2012 04:00	17,96
09/10/2012 05:00	17,96
09/10/2012 06:00	17,96
09/10/2012 07:00	17,96
09/10/2012 08:00	17,96
09/10/2012 09:00	17,96
09/10/2012 10:00	17,96
09/10/2012 11:00	17,96
09/10/2012 12:00	17,96
09/10/2012 13:00	17,96
09/10/2012 14:00	17,96
09/10/2012 15:00	17,96
09/10/2012 16:00	17,96
09/10/2012 17:00	17,96
09/10/2012 18:00	17,96
09/10/2012 19:00	17,96
09/10/2012 20:00	17,96

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
09/10/2012 21:00	17,96
09/10/2012 22:00	17,96
09/10/2012 23:00	17,96
09/10/2012 24:00	17,96
10/10/2012 01:00	18,85
10/10/2012 02:00	18,85
10/10/2012 03:00	18,85
10/10/2012 04:00	18,85
10/10/2012 05:00	18,85
10/10/2012 06:00	18,85
10/10/2012 07:00	18,85
10/10/2012 08:00	18,85
10/10/2012 09:00	18,85
10/10/2012 10:00	18,85
10/10/2012 11:00	18,85
10/10/2012 12:00	18,85
10/10/2012 13:00	18,85
10/10/2012 14:00	18,85
10/10/2012 15:00	18,85
10/10/2012 16:00	18,85
10/10/2012 17:00	18,85
10/10/2012 18:00	18,85
10/10/2012 19:00	18,85
10/10/2012 20:00	18,85
10/10/2012 21:00	18,85
10/10/2012 22:00	18,85
10/10/2012 23:00	18,85
10/10/2012 24:00	18,85
11/10/2012 01:00	11,56
11/10/2012 02:00	11,56
11/10/2012 03:00	11,56
11/10/2012 04:00	11,56
11/10/2012 05:00	11,56
11/10/2012 06:00	11,56
11/10/2012 07:00	11,56
11/10/2012 08:00	11,56
11/10/2012 09:00	11,56
11/10/2012 10:00	11,56
11/10/2012 11:00	11,56
11/10/2012 12:00	11,56
11/10/2012 13:00	11,56
11/10/2012 14:00	11,56
11/10/2012 15:00	11,56
11/10/2012 16:00	11,56
11/10/2012 17:00	11,56
11/10/2012 18:00	11,56
11/10/2012 19:00	11,56
11/10/2012 20:00	11,56
11/10/2012 21:00	11,56
11/10/2012 22:00	11,56
11/10/2012 23:00	11,56
11/10/2012 24:00	11,56
12/10/2012 01:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(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	14,5
12/10/2012 23:00	14,5
12/10/2012 24:00	14,5
13/10/2012 01:00	16,19
13/10/2012 02:00	16,19
13/10/2012 03:00	16,19
13/10/2012 04:00	16,19
13/10/2012 05:00	16,19
13/10/2012 06:00	16,19
13/10/2012 07:00	16,19
13/10/2012 08:00	16,19
13/10/2012 09:00	16,19
13/10/2012 10:00	16,19
13/10/2012 11:00	16,19
13/10/2012 12:00	16,19
13/10/2012 13:00	16,19
13/10/2012 14:00	16,19
13/10/2012 15:00	16,19
13/10/2012 16:00	16,19
13/10/2012 17:00	16,19
13/10/2012 18:00	16,19
13/10/2012 19:00	16,19
13/10/2012 20:00	16,19
13/10/2012 21:00	16,19
13/10/2012 22:00	16,19
13/10/2012 23:00	16,19
13/10/2012 24:00	16,19
14/10/2012 01:00	7,19
14/10/2012 02:00	7,19
14/10/2012 03:00	7,19
14/10/2012 04:00	7,19
14/10/2012 05:00	7,19
14/10/2012 06:00	7,19

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
14/10/2012 07:00	7,19
14/10/2012 08:00	7,19
14/10/2012 09:00	7,19
14/10/2012 10:00	7,19
14/10/2012 11:00	7,19
14/10/2012 12:00	7,19
14/10/2012 13:00	7,19
14/10/2012 14:00	7,19
14/10/2012 15:00	7,19
14/10/2012 16:00	7,19
14/10/2012 17:00	7,19
14/10/2012 18:00	7,19
14/10/2012 19:00	7,19
14/10/2012 20:00	7,19
14/10/2012 21:00	7,19
14/10/2012 22:00	7,19
14/10/2012 23:00	7,19
14/10/2012 24:00	7,19
15/10/2012 01:00	9,64
15/10/2012 02:00	9,64
15/10/2012 03:00	9,64
15/10/2012 04:00	9,64
15/10/2012 05:00	9,64
15/10/2012 06:00	9,64
15/10/2012 07:00	9,64
15/10/2012 08:00	9,64
15/10/2012 09:00	9,64
15/10/2012 10:00	9,64
15/10/2012 11:00	9,64
15/10/2012 12:00	9,64
15/10/2012 13:00	9,64
15/10/2012 14:00	9,64
15/10/2012 15:00	9,64
15/10/2012 16:00	9,64
15/10/2012 17:00	9,64
15/10/2012 18:00	9,64
15/10/2012 19:00	9,64
15/10/2012 20:00	9,64
15/10/2012 21:00	9,64
15/10/2012 22:00	9,64
15/10/2012 23:00	9,64
15/10/2012 24:00	9,64
16/10/2012 01:00	12,93
16/10/2012 02:00	12,93
16/10/2012 03:00	12,93
16/10/2012 04:00	12,93
16/10/2012 05:00	12,93
16/10/2012 06:00	12,93
16/10/2012 07:00	12,93
16/10/2012 08:00	12,93
16/10/2012 09:00	12,93
16/10/2012 10:00	12,93
16/10/2012 11:00	12,93

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
16/10/2012 12:00	12,93
16/10/2012 13:00	12,93
16/10/2012 14:00	12,93
16/10/2012 15:00	12,93
16/10/2012 16:00	12,93
16/10/2012 17:00	12,93
16/10/2012 18:00	12,93
16/10/2012 19:00	12,93
16/10/2012 20:00	12,93
16/10/2012 21:00	12,93
16/10/2012 22:00	12,93
16/10/2012 23:00	12,93
16/10/2012 24:00	12,93
17/10/2012 01:00	13,74
17/10/2012 02:00	13,74
17/10/2012 03:00	13,74
17/10/2012 04:00	13,74
17/10/2012 05:00	13,74
17/10/2012 06:00	13,74
17/10/2012 07:00	13,74
17/10/2012 08:00	13,74
17/10/2012 09:00	13,74
17/10/2012 10:00	13,74
17/10/2012 11:00	13,74
17/10/2012 12:00	13,74
17/10/2012 13:00	13,74
17/10/2012 14:00	13,74
17/10/2012 15:00	13,74
17/10/2012 16:00	13,74
17/10/2012 17:00	13,74
17/10/2012 18:00	13,74
17/10/2012 19:00	13,74
17/10/2012 20:00	13,74
17/10/2012 21:00	13,74
17/10/2012 22:00	13,74
17/10/2012 23:00	13,74
17/10/2012 24:00	13,74
18/10/2012 01:00	13,51
18/10/2012 02:00	13,51
18/10/2012 03:00	13,51
18/10/2012 04:00	13,51
18/10/2012 05:00	13,51
18/10/2012 06:00	13,51
18/10/2012 07:00	13,51
18/10/2012 08:00	13,51
18/10/2012 09:00	13,51
18/10/2012 10:00	13,51
18/10/2012 11:00	13,51
18/10/2012 12:00	13,51
18/10/2012 13:00	13,51
18/10/2012 14:00	13,51
18/10/2012 15:00	13,51
18/10/2012 16:00	13,51

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
18/10/2012 17:00	13,51
18/10/2012 18:00	13,51
18/10/2012 19:00	13,51
18/10/2012 20:00	13,51
18/10/2012 21:00	13,51
18/10/2012 22:00	13,51
18/10/2012 23:00	13,51
18/10/2012 24:00	13,51
19/10/2012 01:00	15,67
19/10/2012 02:00	15,67
19/10/2012 03:00	15,67
19/10/2012 04:00	15,67
19/10/2012 05:00	15,67
19/10/2012 06:00	15,67
19/10/2012 07:00	15,67
19/10/2012 08:00	15,67
19/10/2012 09:00	15,67
19/10/2012 10:00	15,67
19/10/2012 11:00	15,67
19/10/2012 12:00	15,67
19/10/2012 13:00	15,67
19/10/2012 14:00	15,67
19/10/2012 15:00	15,67
19/10/2012 16:00	15,67
19/10/2012 17:00	15,67
19/10/2012 18:00	15,67
19/10/2012 19:00	15,67
19/10/2012 20:00	15,67
19/10/2012 21:00	15,67
19/10/2012 22:00	15,67
19/10/2012 23:00	15,67
19/10/2012 24:00	15,67
20/10/2012 01:00	15,86
20/10/2012 02:00	15,86
20/10/2012 03:00	15,86
20/10/2012 04:00	15,86
20/10/2012 05:00	15,86
20/10/2012 06:00	15,86
20/10/2012 07:00	15,86
20/10/2012 08:00	15,86
20/10/2012 09:00	15,86
20/10/2012 10:00	15,86
20/10/2012 11:00	15,86
20/10/2012 12:00	15,86
20/10/2012 13:00	15,86
20/10/2012 14:00	15,86
20/10/2012 15:00	15,86
20/10/2012 16:00	15,86
20/10/2012 17:00	15,86
20/10/2012 18:00	15,86
20/10/2012 19:00	15,86
20/10/2012 20:00	15,86
20/10/2012 21:00	15,86

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
20/10/2012 22:00	15,86
20/10/2012 23:00	15,86
20/10/2012 24:00	15,86
21/10/2012 01:00	19,22
21/10/2012 02:00	19,22
21/10/2012 03:00	19,22
21/10/2012 04:00	19,22
21/10/2012 05:00	19,22
21/10/2012 06:00	19,22
21/10/2012 07:00	19,22
21/10/2012 08:00	19,22
21/10/2012 09:00	19,22
21/10/2012 10:00	19,22
21/10/2012 11:00	19,22
21/10/2012 12:00	19,22
21/10/2012 13:00	19,22
21/10/2012 14:00	19,22
21/10/2012 15:00	19,22
21/10/2012 16:00	19,22
21/10/2012 17:00	19,22
21/10/2012 18:00	19,22
21/10/2012 19:00	19,22
21/10/2012 20:00	19,22
21/10/2012 21:00	19,22
21/10/2012 22:00	19,22
21/10/2012 23:00	19,22
21/10/2012 24:00	19,22
22/10/2012 01:00	N,P,
22/10/2012 02:00	N,P,
22/10/2012 03:00	N,P,
22/10/2012 04:00	N,P,
22/10/2012 05:00	N,P,
22/10/2012 06:00	N,P,
22/10/2012 07:00	N,P,
22/10/2012 08:00	N,P,
22/10/2012 09:00	N,P,
22/10/2012 10:00	N,P,
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	24,17
23/10/2012 17:00	24,17
23/10/2012 18:00	24,17
23/10/2012 19:00	24,17
23/10/2012 20:00	24,17
23/10/2012 21:00	24,17
23/10/2012 22:00	24,17
23/10/2012 23:00	24,17
23/10/2012 24:00	24,17
24/10/2012 01:00	21,64
24/10/2012 02:00	21,64
24/10/2012 03:00	21,64
24/10/2012 04:00	21,64
24/10/2012 05:00	21,64
24/10/2012 06:00	21,64
24/10/2012 07:00	21,64
24/10/2012 08:00	21,64
24/10/2012 09:00	21,64
24/10/2012 10:00	21,64
24/10/2012 11:00	21,64
24/10/2012 12:00	21,64
24/10/2012 13:00	21,64
24/10/2012 14:00	21,64
24/10/2012 15:00	21,64
24/10/2012 16:00	21,64
24/10/2012 17:00	21,64
24/10/2012 18:00	21,64
24/10/2012 19:00	21,64
24/10/2012 20:00	21,64
24/10/2012 21:00	21,64
24/10/2012 22:00	21,64
24/10/2012 23:00	21,64
24/10/2012 24:00	21,64
25/10/2012 01:00	29,34
25/10/2012 02:00	29,34
25/10/2012 03:00	29,34
25/10/2012 04:00	29,34
25/10/2012 05:00	29,34
25/10/2012 06:00	29,34
25/10/2012 07:00	29,34

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
25/10/2012 08:00	29,34
25/10/2012 09:00	29,34
25/10/2012 10:00	29,34
25/10/2012 11:00	29,34
25/10/2012 12:00	29,34
25/10/2012 13:00	29,34
25/10/2012 14:00	29,34
25/10/2012 15:00	29,34
25/10/2012 16:00	29,34
25/10/2012 17:00	29,34
25/10/2012 18:00	29,34
25/10/2012 19:00	29,34
25/10/2012 20:00	29,34
25/10/2012 21:00	29,34
25/10/2012 22:00	29,34
25/10/2012 23:00	29,34
25/10/2012 24:00	29,34
26/10/2012 01:00	22,3
26/10/2012 02:00	22,3
26/10/2012 03:00	22,3
26/10/2012 04:00	22,3
26/10/2012 05:00	22,3
26/10/2012 06:00	22,3
26/10/2012 07:00	22,3
26/10/2012 08:00	22,3
26/10/2012 09:00	22,3
26/10/2012 10:00	22,3
26/10/2012 11:00	22,3
26/10/2012 12:00	22,3
26/10/2012 13:00	22,3
26/10/2012 14:00	22,3
26/10/2012 15:00	22,3
26/10/2012 16:00	22,3
26/10/2012 17:00	22,3
26/10/2012 18:00	22,3
26/10/2012 19:00	22,3
26/10/2012 20:00	22,3
26/10/2012 21:00	22,3
26/10/2012 22:00	22,3
26/10/2012 23:00	22,3
26/10/2012 24:00	22,3
27/10/2012 01:00	14,67
27/10/2012 02:00	14,67
27/10/2012 03:00	14,67
27/10/2012 04:00	14,67
27/10/2012 05:00	14,67
27/10/2012 06:00	14,67
27/10/2012 07:00	14,67
27/10/2012 08:00	14,67
27/10/2012 09:00	14,67
27/10/2012 10:00	14,67
27/10/2012 11:00	14,67
27/10/2012 12:00	14,67

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
27/10/2012 13:00	14,67
27/10/2012 14:00	14,67
27/10/2012 15:00	14,67
27/10/2012 16:00	14,67
27/10/2012 17:00	14,67
27/10/2012 18:00	14,67
27/10/2012 19:00	14,67
27/10/2012 20:00	14,67
27/10/2012 21:00	14,67
27/10/2012 22:00	14,67
27/10/2012 23:00	14,67
27/10/2012 24:00	14,67
28/10/2012 01:00	8,63
28/10/2012 02:00	8,63
28/10/2012 03:00	8,63
28/10/2012 04:00	8,63
28/10/2012 05:00	8,63
28/10/2012 06:00	8,63
28/10/2012 07:00	8,63
28/10/2012 08:00	8,63
28/10/2012 09:00	8,63
28/10/2012 10:00	8,63
28/10/2012 11:00	8,63
28/10/2012 12:00	8,63
28/10/2012 13:00	8,63
28/10/2012 14:00	8,63
28/10/2012 15:00	8,63
28/10/2012 16:00	8,63
28/10/2012 17:00	8,63
28/10/2012 18:00	8,63
28/10/2012 19:00	8,63
28/10/2012 20:00	8,63
28/10/2012 21:00	8,63
28/10/2012 22:00	8,63
28/10/2012 23:00	8,63
28/10/2012 24:00	8,63
29/10/2012 01:00	7,03
29/10/2012 02:00	7,03
29/10/2012 03:00	7,03
29/10/2012 04:00	7,03
29/10/2012 05:00	7,03
29/10/2012 06:00	7,03
29/10/2012 07:00	7,03
29/10/2012 08:00	7,03
29/10/2012 09:00	7,03
29/10/2012 10:00	7,03
29/10/2012 11:00	7,03
29/10/2012 12:00	7,03
29/10/2012 13:00	7,03
29/10/2012 14:00	7,03
29/10/2012 15:00	7,03
29/10/2012 16:00	7,03
29/10/2012 17:00	7,03

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM10[ug/m3]-giornaliero
29/10/2012 18:00	7,03
29/10/2012 19:00	7,03
29/10/2012 20:00	7,03
29/10/2012 21:00	7,03
29/10/2012 22:00	7,03
29/10/2012 23:00	7,03
29/10/2012 24:00	7,03
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	29,34
Limite orario	--
Media 24h	25,96
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
01/10/2012 01:00	13,82
01/10/2012 02:00	13,82
01/10/2012 03:00	13,82
01/10/2012 04:00	13,82
01/10/2012 05:00	13,82
01/10/2012 06:00	13,82
01/10/2012 07:00	13,82
01/10/2012 08:00	13,82
01/10/2012 09:00	13,82
01/10/2012 10:00	13,82
01/10/2012 11:00	13,82
01/10/2012 12:00	13,82
01/10/2012 13:00	13,82
01/10/2012 14:00	13,82
01/10/2012 15:00	13,82
01/10/2012 16:00	13,82
01/10/2012 17:00	13,82
01/10/2012 18:00	13,82
01/10/2012 19:00	13,82
01/10/2012 20:00	13,82
01/10/2012 21:00	13,82
01/10/2012 22:00	13,82
01/10/2012 23:00	13,82
01/10/2012 24:00	13,82
02/10/2012 01:00	13,63
02/10/2012 02:00	13,63
02/10/2012 03:00	13,63
02/10/2012 04:00	13,63
02/10/2012 05:00	13,63
02/10/2012 06:00	13,63
02/10/2012 07:00	13,63
02/10/2012 08:00	13,63
02/10/2012 09:00	13,63
02/10/2012 10:00	13,63
02/10/2012 11:00	13,63
02/10/2012 12:00	13,63
02/10/2012 13:00	13,63
02/10/2012 14:00	13,63
02/10/2012 15:00	13,63
02/10/2012 16:00	13,63
02/10/2012 17:00	13,63
02/10/2012 18:00	13,63
02/10/2012 19:00	13,63
02/10/2012 20:00	13,63
02/10/2012 21:00	13,63
02/10/2012 22:00	13,63
02/10/2012 23:00	13,63
02/10/2012 24:00	13,63
03/10/2012 01:00	5,53
03/10/2012 02:00	5,53
03/10/2012 03:00	5,53
03/10/2012 04:00	5,53
03/10/2012 05:00	5,53

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
03/10/2012 06:00	5,53
03/10/2012 07:00	5,53
03/10/2012 08:00	5,53
03/10/2012 09:00	5,53
03/10/2012 10:00	5,53
03/10/2012 11:00	5,53
03/10/2012 12:00	5,53
03/10/2012 13:00	5,53
03/10/2012 14:00	5,53
03/10/2012 15:00	5,53
03/10/2012 16:00	5,53
03/10/2012 17:00	5,53
03/10/2012 18:00	5,53
03/10/2012 19:00	5,53
03/10/2012 20:00	5,53
03/10/2012 21:00	5,53
03/10/2012 22:00	5,53
03/10/2012 23:00	5,53
03/10/2012 24:00	5,53
04/10/2012 01:00	N,P,
04/10/2012 02:00	N,P,
04/10/2012 03:00	N,P,
04/10/2012 04:00	N,P,
04/10/2012 05:00	N,P,
04/10/2012 06:00	N,P,
04/10/2012 07:00	N,P,
04/10/2012 08:00	N,P,
04/10/2012 09:00	N,P,
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	N,P,
04/10/2012 17:00	N,P,
04/10/2012 18:00	N,P,
04/10/2012 19:00	N,P,
04/10/2012 20:00	N,P,
04/10/2012 21:00	N,P,
04/10/2012 22:00	N,P,
04/10/2012 23:00	N,P,
04/10/2012 24:00	N,P,
05/10/2012 01:00	8,51
05/10/2012 02:00	8,51
05/10/2012 03:00	8,51
05/10/2012 04:00	8,51
05/10/2012 05:00	8,51
05/10/2012 06:00	8,51
05/10/2012 07:00	8,51
05/10/2012 08:00	8,51
05/10/2012 09:00	8,51
05/10/2012 10:00	8,51

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
05/10/2012 11:00	8,51
05/10/2012 12:00	8,51
05/10/2012 13:00	8,51
05/10/2012 14:00	8,51
05/10/2012 15:00	8,51
05/10/2012 16:00	8,51
05/10/2012 17:00	8,51
05/10/2012 18:00	8,51
05/10/2012 19:00	8,51
05/10/2012 20:00	8,51
05/10/2012 21:00	8,51
05/10/2012 22:00	8,51
05/10/2012 23:00	8,51
05/10/2012 24:00	8,51
06/10/2012 01:00	11,95
06/10/2012 02:00	11,95
06/10/2012 03:00	11,95
06/10/2012 04:00	11,95
06/10/2012 05:00	11,95
06/10/2012 06:00	11,95
06/10/2012 07:00	11,95
06/10/2012 08:00	11,95
06/10/2012 09:00	11,95
06/10/2012 10:00	11,95
06/10/2012 11:00	11,95
06/10/2012 12:00	11,95
06/10/2012 13:00	11,95
06/10/2012 14:00	11,95
06/10/2012 15:00	11,95
06/10/2012 16:00	11,95
06/10/2012 17:00	11,95
06/10/2012 18:00	11,95
06/10/2012 19:00	11,95
06/10/2012 20:00	11,95
06/10/2012 21:00	11,95
06/10/2012 22:00	11,95
06/10/2012 23:00	11,95
06/10/2012 24:00	11,95
07/10/2012 01:00	11,09
07/10/2012 02:00	11,09
07/10/2012 03:00	11,09
07/10/2012 04:00	11,09
07/10/2012 05:00	11,09
07/10/2012 06:00	11,09
07/10/2012 07:00	11,09
07/10/2012 08:00	11,09
07/10/2012 09:00	11,09
07/10/2012 10:00	11,09
07/10/2012 11:00	11,09
07/10/2012 12:00	11,09
07/10/2012 13:00	11,09
07/10/2012 14:00	11,09
07/10/2012 15:00	11,09

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
07/10/2012 16:00	11,09
07/10/2012 17:00	11,09
07/10/2012 18:00	11,09
07/10/2012 19:00	11,09
07/10/2012 20:00	11,09
07/10/2012 21:00	11,09
07/10/2012 22:00	11,09
07/10/2012 23:00	11,09
07/10/2012 24:00	11,09
08/10/2012 01:00	9,43
08/10/2012 02:00	9,43
08/10/2012 03:00	9,43
08/10/2012 04:00	9,43
08/10/2012 05:00	9,43
08/10/2012 06:00	9,43
08/10/2012 07:00	9,43
08/10/2012 08:00	9,43
08/10/2012 09:00	9,43
08/10/2012 10:00	9,43
08/10/2012 11:00	9,43
08/10/2012 12:00	9,43
08/10/2012 13:00	9,43
08/10/2012 14:00	9,43
08/10/2012 15:00	9,43
08/10/2012 16:00	9,43
08/10/2012 17:00	9,43
08/10/2012 18:00	9,43
08/10/2012 19:00	9,43
08/10/2012 20:00	9,43
08/10/2012 21:00	9,43
08/10/2012 22:00	9,43
08/10/2012 23:00	9,43
08/10/2012 24:00	9,43
09/10/2012 01:00	9,02
09/10/2012 02:00	9,02
09/10/2012 03:00	9,02
09/10/2012 04:00	9,02
09/10/2012 05:00	9,02
09/10/2012 06:00	9,02
09/10/2012 07:00	9,02
09/10/2012 08:00	9,02
09/10/2012 09:00	9,02
09/10/2012 10:00	9,02
09/10/2012 11:00	9,02
09/10/2012 12:00	9,02
09/10/2012 13:00	9,02
09/10/2012 14:00	9,02
09/10/2012 15:00	9,02
09/10/2012 16:00	9,02
09/10/2012 17:00	9,02
09/10/2012 18:00	9,02
09/10/2012 19:00	9,02
09/10/2012 20:00	9,02

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
09/10/2012 21:00	9,02
09/10/2012 22:00	9,02
09/10/2012 23:00	9,02
09/10/2012 24:00	9,02
10/10/2012 01:00	11,72
10/10/2012 02:00	11,72
10/10/2012 03:00	11,72
10/10/2012 04:00	11,72
10/10/2012 05:00	11,72
10/10/2012 06:00	11,72
10/10/2012 07:00	11,72
10/10/2012 08:00	11,72
10/10/2012 09:00	11,72
10/10/2012 10:00	11,72
10/10/2012 11:00	11,72
10/10/2012 12:00	11,72
10/10/2012 13:00	11,72
10/10/2012 14:00	11,72
10/10/2012 15:00	11,72
10/10/2012 16:00	11,72
10/10/2012 17:00	11,72
10/10/2012 18:00	11,72
10/10/2012 19:00	11,72
10/10/2012 20:00	11,72
10/10/2012 21:00	11,72
10/10/2012 22:00	11,72
10/10/2012 23:00	11,72
10/10/2012 24:00	11,72
11/10/2012 01:00	4,78
11/10/2012 02:00	4,78
11/10/2012 03:00	4,78
11/10/2012 04:00	4,78
11/10/2012 05:00	4,78
11/10/2012 06:00	4,78
11/10/2012 07:00	4,78
11/10/2012 08:00	4,78
11/10/2012 09:00	4,78
11/10/2012 10:00	4,78
11/10/2012 11:00	4,78
11/10/2012 12:00	4,78
11/10/2012 13:00	4,78
11/10/2012 14:00	4,78
11/10/2012 15:00	4,78
11/10/2012 16:00	4,78
11/10/2012 17:00	4,78
11/10/2012 18:00	4,78
11/10/2012 19:00	4,78
11/10/2012 20:00	4,78
11/10/2012 21:00	4,78
11/10/2012 22:00	4,78
11/10/2012 23:00	4,78
11/10/2012 24:00	4,78
12/10/2012 01:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(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	5,1
12/10/2012 23:00	5,1
12/10/2012 24:00	5,1
13/10/2012 01:00	7,72
13/10/2012 02:00	7,72
13/10/2012 03:00	7,72
13/10/2012 04:00	7,72
13/10/2012 05:00	7,72
13/10/2012 06:00	7,72
13/10/2012 07:00	7,72
13/10/2012 08:00	7,72
13/10/2012 09:00	7,72
13/10/2012 10:00	7,72
13/10/2012 11:00	7,72
13/10/2012 12:00	7,72
13/10/2012 13:00	7,72
13/10/2012 14:00	7,72
13/10/2012 15:00	7,72
13/10/2012 16:00	7,72
13/10/2012 17:00	7,72
13/10/2012 18:00	7,72
13/10/2012 19:00	7,72
13/10/2012 20:00	7,72
13/10/2012 21:00	7,72
13/10/2012 22:00	7,72
13/10/2012 23:00	7,72
13/10/2012 24:00	7,72
14/10/2012 01:00	2,51
14/10/2012 02:00	2,51
14/10/2012 03:00	2,51
14/10/2012 04:00	2,51
14/10/2012 05:00	2,51
14/10/2012 06:00	2,51

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
14/10/2012 07:00	2,51
14/10/2012 08:00	2,51
14/10/2012 09:00	2,51
14/10/2012 10:00	2,51
14/10/2012 11:00	2,51
14/10/2012 12:00	2,51
14/10/2012 13:00	2,51
14/10/2012 14:00	2,51
14/10/2012 15:00	2,51
14/10/2012 16:00	2,51
14/10/2012 17:00	2,51
14/10/2012 18:00	2,51
14/10/2012 19:00	2,51
14/10/2012 20:00	2,51
14/10/2012 21:00	2,51
14/10/2012 22:00	2,51
14/10/2012 23:00	2,51
14/10/2012 24:00	2,51
15/10/2012 01:00	3,8
15/10/2012 02:00	3,8
15/10/2012 03:00	3,8
15/10/2012 04:00	3,8
15/10/2012 05:00	3,8
15/10/2012 06:00	3,8
15/10/2012 07:00	3,8
15/10/2012 08:00	3,8
15/10/2012 09:00	3,8
15/10/2012 10:00	3,8
15/10/2012 11:00	3,8
15/10/2012 12:00	3,8
15/10/2012 13:00	3,8
15/10/2012 14:00	3,8
15/10/2012 15:00	3,8
15/10/2012 16:00	3,8
15/10/2012 17:00	3,8
15/10/2012 18:00	3,8
15/10/2012 19:00	3,8
15/10/2012 20:00	3,8
15/10/2012 21:00	3,8
15/10/2012 22:00	3,8
15/10/2012 23:00	3,8
15/10/2012 24:00	3,8
16/10/2012 01:00	6,84
16/10/2012 02:00	6,84
16/10/2012 03:00	6,84
16/10/2012 04:00	6,84
16/10/2012 05:00	6,84
16/10/2012 06:00	6,84
16/10/2012 07:00	6,84
16/10/2012 08:00	6,84
16/10/2012 09:00	6,84
16/10/2012 10:00	6,84
16/10/2012 11:00	6,84

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
16/10/2012 12:00	6,84
16/10/2012 13:00	6,84
16/10/2012 14:00	6,84
16/10/2012 15:00	6,84
16/10/2012 16:00	6,84
16/10/2012 17:00	6,84
16/10/2012 18:00	6,84
16/10/2012 19:00	6,84
16/10/2012 20:00	6,84
16/10/2012 21:00	6,84
16/10/2012 22:00	6,84
16/10/2012 23:00	6,84
16/10/2012 24:00	6,84
17/10/2012 01:00	6,1
17/10/2012 02:00	6,1
17/10/2012 03:00	6,1
17/10/2012 04:00	6,1
17/10/2012 05:00	6,1
17/10/2012 06:00	6,1
17/10/2012 07:00	6,1
17/10/2012 08:00	6,1
17/10/2012 09:00	6,1
17/10/2012 10:00	6,1
17/10/2012 11:00	6,1
17/10/2012 12:00	6,1
17/10/2012 13:00	6,1
17/10/2012 14:00	6,1
17/10/2012 15:00	6,1
17/10/2012 16:00	6,1
17/10/2012 17:00	6,1
17/10/2012 18:00	6,1
17/10/2012 19:00	6,1
17/10/2012 20:00	6,1
17/10/2012 21:00	6,1
17/10/2012 22:00	6,1
17/10/2012 23:00	6,1
17/10/2012 24:00	6,1
18/10/2012 01:00	5,97
18/10/2012 02:00	5,97
18/10/2012 03:00	5,97
18/10/2012 04:00	5,97
18/10/2012 05:00	5,97
18/10/2012 06:00	5,97
18/10/2012 07:00	5,97
18/10/2012 08:00	5,97
18/10/2012 09:00	5,97
18/10/2012 10:00	5,97
18/10/2012 11:00	5,97
18/10/2012 12:00	5,97
18/10/2012 13:00	5,97
18/10/2012 14:00	5,97
18/10/2012 15:00	5,97
18/10/2012 16:00	5,97

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
18/10/2012 17:00	5,97
18/10/2012 18:00	5,97
18/10/2012 19:00	5,97
18/10/2012 20:00	5,97
18/10/2012 21:00	5,97
18/10/2012 22:00	5,97
18/10/2012 23:00	5,97
18/10/2012 24:00	5,97
19/10/2012 01:00	8,24
19/10/2012 02:00	8,24
19/10/2012 03:00	8,24
19/10/2012 04:00	8,24
19/10/2012 05:00	8,24
19/10/2012 06:00	8,24
19/10/2012 07:00	8,24
19/10/2012 08:00	8,24
19/10/2012 09:00	8,24
19/10/2012 10:00	8,24
19/10/2012 11:00	8,24
19/10/2012 12:00	8,24
19/10/2012 13:00	8,24
19/10/2012 14:00	8,24
19/10/2012 15:00	8,24
19/10/2012 16:00	8,24
19/10/2012 17:00	8,24
19/10/2012 18:00	8,24
19/10/2012 19:00	8,24
19/10/2012 20:00	8,24
19/10/2012 21:00	8,24
19/10/2012 22:00	8,24
19/10/2012 23:00	8,24
19/10/2012 24:00	8,24
20/10/2012 01:00	8,04
20/10/2012 02:00	8,04
20/10/2012 03:00	8,04
20/10/2012 04:00	8,04
20/10/2012 05:00	8,04
20/10/2012 06:00	8,04
20/10/2012 07:00	8,04
20/10/2012 08:00	8,04
20/10/2012 09:00	8,04
20/10/2012 10:00	8,04
20/10/2012 11:00	8,04
20/10/2012 12:00	8,04
20/10/2012 13:00	8,04
20/10/2012 14:00	8,04
20/10/2012 15:00	8,04
20/10/2012 16:00	8,04
20/10/2012 17:00	8,04
20/10/2012 18:00	8,04
20/10/2012 19:00	8,04
20/10/2012 20:00	8,04
20/10/2012 21:00	8,04

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	13,79
23/10/2012 17:00	13,79
23/10/2012 18:00	13,79
23/10/2012 19:00	13,79
23/10/2012 20:00	13,79
23/10/2012 21:00	13,79
23/10/2012 22:00	13,79
23/10/2012 23:00	13,79
23/10/2012 24:00	13,79
24/10/2012 01:00	15,03
24/10/2012 02:00	15,03
24/10/2012 03:00	15,03
24/10/2012 04:00	15,03
24/10/2012 05:00	15,03
24/10/2012 06:00	15,03
24/10/2012 07:00	15,03
24/10/2012 08:00	15,03
24/10/2012 09:00	15,03
24/10/2012 10:00	15,03
24/10/2012 11:00	15,03
24/10/2012 12:00	15,03
24/10/2012 13:00	15,03
24/10/2012 14:00	15,03
24/10/2012 15:00	15,03
24/10/2012 16:00	15,03
24/10/2012 17:00	15,03
24/10/2012 18:00	15,03
24/10/2012 19:00	15,03
24/10/2012 20:00	15,03
24/10/2012 21:00	15,03
24/10/2012 22:00	15,03
24/10/2012 23:00	15,03
24/10/2012 24:00	15,03
25/10/2012 01:00	19,2
25/10/2012 02:00	19,2
25/10/2012 03:00	19,2
25/10/2012 04:00	19,2
25/10/2012 05:00	19,2
25/10/2012 06:00	19,2
25/10/2012 07:00	19,2

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
25/10/2012 08:00	19,2
25/10/2012 09:00	19,2
25/10/2012 10:00	19,2
25/10/2012 11:00	19,2
25/10/2012 12:00	19,2
25/10/2012 13:00	19,2
25/10/2012 14:00	19,2
25/10/2012 15:00	19,2
25/10/2012 16:00	19,2
25/10/2012 17:00	19,2
25/10/2012 18:00	19,2
25/10/2012 19:00	19,2
25/10/2012 20:00	19,2
25/10/2012 21:00	19,2
25/10/2012 22:00	19,2
25/10/2012 23:00	19,2
25/10/2012 24:00	19,2
26/10/2012 01:00	12,44
26/10/2012 02:00	12,44
26/10/2012 03:00	12,44
26/10/2012 04:00	12,44
26/10/2012 05:00	12,44
26/10/2012 06:00	12,44
26/10/2012 07:00	12,44
26/10/2012 08:00	12,44
26/10/2012 09:00	12,44
26/10/2012 10:00	12,44
26/10/2012 11:00	12,44
26/10/2012 12:00	12,44
26/10/2012 13:00	12,44
26/10/2012 14:00	12,44
26/10/2012 15:00	12,44
26/10/2012 16:00	12,44
26/10/2012 17:00	12,44
26/10/2012 18:00	12,44
26/10/2012 19:00	12,44
26/10/2012 20:00	12,44
26/10/2012 21:00	12,44
26/10/2012 22:00	12,44
26/10/2012 23:00	12,44
26/10/2012 24:00	12,44
27/10/2012 01:00	9,93
27/10/2012 02:00	9,93
27/10/2012 03:00	9,93
27/10/2012 04:00	9,93
27/10/2012 05:00	9,93
27/10/2012 06:00	9,93
27/10/2012 07:00	9,93
27/10/2012 08:00	9,93
27/10/2012 09:00	9,93
27/10/2012 10:00	9,93
27/10/2012 11:00	9,93
27/10/2012 12:00	9,93

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	PM2,5[ug/m3]-giornaliero
27/10/2012 13:00	9,93
27/10/2012 14:00	9,93
27/10/2012 15:00	9,93
27/10/2012 16:00	9,93
27/10/2012 17:00	9,93
27/10/2012 18:00	9,93
27/10/2012 19:00	9,93
27/10/2012 20:00	9,93
27/10/2012 21:00	9,93
27/10/2012 22:00	9,93
27/10/2012 23:00	9,93
27/10/2012 24:00	9,93
28/10/2012 01:00	3,57
28/10/2012 02:00	3,57
28/10/2012 03:00	3,57
28/10/2012 04:00	3,57
28/10/2012 05:00	3,57
28/10/2012 06:00	3,57
28/10/2012 07:00	3,57
28/10/2012 08:00	3,57
28/10/2012 09:00	3,57
28/10/2012 10:00	3,57
28/10/2012 11:00	3,57
28/10/2012 12:00	3,57
28/10/2012 13:00	3,57
28/10/2012 14:00	3,57
28/10/2012 15:00	3,57
28/10/2012 16:00	3,57
28/10/2012 17:00	3,57
28/10/2012 18:00	3,57
28/10/2012 19:00	3,57
28/10/2012 20:00	3,57
28/10/2012 21:00	3,57
28/10/2012 22:00	3,57
28/10/2012 23:00	3,57
28/10/2012 24:00	3,57
29/10/2012 01:00	3,37
29/10/2012 02:00	3,37
29/10/2012 03:00	3,37
29/10/2012 04:00	3,37
29/10/2012 05:00	3,37
29/10/2012 06:00	3,37
29/10/2012 07:00	3,37
29/10/2012 08:00	3,37
29/10/2012 09:00	3,37
29/10/2012 10:00	3,37
29/10/2012 11:00	3,37
29/10/2012 12:00	3,37
29/10/2012 13:00	3,37
29/10/2012 14:00	3,37
29/10/2012 15:00	3,37
29/10/2012 16:00	3,37
29/10/2012 17:00	3,37

VIGGIANO -Costa Molina

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

29/10/2012 18:00	3,37
29/10/2012 19:00	3,37
29/10/2012 20:00	3,37
29/10/2012 21:00	3,37
29/10/2012 22:00	3,37
29/10/2012 23:00	3,37
29/10/2012 24:00	3,37
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	19,2
Limite orario	--
Media 24h	13,82
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
01/10/2012 01:00	0
01/10/2012 02:00	0
01/10/2012 03:00	0
01/10/2012 04:00	0
01/10/2012 05:00	0
01/10/2012 06:00	0,2
01/10/2012 07:00	0
01/10/2012 08:00	0
01/10/2012 09:00	0
01/10/2012 10:00	0
01/10/2012 11:00	0
01/10/2012 12:00	0
01/10/2012 13:00	0
01/10/2012 14:00	0
01/10/2012 15:00	0
01/10/2012 16:00	0
01/10/2012 17:00	0
01/10/2012 18:00	0
01/10/2012 19:00	0
01/10/2012 20:00	0
01/10/2012 21:00	0
01/10/2012 22:00	0
01/10/2012 23:00	0
01/10/2012 24:00	0
02/10/2012 01:00	0
02/10/2012 02:00	0
02/10/2012 03:00	0
02/10/2012 04:00	0
02/10/2012 05:00	0
02/10/2012 06:00	0
02/10/2012 07:00	0
02/10/2012 08:00	0
02/10/2012 09:00	0
02/10/2012 10:00	0
02/10/2012 11:00	0
02/10/2012 12:00	0
02/10/2012 13:00	0
02/10/2012 14:00	0
02/10/2012 15:00	0
02/10/2012 16:00	0
02/10/2012 17:00	0
02/10/2012 18:00	0
02/10/2012 19:00	0
02/10/2012 20:00	0
02/10/2012 21:00	0
02/10/2012 22:00	0
02/10/2012 23:00	0
02/10/2012 24:00	0
03/10/2012 01:00	0
03/10/2012 02:00	0
03/10/2012 03:00	0
03/10/2012 04:00	0
03/10/2012 05:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
05/10/2012 11:00	0
05/10/2012 12:00	0
05/10/2012 13:00	0
05/10/2012 14:00	0
05/10/2012 15:00	0
05/10/2012 16:00	0
05/10/2012 17:00	0
05/10/2012 18:00	0
05/10/2012 19:00	0
05/10/2012 20:00	0
05/10/2012 21:00	0
05/10/2012 22:00	0
05/10/2012 23:00	0,2
05/10/2012 24:00	0
06/10/2012 01:00	0
06/10/2012 02:00	0
06/10/2012 03:00	0
06/10/2012 04:00	0
06/10/2012 05:00	0
06/10/2012 06:00	0
06/10/2012 07:00	0
06/10/2012 08:00	0
06/10/2012 09:00	0
06/10/2012 10:00	0
06/10/2012 11:00	0
06/10/2012 12:00	0
06/10/2012 13:00	0
06/10/2012 14:00	0
06/10/2012 15:00	0
06/10/2012 16:00	0
06/10/2012 17:00	0
06/10/2012 18:00	0
06/10/2012 19:00	0
06/10/2012 20:00	0
06/10/2012 21:00	0
06/10/2012 22:00	0
06/10/2012 23:00	0
06/10/2012 24:00	0
07/10/2012 01:00	0
07/10/2012 02:00	0
07/10/2012 03:00	0
07/10/2012 04:00	0
07/10/2012 05:00	0
07/10/2012 06:00	0
07/10/2012 07:00	0
07/10/2012 08:00	0
07/10/2012 09:00	0
07/10/2012 10:00	0
07/10/2012 11:00	0
07/10/2012 12:00	0
07/10/2012 13:00	0
07/10/2012 14:00	0
07/10/2012 15:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
09/10/2012 21:00	0,3
09/10/2012 22:00	0
09/10/2012 23:00	0
09/10/2012 24:00	0
10/10/2012 01:00	0
10/10/2012 02:00	0
10/10/2012 03:00	0
10/10/2012 04:00	0
10/10/2012 05:00	0
10/10/2012 06:00	0
10/10/2012 07:00	0
10/10/2012 08:00	0
10/10/2012 09:00	0
10/10/2012 10:00	0
10/10/2012 11:00	0
10/10/2012 12:00	0
10/10/2012 13:00	0
10/10/2012 14:00	0
10/10/2012 15:00	0
10/10/2012 16:00	0
10/10/2012 17:00	0
10/10/2012 18:00	0
10/10/2012 19:00	0
10/10/2012 20:00	0
10/10/2012 21:00	0
10/10/2012 22:00	0
10/10/2012 23:00	0
10/10/2012 24:00	0
11/10/2012 01:00	0
11/10/2012 02:00	0
11/10/2012 03:00	0
11/10/2012 04:00	0
11/10/2012 05:00	0
11/10/2012 06:00	0
11/10/2012 07:00	0
11/10/2012 08:00	0
11/10/2012 09:00	0
11/10/2012 10:00	0
11/10/2012 11:00	0
11/10/2012 12:00	0
11/10/2012 13:00	0
11/10/2012 14:00	0
11/10/2012 15:00	0
11/10/2012 16:00	0
11/10/2012 17:00	0
11/10/2012 18:00	0
11/10/2012 19:00	0
11/10/2012 20:00	0
11/10/2012 21:00	0
11/10/2012 22:00	0
11/10/2012 23:00	0
11/10/2012 24:00	0
12/10/2012 01:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Benzene[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0
29/10/2012 19:00	0
29/10/2012 20:00	0
29/10/2012 21:00	0
29/10/2012 22:00	0
29/10/2012 23:00	0
29/10/2012 24:00	0
30/10/2012 01:00	0
30/10/2012 02:00	0
30/10/2012 03:00	0
30/10/2012 04:00	0
30/10/2012 05:00	0
30/10/2012 06:00	0
30/10/2012 07:00	0
30/10/2012 08:00	0
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	0,3
Limite orario	--
Media 24h	0,01
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Ethylbenzene[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0
29/10/2012 19:00	0
29/10/2012 20:00	0
29/10/2012 21:00	0
29/10/2012 22:00	0
29/10/2012 23:00	0
29/10/2012 24:00	0
30/10/2012 01:00	0
30/10/2012 02:00	0
30/10/2012 03:00	0
30/10/2012 04:00	0
30/10/2012 05:00	0
30/10/2012 06:00	0
30/10/2012 07:00	0
30/10/2012 08:00	0
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
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	MP-Xylene[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0
29/10/2012 19:00	0
29/10/2012 20:00	0
29/10/2012 21:00	0
29/10/2012 22:00	0
29/10/2012 23:00	0
29/10/2012 24:00	0
30/10/2012 01:00	0
30/10/2012 02:00	0
30/10/2012 03:00	0
30/10/2012 04:00	0
30/10/2012 05:00	0
30/10/2012 06:00	0
30/10/2012 07:00	0
30/10/2012 08:00	0
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
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	O-Xylene[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0
29/10/2012 19:00	0
29/10/2012 20:00	0
29/10/2012 21:00	0
29/10/2012 22:00	0
29/10/2012 23:00	0
29/10/2012 24:00	0
30/10/2012 01:00	0
30/10/2012 02:00	0
30/10/2012 03:00	0
30/10/2012 04:00	0
30/10/2012 05:00	0
30/10/2012 06:00	0
30/10/2012 07:00	0
30/10/2012 08:00	0
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
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
01/10/2012 01:00	0
01/10/2012 02:00	0
01/10/2012 03:00	0,43
01/10/2012 04:00	0,29
01/10/2012 05:00	0
01/10/2012 06:00	0
01/10/2012 07:00	0
01/10/2012 08:00	0,39
01/10/2012 09:00	0,08
01/10/2012 10:00	0,44
01/10/2012 11:00	0,08
01/10/2012 12:00	0
01/10/2012 13:00	0
01/10/2012 14:00	0
01/10/2012 15:00	0,23
01/10/2012 16:00	0,2
01/10/2012 17:00	0
01/10/2012 18:00	0
01/10/2012 19:00	0
01/10/2012 20:00	0
01/10/2012 21:00	0
01/10/2012 22:00	0,26
01/10/2012 23:00	0
01/10/2012 24:00	0
02/10/2012 01:00	0
02/10/2012 02:00	0
02/10/2012 03:00	0
02/10/2012 04:00	0,34
02/10/2012 05:00	0,09
02/10/2012 06:00	0
02/10/2012 07:00	0,39
02/10/2012 08:00	0,34
02/10/2012 09:00	0
02/10/2012 10:00	0
02/10/2012 11:00	0,27
02/10/2012 12:00	0
02/10/2012 13:00	0
02/10/2012 14:00	0
02/10/2012 15:00	0
02/10/2012 16:00	0
02/10/2012 17:00	0
02/10/2012 18:00	0,21
02/10/2012 19:00	0,25
02/10/2012 20:00	0
02/10/2012 21:00	0
02/10/2012 22:00	0
02/10/2012 23:00	0
02/10/2012 24:00	0
03/10/2012 01:00	0,44
03/10/2012 02:00	0
03/10/2012 03:00	0
03/10/2012 04:00	0,36
03/10/2012 05:00	0,29

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
03/10/2012 06:00	0
03/10/2012 07:00	0
03/10/2012 08:00	0
03/10/2012 09:00	0,2
03/10/2012 10:00	0
03/10/2012 11:00	0
03/10/2012 12:00	0
03/10/2012 13:00	0
03/10/2012 14:00	0
03/10/2012 15:00	0
03/10/2012 16:00	0
03/10/2012 17:00	0
03/10/2012 18:00	0
03/10/2012 19:00	0
03/10/2012 20:00	0
03/10/2012 21:00	0,39
03/10/2012 22:00	0
03/10/2012 23:00	0
03/10/2012 24:00	0
04/10/2012 01:00	0
04/10/2012 02:00	0
04/10/2012 03:00	0
04/10/2012 04:00	0
04/10/2012 05:00	0,18
04/10/2012 06:00	0,29
04/10/2012 07:00	0,35
04/10/2012 08:00	0
04/10/2012 09:00	0,00 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	0,00 *
04/10/2012 17:00	0
04/10/2012 18:00	0
04/10/2012 19:00	0,23
04/10/2012 20:00	0
04/10/2012 21:00	0
04/10/2012 22:00	0
04/10/2012 23:00	0
04/10/2012 24:00	0
05/10/2012 01:00	0
05/10/2012 02:00	0
05/10/2012 03:00	0
05/10/2012 04:00	0,25
05/10/2012 05:00	0
05/10/2012 06:00	0,64
05/10/2012 07:00	0
05/10/2012 08:00	0
05/10/2012 09:00	0
05/10/2012 10:00	0,79

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
05/10/2012 11:00	0,45
05/10/2012 12:00	0,57
05/10/2012 13:00	0,77
05/10/2012 14:00	0,16
05/10/2012 15:00	0,37
05/10/2012 16:00	0
05/10/2012 17:00	0,28
05/10/2012 18:00	0
05/10/2012 19:00	0
05/10/2012 20:00	0
05/10/2012 21:00	0
05/10/2012 22:00	0,56
05/10/2012 23:00	0,36
05/10/2012 24:00	0
06/10/2012 01:00	0,12
06/10/2012 02:00	0,11
06/10/2012 03:00	0
06/10/2012 04:00	0
06/10/2012 05:00	0,21
06/10/2012 06:00	0,69
06/10/2012 07:00	0,31
06/10/2012 08:00	0,68
06/10/2012 09:00	0,46
06/10/2012 10:00	0
06/10/2012 11:00	0
06/10/2012 12:00	0,37
06/10/2012 13:00	0,44
06/10/2012 14:00	0,12
06/10/2012 15:00	0,13
06/10/2012 16:00	0,77
06/10/2012 17:00	0,14
06/10/2012 18:00	0,33
06/10/2012 19:00	0,23
06/10/2012 20:00	0
06/10/2012 21:00	1,21
06/10/2012 22:00	0
06/10/2012 23:00	0
06/10/2012 24:00	0,33
07/10/2012 01:00	0
07/10/2012 02:00	0
07/10/2012 03:00	0
07/10/2012 04:00	0,23
07/10/2012 05:00	0,25
07/10/2012 06:00	0
07/10/2012 07:00	0
07/10/2012 08:00	0,7
07/10/2012 09:00	0,16
07/10/2012 10:00	0,3
07/10/2012 11:00	0,24
07/10/2012 12:00	0
07/10/2012 13:00	0,22
07/10/2012 14:00	0
07/10/2012 15:00	0,38

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
07/10/2012 16:00	0
07/10/2012 17:00	0
07/10/2012 18:00	0
07/10/2012 19:00	0,56
07/10/2012 20:00	0,26
07/10/2012 21:00	0
07/10/2012 22:00	0
07/10/2012 23:00	0
07/10/2012 24:00	0,16
08/10/2012 01:00	0,14
08/10/2012 02:00	0,26
08/10/2012 03:00	0
08/10/2012 04:00	0
08/10/2012 05:00	0
08/10/2012 06:00	0
08/10/2012 07:00	0,26
08/10/2012 08:00	0
08/10/2012 09:00	0
08/10/2012 10:00	0
08/10/2012 11:00	0
08/10/2012 12:00	0
08/10/2012 13:00	0
08/10/2012 14:00	0
08/10/2012 15:00	0
08/10/2012 16:00	0
08/10/2012 17:00	0,37
08/10/2012 18:00	0,54
08/10/2012 19:00	0,27
08/10/2012 20:00	0,49
08/10/2012 21:00	0
08/10/2012 22:00	0,36
08/10/2012 23:00	0
08/10/2012 24:00	0,31
09/10/2012 01:00	0,24
09/10/2012 02:00	0,26
09/10/2012 03:00	0
09/10/2012 04:00	0,26
09/10/2012 05:00	0
09/10/2012 06:00	0
09/10/2012 07:00	0,26
09/10/2012 08:00	0
09/10/2012 09:00	0
09/10/2012 10:00	0
09/10/2012 11:00	0
09/10/2012 12:00	0
09/10/2012 13:00	0
09/10/2012 14:00	0,28
09/10/2012 15:00	0,28
09/10/2012 16:00	0
09/10/2012 17:00	0
09/10/2012 18:00	0,26
09/10/2012 19:00	0
09/10/2012 20:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
09/10/2012 21:00	0,22
09/10/2012 22:00	0,32
09/10/2012 23:00	0
09/10/2012 24:00	0
10/10/2012 01:00	0
10/10/2012 02:00	0
10/10/2012 03:00	0
10/10/2012 04:00	0
10/10/2012 05:00	0,27
10/10/2012 06:00	0,11
10/10/2012 07:00	0,15
10/10/2012 08:00	0
10/10/2012 09:00	0
10/10/2012 10:00	0,09
10/10/2012 11:00	0,4
10/10/2012 12:00	0
10/10/2012 13:00	0
10/10/2012 14:00	0
10/10/2012 15:00	0
10/10/2012 16:00	0
10/10/2012 17:00	0
10/10/2012 18:00	1,75
10/10/2012 19:00	0
10/10/2012 20:00	0,65
10/10/2012 21:00	0
10/10/2012 22:00	0
10/10/2012 23:00	0,47
10/10/2012 24:00	0
11/10/2012 01:00	0,4
11/10/2012 02:00	0,63
11/10/2012 03:00	0
11/10/2012 04:00	0
11/10/2012 05:00	0,12
11/10/2012 06:00	0,14
11/10/2012 07:00	0
11/10/2012 08:00	0
11/10/2012 09:00	0,13
11/10/2012 10:00	0,16
11/10/2012 11:00	0
11/10/2012 12:00	0,57
11/10/2012 13:00	0
11/10/2012 14:00	0
11/10/2012 15:00	0
11/10/2012 16:00	0
11/10/2012 17:00	0
11/10/2012 18:00	0
11/10/2012 19:00	0
11/10/2012 20:00	0
11/10/2012 21:00	0,13
11/10/2012 22:00	0,21
11/10/2012 23:00	0,67
11/10/2012 24:00	0
12/10/2012 01:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
12/10/2012 02:00	0,31
12/10/2012 03:00	0
12/10/2012 04:00	0,23
12/10/2012 05:00	0
12/10/2012 06:00	0
12/10/2012 07:00	0
12/10/2012 08:00	0
12/10/2012 09:00	0
12/10/2012 10:00	0
12/10/2012 11:00	0
12/10/2012 12:00	0,25
12/10/2012 13:00	0
12/10/2012 14:00	0,6
12/10/2012 15:00	0,15
12/10/2012 16:00	0,21
12/10/2012 17:00	0
12/10/2012 18:00	0
12/10/2012 19:00	0,3
12/10/2012 20:00	0
12/10/2012 21:00	0
12/10/2012 22:00	0
12/10/2012 23:00	0,24
12/10/2012 24:00	0
13/10/2012 01:00	0,6
13/10/2012 02:00	0
13/10/2012 03:00	0
13/10/2012 04:00	0
13/10/2012 05:00	0,63
13/10/2012 06:00	0
13/10/2012 07:00	0
13/10/2012 08:00	0
13/10/2012 09:00	0,73
13/10/2012 10:00	0
13/10/2012 11:00	0
13/10/2012 12:00	0,25
13/10/2012 13:00	0
13/10/2012 14:00	0
13/10/2012 15:00	0
13/10/2012 16:00	0
13/10/2012 17:00	0
13/10/2012 18:00	0
13/10/2012 19:00	0
13/10/2012 20:00	0,61
13/10/2012 21:00	0
13/10/2012 22:00	0
13/10/2012 23:00	0
13/10/2012 24:00	0
14/10/2012 01:00	0,58
14/10/2012 02:00	0,34
14/10/2012 03:00	0,2
14/10/2012 04:00	0
14/10/2012 05:00	0
14/10/2012 06:00	0,09

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
14/10/2012 07:00	0,18
14/10/2012 08:00	0
14/10/2012 09:00	0
14/10/2012 10:00	0,09
14/10/2012 11:00	0,19
14/10/2012 12:00	0
14/10/2012 13:00	0,48
14/10/2012 14:00	0
14/10/2012 15:00	0
14/10/2012 16:00	0
14/10/2012 17:00	0,52
14/10/2012 18:00	0,33
14/10/2012 19:00	0,16
14/10/2012 20:00	0,11
14/10/2012 21:00	0,18
14/10/2012 22:00	0
14/10/2012 23:00	0,36
14/10/2012 24:00	0
15/10/2012 01:00	0,33
15/10/2012 02:00	0
15/10/2012 03:00	0
15/10/2012 04:00	0,32
15/10/2012 05:00	0,24
15/10/2012 06:00	0
15/10/2012 07:00	0
15/10/2012 08:00	0
15/10/2012 09:00	0
15/10/2012 10:00	0
15/10/2012 11:00	0
15/10/2012 12:00	0
15/10/2012 13:00	0
15/10/2012 14:00	0,07
15/10/2012 15:00	0,16
15/10/2012 16:00	0
15/10/2012 17:00	0,79
15/10/2012 18:00	0
15/10/2012 19:00	0
15/10/2012 20:00	0
15/10/2012 21:00	0
15/10/2012 22:00	0
15/10/2012 23:00	0,28
15/10/2012 24:00	0
16/10/2012 01:00	0
16/10/2012 02:00	0
16/10/2012 03:00	0
16/10/2012 04:00	0
16/10/2012 05:00	0
16/10/2012 06:00	0
16/10/2012 07:00	0
16/10/2012 08:00	0
16/10/2012 09:00	0
16/10/2012 10:00	0
16/10/2012 11:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
16/10/2012 12:00	0,34
16/10/2012 13:00	0
16/10/2012 14:00	0
16/10/2012 15:00	0,36
16/10/2012 16:00	0
16/10/2012 17:00	0
16/10/2012 18:00	0
16/10/2012 19:00	0
16/10/2012 20:00	0,26
16/10/2012 21:00	0,24
16/10/2012 22:00	0,52
16/10/2012 23:00	0
16/10/2012 24:00	0,66
17/10/2012 01:00	0,23
17/10/2012 02:00	0
17/10/2012 03:00	0
17/10/2012 04:00	0
17/10/2012 05:00	0
17/10/2012 06:00	0
17/10/2012 07:00	0
17/10/2012 08:00	0
17/10/2012 09:00	0,39
17/10/2012 10:00	0,24
17/10/2012 11:00	0,06
17/10/2012 12:00	0,45
17/10/2012 13:00	0,24
17/10/2012 14:00	0,06
17/10/2012 15:00	0,2
17/10/2012 16:00	0
17/10/2012 17:00	0
17/10/2012 18:00	0
17/10/2012 19:00	0
17/10/2012 20:00	0,27
17/10/2012 21:00	0
17/10/2012 22:00	0,24
17/10/2012 23:00	0
17/10/2012 24:00	0
18/10/2012 01:00	0
18/10/2012 02:00	0,07
18/10/2012 03:00	0,23
18/10/2012 04:00	0,08
18/10/2012 05:00	0,19
18/10/2012 06:00	0
18/10/2012 07:00	0
18/10/2012 08:00	0
18/10/2012 09:00	0
18/10/2012 10:00	0
18/10/2012 11:00	0,23
18/10/2012 12:00	0,08
18/10/2012 13:00	0,8
18/10/2012 14:00	0
18/10/2012 15:00	0
18/10/2012 16:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
18/10/2012 17:00	0,26
18/10/2012 18:00	0
18/10/2012 19:00	0
18/10/2012 20:00	0
18/10/2012 21:00	0,34
18/10/2012 22:00	0
18/10/2012 23:00	0
18/10/2012 24:00	0,32
19/10/2012 01:00	0
19/10/2012 02:00	0
19/10/2012 03:00	0,25
19/10/2012 04:00	0
19/10/2012 05:00	0
19/10/2012 06:00	0
19/10/2012 07:00	0,24
19/10/2012 08:00	0
19/10/2012 09:00	0
19/10/2012 10:00	0,64
19/10/2012 11:00	0
19/10/2012 12:00	0,29
19/10/2012 13:00	0
19/10/2012 14:00	0,15
19/10/2012 15:00	0,44
19/10/2012 16:00	0
19/10/2012 17:00	0
19/10/2012 18:00	0
19/10/2012 19:00	0
19/10/2012 20:00	0
19/10/2012 21:00	0
19/10/2012 22:00	0,39
19/10/2012 23:00	0,26
19/10/2012 24:00	0
20/10/2012 01:00	0
20/10/2012 02:00	0,24
20/10/2012 03:00	0
20/10/2012 04:00	0,28
20/10/2012 05:00	0
20/10/2012 06:00	0
20/10/2012 07:00	0
20/10/2012 08:00	0
20/10/2012 09:00	0,29
20/10/2012 10:00	0,28
20/10/2012 11:00	0,2
20/10/2012 12:00	0
20/10/2012 13:00	0,27
20/10/2012 14:00	0
20/10/2012 15:00	0
20/10/2012 16:00	0
20/10/2012 17:00	0,76
20/10/2012 18:00	0
20/10/2012 19:00	0
20/10/2012 20:00	0
20/10/2012 21:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
20/10/2012 22:00	0
20/10/2012 23:00	0
20/10/2012 24:00	0
21/10/2012 01:00	0,3
21/10/2012 02:00	0
21/10/2012 03:00	0
21/10/2012 04:00	0
21/10/2012 05:00	0
21/10/2012 06:00	0,32
21/10/2012 07:00	0
21/10/2012 08:00	0,27
21/10/2012 09:00	0
21/10/2012 10:00	0,7
21/10/2012 11:00	0,48
21/10/2012 12:00	0,06
21/10/2012 13:00	0,22
21/10/2012 14:00	0
21/10/2012 15:00	0,49
21/10/2012 16:00	0,42
21/10/2012 17:00	0,22
21/10/2012 18:00	0
21/10/2012 19:00	0,06
21/10/2012 20:00	0,32
21/10/2012 21:00	0,27
21/10/2012 22:00	0,48
21/10/2012 23:00	0,33
21/10/2012 24:00	0,74
22/10/2012 01:00	0
22/10/2012 02:00	0,26
22/10/2012 03:00	0,04
22/10/2012 04:00	0,5
22/10/2012 05:00	0
22/10/2012 06:00	0,04
22/10/2012 07:00	0,29
22/10/2012 08:00	0,31
22/10/2012 09:00	0
22/10/2012 10:00	0,00 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	0
23/10/2012 17:00	0,3
23/10/2012 18:00	0
23/10/2012 19:00	0,04
23/10/2012 20:00	0,21
23/10/2012 21:00	0,23
23/10/2012 22:00	0
23/10/2012 23:00	0
23/10/2012 24:00	0,02
24/10/2012 01:00	0,25
24/10/2012 02:00	0,34
24/10/2012 03:00	0,21
24/10/2012 04:00	0,25
24/10/2012 05:00	0
24/10/2012 06:00	0
24/10/2012 07:00	0
24/10/2012 08:00	0,34
24/10/2012 09:00	0
24/10/2012 10:00	0
24/10/2012 11:00	0,04
24/10/2012 12:00	0,22
24/10/2012 13:00	0
24/10/2012 14:00	0,34
24/10/2012 15:00	0
24/10/2012 16:00	0
24/10/2012 17:00	0,02
24/10/2012 18:00	0,22
24/10/2012 19:00	0
24/10/2012 20:00	0,89
24/10/2012 21:00	0,45
24/10/2012 22:00	0
24/10/2012 23:00	0
24/10/2012 24:00	0,29
25/10/2012 01:00	0
25/10/2012 02:00	0,1
25/10/2012 03:00	0
25/10/2012 04:00	0,03
25/10/2012 05:00	0,58
25/10/2012 06:00	0,24
25/10/2012 07:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
25/10/2012 08:00	0,25
25/10/2012 09:00	0
25/10/2012 10:00	0
25/10/2012 11:00	0,59
25/10/2012 12:00	0,49
25/10/2012 13:00	0
25/10/2012 14:00	0
25/10/2012 15:00	0
25/10/2012 16:00	0
25/10/2012 17:00	0
25/10/2012 18:00	0,03
25/10/2012 19:00	0,23
25/10/2012 20:00	0
25/10/2012 21:00	0
25/10/2012 22:00	0
25/10/2012 23:00	0
25/10/2012 24:00	0
26/10/2012 01:00	0,38
26/10/2012 02:00	0
26/10/2012 03:00	0
26/10/2012 04:00	0
26/10/2012 05:00	0,54
26/10/2012 06:00	0
26/10/2012 07:00	0
26/10/2012 08:00	0
26/10/2012 09:00	0
26/10/2012 10:00	0
26/10/2012 11:00	0
26/10/2012 12:00	0
26/10/2012 13:00	0,62
26/10/2012 14:00	0
26/10/2012 15:00	0
26/10/2012 16:00	0
26/10/2012 17:00	0
26/10/2012 18:00	0,65
26/10/2012 19:00	0
26/10/2012 20:00	0
26/10/2012 21:00	0,31
26/10/2012 22:00	0
26/10/2012 23:00	0
26/10/2012 24:00	0,33
27/10/2012 01:00	0,53
27/10/2012 02:00	0
27/10/2012 03:00	0
27/10/2012 04:00	0
27/10/2012 05:00	0,29
27/10/2012 06:00	0
27/10/2012 07:00	0
27/10/2012 08:00	0
27/10/2012 09:00	0
27/10/2012 10:00	0
27/10/2012 11:00	0,24
27/10/2012 12:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
27/10/2012 13:00	0,24
27/10/2012 14:00	0,35
27/10/2012 15:00	0,26
27/10/2012 16:00	0
27/10/2012 17:00	0,3
27/10/2012 18:00	0
27/10/2012 19:00	0
27/10/2012 20:00	0
27/10/2012 21:00	0,24
27/10/2012 22:00	0,24
27/10/2012 23:00	0,31
27/10/2012 24:00	0
28/10/2012 01:00	0
28/10/2012 02:00	0
28/10/2012 03:00	0
28/10/2012 04:00	0
28/10/2012 05:00	0
28/10/2012 06:00	0,26
28/10/2012 07:00	0
28/10/2012 08:00	0,43
28/10/2012 09:00	0,3
28/10/2012 10:00	0
28/10/2012 11:00	0
28/10/2012 12:00	0
28/10/2012 13:00	0
28/10/2012 14:00	0
28/10/2012 15:00	0
28/10/2012 16:00	0,24
28/10/2012 17:00	0,5
28/10/2012 18:00	0
28/10/2012 19:00	0
28/10/2012 20:00	0
28/10/2012 21:00	0
28/10/2012 22:00	0
28/10/2012 23:00	0
28/10/2012 24:00	0
29/10/2012 01:00	0
29/10/2012 02:00	0
29/10/2012 03:00	0
29/10/2012 04:00	0,26
29/10/2012 05:00	0
29/10/2012 06:00	0,24
29/10/2012 07:00	0
29/10/2012 08:00	0
29/10/2012 09:00	0,41
29/10/2012 10:00	0
29/10/2012 11:00	0,01
29/10/2012 12:00	0,31
29/10/2012 13:00	0
29/10/2012 14:00	0
29/10/2012 15:00	0
29/10/2012 16:00	0
29/10/2012 17:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Toluene[ug/m3]
29/10/2012 18:00	0
29/10/2012 19:00	0,42
29/10/2012 20:00	0,31
29/10/2012 21:00	0
29/10/2012 22:00	0
29/10/2012 23:00	0,25
29/10/2012 24:00	0,01
30/10/2012 01:00	0
30/10/2012 02:00	0
30/10/2012 03:00	0
30/10/2012 04:00	0,72
30/10/2012 05:00	0,05
30/10/2012 06:00	0
30/10/2012 07:00	0,48
30/10/2012 08:00	0,47
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	1,75
Limite orario	--
Media 24h	0,1
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
01/10/2012 01:00	19,63
01/10/2012 02:00	19,17
01/10/2012 03:00	21,74
01/10/2012 04:00	22,84
01/10/2012 05:00	21,99
01/10/2012 06:00	20,23
01/10/2012 07:00	20,09
01/10/2012 08:00	20,83
01/10/2012 09:00	21,47
01/10/2012 10:00	23,98
01/10/2012 11:00	28,26
01/10/2012 12:00	29,83
01/10/2012 13:00	30,4
01/10/2012 14:00	30,3
01/10/2012 15:00	31,56
01/10/2012 16:00	30,48
01/10/2012 17:00	28,66
01/10/2012 18:00	25,07
01/10/2012 19:00	23,11
01/10/2012 20:00	22,93
01/10/2012 21:00	23,02
01/10/2012 22:00	22,59
01/10/2012 23:00	20,91
01/10/2012 24:00	19,83
02/10/2012 01:00	18,94
02/10/2012 02:00	19,59
02/10/2012 03:00	18,91
02/10/2012 04:00	18,76
02/10/2012 05:00	18,12
02/10/2012 06:00	16,69
02/10/2012 07:00	17,4
02/10/2012 08:00	19,96
02/10/2012 09:00	20,91
02/10/2012 10:00	22,26
02/10/2012 11:00	22,5
02/10/2012 12:00	22,09
02/10/2012 13:00	18,97
02/10/2012 14:00	20
02/10/2012 15:00	21,31
02/10/2012 16:00	20,81
02/10/2012 17:00	20,27
02/10/2012 18:00	19,26
02/10/2012 19:00	17,42
02/10/2012 20:00	16,56
02/10/2012 21:00	16,18
02/10/2012 22:00	15,62
02/10/2012 23:00	15,53
02/10/2012 24:00	15,36
03/10/2012 01:00	15
03/10/2012 02:00	14,91
03/10/2012 03:00	15,06
03/10/2012 04:00	14,1
03/10/2012 05:00	13,56

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
03/10/2012 06:00	13,16
03/10/2012 07:00	14,21
03/10/2012 08:00	17,97
03/10/2012 09:00	19,93
03/10/2012 10:00	20,95
03/10/2012 11:00	21,37
03/10/2012 12:00	22,53
03/10/2012 13:00	23,97
03/10/2012 14:00	24,02
03/10/2012 15:00	23,2
03/10/2012 16:00	21,7
03/10/2012 17:00	20,57
03/10/2012 18:00	18,63
03/10/2012 19:00	16,42
03/10/2012 20:00	15,54
03/10/2012 21:00	14,59
03/10/2012 22:00	14,03
03/10/2012 23:00	13,37
03/10/2012 24:00	12,64
04/10/2012 01:00	11,87
04/10/2012 02:00	10,94
04/10/2012 03:00	10,83
04/10/2012 04:00	10,62
04/10/2012 05:00	9,72
04/10/2012 06:00	8,88
04/10/2012 07:00	10,29
04/10/2012 08:00	14,99
04/10/2012 09:00	16,94 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	23,30 *
04/10/2012 17:00	22,26
04/10/2012 18:00	19,3
04/10/2012 19:00	17,14
04/10/2012 20:00	15,81
04/10/2012 21:00	15,09
04/10/2012 22:00	13,98
04/10/2012 23:00	13,1
04/10/2012 24:00	12,55
05/10/2012 01:00	11,2
05/10/2012 02:00	10,55
05/10/2012 03:00	10,44
05/10/2012 04:00	10,18
05/10/2012 05:00	9,95
05/10/2012 06:00	9,48
05/10/2012 07:00	10,3
05/10/2012 08:00	14,46
05/10/2012 09:00	16,16
05/10/2012 10:00	19,74

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
05/10/2012 11:00	22,64
05/10/2012 12:00	24,39
05/10/2012 13:00	25,48
05/10/2012 14:00	26,61
05/10/2012 15:00	26,92
05/10/2012 16:00	26,16
05/10/2012 17:00	24,41
05/10/2012 18:00	21,79
05/10/2012 19:00	19,4
05/10/2012 20:00	17,92
05/10/2012 21:00	16,85
05/10/2012 22:00	16,03
05/10/2012 23:00	14,7
05/10/2012 24:00	12,93
06/10/2012 01:00	12,65
06/10/2012 02:00	11,69
06/10/2012 03:00	11,84
06/10/2012 04:00	11,62
06/10/2012 05:00	11,06
06/10/2012 06:00	10,56
06/10/2012 07:00	11,79
06/10/2012 08:00	14,83
06/10/2012 09:00	17,87
06/10/2012 10:00	21,35
06/10/2012 11:00	23,84
06/10/2012 12:00	25,74
06/10/2012 13:00	26,6
06/10/2012 14:00	26,53
06/10/2012 15:00	26,56
06/10/2012 16:00	25,63
06/10/2012 17:00	24,26
06/10/2012 18:00	20,93
06/10/2012 19:00	18,67
06/10/2012 20:00	17,58
06/10/2012 21:00	16,46
06/10/2012 22:00	15,96
06/10/2012 23:00	14,34
06/10/2012 24:00	13,99
07/10/2012 01:00	14,42
07/10/2012 02:00	12,87
07/10/2012 03:00	12,98
07/10/2012 04:00	12,71
07/10/2012 05:00	12,79
07/10/2012 06:00	12,12
07/10/2012 07:00	13,19
07/10/2012 08:00	16,8
07/10/2012 09:00	19,45
07/10/2012 10:00	22,64
07/10/2012 11:00	24,28
07/10/2012 12:00	22,61
07/10/2012 13:00	23,05
07/10/2012 14:00	23,29
07/10/2012 15:00	22,57

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
07/10/2012 16:00	21,68
07/10/2012 17:00	20,47
07/10/2012 18:00	19,55
07/10/2012 19:00	18,57
07/10/2012 20:00	18,06
07/10/2012 21:00	17,49
07/10/2012 22:00	17,19
07/10/2012 23:00	16,9
07/10/2012 24:00	16,59
08/10/2012 01:00	16,44
08/10/2012 02:00	15,94
08/10/2012 03:00	15,42
08/10/2012 04:00	14,23
08/10/2012 05:00	13,31
08/10/2012 06:00	12,53
08/10/2012 07:00	12,94
08/10/2012 08:00	15,62
08/10/2012 09:00	18,79
08/10/2012 10:00	21,29
08/10/2012 11:00	23,29
08/10/2012 12:00	22,94
08/10/2012 13:00	24,77
08/10/2012 14:00	23,95
08/10/2012 15:00	22,72
08/10/2012 16:00	22,92
08/10/2012 17:00	22,09
08/10/2012 18:00	19,93
08/10/2012 19:00	18,21
08/10/2012 20:00	17,82
08/10/2012 21:00	16,47
08/10/2012 22:00	15,73
08/10/2012 23:00	14,4
08/10/2012 24:00	13,8
09/10/2012 01:00	13,32
09/10/2012 02:00	12,76
09/10/2012 03:00	12,12
09/10/2012 04:00	12,81
09/10/2012 05:00	12,79
09/10/2012 06:00	12,48
09/10/2012 07:00	14,26
09/10/2012 08:00	17,23
09/10/2012 09:00	18,48
09/10/2012 10:00	20,42
09/10/2012 11:00	21,48
09/10/2012 12:00	22,68
09/10/2012 13:00	22,56
09/10/2012 14:00	22,73
09/10/2012 15:00	21,94
09/10/2012 16:00	20,49
09/10/2012 17:00	18,87
09/10/2012 18:00	16,8
09/10/2012 19:00	15,69
09/10/2012 20:00	16,41

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
09/10/2012 21:00	16,61
09/10/2012 22:00	15,87
09/10/2012 23:00	15,11
09/10/2012 24:00	14,93
10/10/2012 01:00	15,77
10/10/2012 02:00	15,96
10/10/2012 03:00	14,43
10/10/2012 04:00	14,37
10/10/2012 05:00	14,71
10/10/2012 06:00	14,34
10/10/2012 07:00	14,48
10/10/2012 08:00	15,46
10/10/2012 09:00	19,16
10/10/2012 10:00	19,24
10/10/2012 11:00	22,64
10/10/2012 12:00	24,13
10/10/2012 13:00	22,43
10/10/2012 14:00	21,06
10/10/2012 15:00	19,53
10/10/2012 16:00	17,14
10/10/2012 17:00	17,21
10/10/2012 18:00	17,14
10/10/2012 19:00	16,78
10/10/2012 20:00	16,45
10/10/2012 21:00	15,65
10/10/2012 22:00	15,31
10/10/2012 23:00	15,41
10/10/2012 24:00	14,92
11/10/2012 01:00	14,29
11/10/2012 02:00	13,99
11/10/2012 03:00	13,36
11/10/2012 04:00	12,56
11/10/2012 05:00	11,94
11/10/2012 06:00	11,62
11/10/2012 07:00	11,24
11/10/2012 08:00	13,5
11/10/2012 09:00	15,95
11/10/2012 10:00	18,14
11/10/2012 11:00	21,88
11/10/2012 12:00	23,72
11/10/2012 13:00	24,45
11/10/2012 14:00	23,31
11/10/2012 15:00	23,68
11/10/2012 16:00	22,32
11/10/2012 17:00	20,13
11/10/2012 18:00	18,07
11/10/2012 19:00	16,75
11/10/2012 20:00	15,98
11/10/2012 21:00	15,43
11/10/2012 22:00	15,23
11/10/2012 23:00	15,88
11/10/2012 24:00	16,1
12/10/2012 01:00	16,53

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
12/10/2012 02:00	16,54
12/10/2012 03:00	16,36
12/10/2012 04:00	16,78
12/10/2012 05:00	17,06
12/10/2012 06:00	16,81
12/10/2012 07:00	17,11
12/10/2012 08:00	17,93
12/10/2012 09:00	19,46
12/10/2012 10:00	20,5
12/10/2012 11:00	22,06
12/10/2012 12:00	21,42
12/10/2012 13:00	17,91
12/10/2012 14:00	14,97
12/10/2012 15:00	16,99
12/10/2012 16:00	18,84
12/10/2012 17:00	18,97
12/10/2012 18:00	18,16
12/10/2012 19:00	17,46
12/10/2012 20:00	17,43
12/10/2012 21:00	17,46
12/10/2012 22:00	17,48
12/10/2012 23:00	17,31
12/10/2012 24:00	17,37
13/10/2012 01:00	17,19
13/10/2012 02:00	15,58
13/10/2012 03:00	15,75
13/10/2012 04:00	15,19
13/10/2012 05:00	14,86
13/10/2012 06:00	13,97
13/10/2012 07:00	13,42
13/10/2012 08:00	15,13
13/10/2012 09:00	18,04
13/10/2012 10:00	17,68
13/10/2012 11:00	17,46
13/10/2012 12:00	17,22
13/10/2012 13:00	16,29
13/10/2012 14:00	16,79
13/10/2012 15:00	17,12
13/10/2012 16:00	16,95
13/10/2012 17:00	16,92
13/10/2012 18:00	16,1
13/10/2012 19:00	15,76
13/10/2012 20:00	15,45
13/10/2012 21:00	15,55
13/10/2012 22:00	15,47
13/10/2012 23:00	14,88
13/10/2012 24:00	14,76
14/10/2012 01:00	14,74
14/10/2012 02:00	14,63
14/10/2012 03:00	14,75
14/10/2012 04:00	14,4
14/10/2012 05:00	14,33
14/10/2012 06:00	14,78

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
14/10/2012 07:00	15,68
14/10/2012 08:00	16,17
14/10/2012 09:00	17,98
14/10/2012 10:00	19,74
14/10/2012 11:00	20,19
14/10/2012 12:00	19,95
14/10/2012 13:00	20,09
14/10/2012 14:00	19,39
14/10/2012 15:00	19,2
14/10/2012 16:00	19,63
14/10/2012 17:00	19,76
14/10/2012 18:00	17,4
14/10/2012 19:00	16,49
14/10/2012 20:00	15,49
14/10/2012 21:00	14,94
14/10/2012 22:00	14,93
14/10/2012 23:00	14,77
14/10/2012 24:00	14,27
15/10/2012 01:00	14,27
15/10/2012 02:00	14,38
15/10/2012 03:00	14,33
15/10/2012 04:00	14,8
15/10/2012 05:00	14,94
15/10/2012 06:00	14,86
15/10/2012 07:00	15,35
15/10/2012 08:00	17,89
15/10/2012 09:00	16,79
15/10/2012 10:00	17,41
15/10/2012 11:00	18,89
15/10/2012 12:00	18,91
15/10/2012 13:00	16,46
15/10/2012 14:00	18,54
15/10/2012 15:00	20,5
15/10/2012 16:00	19,64
15/10/2012 17:00	18,44
15/10/2012 18:00	17,79
15/10/2012 19:00	16,65
15/10/2012 20:00	17,44
15/10/2012 21:00	17,44
15/10/2012 22:00	16,67
15/10/2012 23:00	16,37
15/10/2012 24:00	16,86
16/10/2012 01:00	15,54
16/10/2012 02:00	16,19
16/10/2012 03:00	16
16/10/2012 04:00	16,58
16/10/2012 05:00	16,68
16/10/2012 06:00	15,79
16/10/2012 07:00	15,76
16/10/2012 08:00	15,86
16/10/2012 09:00	15,78
16/10/2012 10:00	16,43
16/10/2012 11:00	17,13

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
16/10/2012 12:00	18,71
16/10/2012 13:00	19,72
16/10/2012 14:00	18,98
16/10/2012 15:00	19,49
16/10/2012 16:00	18,61
16/10/2012 17:00	17
16/10/2012 18:00	14,2
16/10/2012 19:00	12,56
16/10/2012 20:00	11,92
16/10/2012 21:00	11,38
16/10/2012 22:00	10,71
16/10/2012 23:00	10,78
16/10/2012 24:00	10,06
17/10/2012 01:00	10,5
17/10/2012 02:00	10,46
17/10/2012 03:00	9,74
17/10/2012 04:00	9,3
17/10/2012 05:00	8,81
17/10/2012 06:00	8,56
17/10/2012 07:00	8,82
17/10/2012 08:00	10,26
17/10/2012 09:00	14,05
17/10/2012 10:00	17,02
17/10/2012 11:00	19,08
17/10/2012 12:00	20,9
17/10/2012 13:00	22,28
17/10/2012 14:00	23,46
17/10/2012 15:00	23,6
17/10/2012 16:00	23,04
17/10/2012 17:00	20,47
17/10/2012 18:00	16,39
17/10/2012 19:00	14,64
17/10/2012 20:00	13,51
17/10/2012 21:00	11,6
17/10/2012 22:00	9,98
17/10/2012 23:00	9,47
17/10/2012 24:00	8,74
18/10/2012 01:00	8,06
18/10/2012 02:00	8,1
18/10/2012 03:00	7,25
18/10/2012 04:00	7,13
18/10/2012 05:00	6,35
18/10/2012 06:00	6,08
18/10/2012 07:00	6,65
18/10/2012 08:00	9,96
18/10/2012 09:00	12,36
18/10/2012 10:00	15,25
18/10/2012 11:00	19,24
18/10/2012 12:00	22,61
18/10/2012 13:00	24,64
18/10/2012 14:00	25,36
18/10/2012 15:00	24,47
18/10/2012 16:00	23,62

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
18/10/2012 17:00	21,31
18/10/2012 18:00	17,62
18/10/2012 19:00	15,23
18/10/2012 20:00	14,44
18/10/2012 21:00	12,65
18/10/2012 22:00	10,72
18/10/2012 23:00	10,45
18/10/2012 24:00	10,2
19/10/2012 01:00	9,27
19/10/2012 02:00	8,39
19/10/2012 03:00	7,86
19/10/2012 04:00	7,53
19/10/2012 05:00	7,41
19/10/2012 06:00	6,8
19/10/2012 07:00	7,13
19/10/2012 08:00	10,52
19/10/2012 09:00	13,18
19/10/2012 10:00	16,43
19/10/2012 11:00	19,41
19/10/2012 12:00	22,88
19/10/2012 13:00	24,86
19/10/2012 14:00	26,18
19/10/2012 15:00	24,54
19/10/2012 16:00	23,87
19/10/2012 17:00	22,04
19/10/2012 18:00	18,28
19/10/2012 19:00	16,25
19/10/2012 20:00	14,26
19/10/2012 21:00	13,05
19/10/2012 22:00	11,69
19/10/2012 23:00	10,73
19/10/2012 24:00	10,78
20/10/2012 01:00	10,28
20/10/2012 02:00	9,37
20/10/2012 03:00	9,09
20/10/2012 04:00	9,08
20/10/2012 05:00	8,75
20/10/2012 06:00	8,36
20/10/2012 07:00	8,48
20/10/2012 08:00	12,08
20/10/2012 09:00	15,26
20/10/2012 10:00	19,1
20/10/2012 11:00	22,34
20/10/2012 12:00	25,5
20/10/2012 13:00	27,24
20/10/2012 14:00	27,86
20/10/2012 15:00	26,59
20/10/2012 16:00	24,41
20/10/2012 17:00	22,45
20/10/2012 18:00	19,43
20/10/2012 19:00	17,96
20/10/2012 20:00	16,56
20/10/2012 21:00	15,05

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
20/10/2012 22:00	13,45
20/10/2012 23:00	12,47
20/10/2012 24:00	11,43
21/10/2012 01:00	12,16
21/10/2012 02:00	10,85
21/10/2012 03:00	10,14
21/10/2012 04:00	9,52
21/10/2012 05:00	9,61
21/10/2012 06:00	9,05
21/10/2012 07:00	9,11
21/10/2012 08:00	12,62
21/10/2012 09:00	15,3
21/10/2012 10:00	17,88
21/10/2012 11:00	21,41
21/10/2012 12:00	23,68
21/10/2012 13:00	25,51
21/10/2012 14:00	26,99
21/10/2012 15:00	27,03
21/10/2012 16:00	26,96
21/10/2012 17:00	24,51
21/10/2012 18:00	20,47
21/10/2012 19:00	19,01
21/10/2012 20:00	17,69
21/10/2012 21:00	16,34
21/10/2012 22:00	14,72
21/10/2012 23:00	13,7
21/10/2012 24:00	13,59
22/10/2012 01:00	12,48
22/10/2012 02:00	12,15
22/10/2012 03:00	11,72
22/10/2012 04:00	11,13
22/10/2012 05:00	10,79
22/10/2012 06:00	10,09
22/10/2012 07:00	10,54
22/10/2012 08:00	13,85
22/10/2012 09:00	16,38
22/10/2012 10:00	17,03 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	22,11
23/10/2012 17:00	20,49
23/10/2012 18:00	17,42
23/10/2012 19:00	16,48
23/10/2012 20:00	14,98
23/10/2012 21:00	13,73
23/10/2012 22:00	12,18
23/10/2012 23:00	11,46
23/10/2012 24:00	11,06
24/10/2012 01:00	10,43
24/10/2012 02:00	9,16
24/10/2012 03:00	8,88
24/10/2012 04:00	8,31
24/10/2012 05:00	8,43
24/10/2012 06:00	8,51
24/10/2012 07:00	8,21
24/10/2012 08:00	9,85
24/10/2012 09:00	13,16
24/10/2012 10:00	15,98
24/10/2012 11:00	19,07
24/10/2012 12:00	21,87
24/10/2012 13:00	23,02
24/10/2012 14:00	23,47
24/10/2012 15:00	23,56
24/10/2012 16:00	21,46
24/10/2012 17:00	19,19
24/10/2012 18:00	17,02
24/10/2012 19:00	16,38
24/10/2012 20:00	15,04
24/10/2012 21:00	13,45
24/10/2012 22:00	12,1
24/10/2012 23:00	11,3
24/10/2012 24:00	10,59
25/10/2012 01:00	9,95
25/10/2012 02:00	9,66
25/10/2012 03:00	9,06
25/10/2012 04:00	8,6
25/10/2012 05:00	8,06
25/10/2012 06:00	7,97
25/10/2012 07:00	7,81

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
25/10/2012 08:00	10,64
25/10/2012 09:00	13,55
25/10/2012 10:00	16,17
25/10/2012 11:00	18,48
25/10/2012 12:00	21,13
25/10/2012 13:00	22,64
25/10/2012 14:00	23,21
25/10/2012 15:00	22,76
25/10/2012 16:00	22,2
25/10/2012 17:00	19,83
25/10/2012 18:00	16,45
25/10/2012 19:00	15,38
25/10/2012 20:00	14,21
25/10/2012 21:00	13,17
25/10/2012 22:00	11,63
25/10/2012 23:00	11,12
25/10/2012 24:00	10,5
26/10/2012 01:00	9,81
26/10/2012 02:00	9,93
26/10/2012 03:00	9,14
26/10/2012 04:00	9,02
26/10/2012 05:00	9,14
26/10/2012 06:00	9,28
26/10/2012 07:00	9,42
26/10/2012 08:00	11,35
26/10/2012 09:00	14,08
26/10/2012 10:00	17,18
26/10/2012 11:00	19,78
26/10/2012 12:00	19,72
26/10/2012 13:00	19,09
26/10/2012 14:00	19,06
26/10/2012 15:00	20,72
26/10/2012 16:00	19,99
26/10/2012 17:00	18,76
26/10/2012 18:00	15,71
26/10/2012 19:00	15,06
26/10/2012 20:00	14,98
26/10/2012 21:00	15,29
26/10/2012 22:00	15,89
26/10/2012 23:00	16,18
26/10/2012 24:00	15,88
27/10/2012 01:00	16,52
27/10/2012 02:00	16,24
27/10/2012 03:00	15,89
27/10/2012 04:00	13,58
27/10/2012 05:00	11,87
27/10/2012 06:00	12,14
27/10/2012 07:00	13,32
27/10/2012 08:00	13,53
27/10/2012 09:00	16,01
27/10/2012 10:00	16,02
27/10/2012 11:00	14,11
27/10/2012 12:00	15,92

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
27/10/2012 13:00	19,32
27/10/2012 14:00	20,4
27/10/2012 15:00	20,7
27/10/2012 16:00	18,7
27/10/2012 17:00	18
27/10/2012 18:00	15,52
27/10/2012 19:00	15,21
27/10/2012 20:00	15,63
27/10/2012 21:00	15,69
27/10/2012 22:00	15,62
27/10/2012 23:00	15,45
27/10/2012 24:00	15,63
28/10/2012 01:00	14,76
28/10/2012 02:00	14,26
28/10/2012 03:00	13,77
28/10/2012 04:00	13,28
28/10/2012 05:00	12,82
28/10/2012 06:00	12,15
28/10/2012 07:00	13,58
28/10/2012 08:00	14,61
28/10/2012 09:00	14,16
28/10/2012 10:00	13,53
28/10/2012 11:00	13,21
28/10/2012 12:00	13,75
28/10/2012 13:00	14,43
28/10/2012 14:00	14,33
28/10/2012 15:00	14,15
28/10/2012 16:00	15,12
28/10/2012 17:00	13,91
28/10/2012 18:00	12,7
28/10/2012 19:00	12,02
28/10/2012 20:00	11,45
28/10/2012 21:00	10,94
28/10/2012 22:00	10,31
28/10/2012 23:00	10,03
28/10/2012 24:00	10,33
29/10/2012 01:00	10,03
29/10/2012 02:00	9,3
29/10/2012 03:00	9,73
29/10/2012 04:00	8,19
29/10/2012 05:00	8,56
29/10/2012 06:00	7,25
29/10/2012 07:00	7,16
29/10/2012 08:00	8,25
29/10/2012 09:00	9,58
29/10/2012 10:00	8,61
29/10/2012 11:00	9,49
29/10/2012 12:00	11,47
29/10/2012 13:00	8,61
29/10/2012 14:00	8,56
29/10/2012 15:00	8,92
29/10/2012 16:00	9,18
29/10/2012 17:00	7,72

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Temperatura[°C]
29/10/2012 18:00	6,37
29/10/2012 19:00	6,02
29/10/2012 20:00	5,87
29/10/2012 21:00	5,23
29/10/2012 22:00	5,68
29/10/2012 23:00	4,13
29/10/2012 24:00	3,64
30/10/2012 01:00	4,28
30/10/2012 02:00	4,71
30/10/2012 03:00	4,93
30/10/2012 04:00	5,36
30/10/2012 05:00	5,77
30/10/2012 06:00	5,34
30/10/2012 07:00	4,67
30/10/2012 08:00	7,67
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	3,64
Massimo	31,56
Limite orario	--
Media 24h	24,12
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
01/10/2012 01:00	73,74
01/10/2012 02:00	74,04
01/10/2012 03:00	54,36
01/10/2012 04:00	48,51
01/10/2012 05:00	48,98
01/10/2012 06:00	58,57
01/10/2012 07:00	61,47
01/10/2012 08:00	60,39
01/10/2012 09:00	61,67
01/10/2012 10:00	56,36
01/10/2012 11:00	42,81
01/10/2012 12:00	29,9
01/10/2012 13:00	25,5
01/10/2012 14:00	24,97
01/10/2012 15:00	22,35
01/10/2012 16:00	23,51
01/10/2012 17:00	27,58
01/10/2012 18:00	35,46
01/10/2012 19:00	41,1
01/10/2012 20:00	40,43
01/10/2012 21:00	39,84
01/10/2012 22:00	43,96
01/10/2012 23:00	55,45
01/10/2012 24:00	68,78
02/10/2012 01:00	78,75
02/10/2012 02:00	84,53
02/10/2012 03:00	85,83
02/10/2012 04:00	85,67
02/10/2012 05:00	83,65
02/10/2012 06:00	88,17
02/10/2012 07:00	83,59
02/10/2012 08:00	69,55
02/10/2012 09:00	63,43
02/10/2012 10:00	57,78
02/10/2012 11:00	55,21
02/10/2012 12:00	58,67
02/10/2012 13:00	81,52
02/10/2012 14:00	77,02
02/10/2012 15:00	68,96
02/10/2012 16:00	70,32
02/10/2012 17:00	70,69
02/10/2012 18:00	74,5
02/10/2012 19:00	83,43
02/10/2012 20:00	82,05
02/10/2012 21:00	81,74
02/10/2012 22:00	88,28
02/10/2012 23:00	85,94
02/10/2012 24:00	86,64
03/10/2012 01:00	85,91
03/10/2012 02:00	86,58
03/10/2012 03:00	88,01
03/10/2012 04:00	91,26
03/10/2012 05:00	94,21

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
03/10/2012 06:00	95,67
03/10/2012 07:00	90,75
03/10/2012 08:00	73,85
03/10/2012 09:00	64,48
03/10/2012 10:00	60,78
03/10/2012 11:00	57,1
03/10/2012 12:00	51,49
03/10/2012 13:00	44,55
03/10/2012 14:00	44,44
03/10/2012 15:00	51,35
03/10/2012 16:00	56,7
03/10/2012 17:00	53,38
03/10/2012 18:00	57,18
03/10/2012 19:00	66,57
03/10/2012 20:00	69,67
03/10/2012 21:00	71,38
03/10/2012 22:00	72,46
03/10/2012 23:00	73,84
03/10/2012 24:00	74,73
04/10/2012 01:00	77,55
04/10/2012 02:00	79,65
04/10/2012 03:00	79,7
04/10/2012 04:00	78,56
04/10/2012 05:00	79,88
04/10/2012 06:00	81,62
04/10/2012 07:00	74,39
04/10/2012 08:00	57,73
04/10/2012 09:00	54,77 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	48,16 *
04/10/2012 17:00	54,46
04/10/2012 18:00	69,63
04/10/2012 19:00	80,69
04/10/2012 20:00	85,61
04/10/2012 21:00	86,92
04/10/2012 22:00	92,22
04/10/2012 23:00	95,23
04/10/2012 24:00	94,99
05/10/2012 01:00	99,27 *
05/10/2012 02:00	100,00 *
05/10/2012 03:00	98,56 *
05/10/2012 04:00	98,39
05/10/2012 05:00	98,19
05/10/2012 06:00	98,67 *
05/10/2012 07:00	93,79
05/10/2012 08:00	78,12
05/10/2012 09:00	71,3
05/10/2012 10:00	56,81

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
05/10/2012 11:00	47,42
05/10/2012 12:00	39,88
05/10/2012 13:00	34,11
05/10/2012 14:00	31,42
05/10/2012 15:00	31,55
05/10/2012 16:00	35,96
05/10/2012 17:00	46,9
05/10/2012 18:00	60,02
05/10/2012 19:00	69,82
05/10/2012 20:00	70,04
05/10/2012 21:00	71,44
05/10/2012 22:00	74,39
05/10/2012 23:00	82,18
05/10/2012 24:00	91,23
06/10/2012 01:00	93,45
06/10/2012 02:00	95,92
06/10/2012 03:00	95,06
06/10/2012 04:00	95,24
06/10/2012 05:00	97,64
06/10/2012 06:00	98,6
06/10/2012 07:00	94,15
06/10/2012 08:00	80,12
06/10/2012 09:00	69,42
06/10/2012 10:00	54,99
06/10/2012 11:00	44,02
06/10/2012 12:00	37,75
06/10/2012 13:00	34,7
06/10/2012 14:00	36,33
06/10/2012 15:00	39,45
06/10/2012 16:00	43,8
06/10/2012 17:00	51,12
06/10/2012 18:00	64,91
06/10/2012 19:00	75,05
06/10/2012 20:00	82,28
06/10/2012 21:00	85,41
06/10/2012 22:00	86,73
06/10/2012 23:00	92,69
06/10/2012 24:00	93,57
07/10/2012 01:00	88,28
07/10/2012 02:00	95,26
07/10/2012 03:00	93,66
07/10/2012 04:00	94,51
07/10/2012 05:00	92,26
07/10/2012 06:00	91,15
07/10/2012 07:00	83,9
07/10/2012 08:00	71,91
07/10/2012 09:00	60,68
07/10/2012 10:00	48,22
07/10/2012 11:00	36,04
07/10/2012 12:00	49,46
07/10/2012 13:00	51,93
07/10/2012 14:00	55,13
07/10/2012 15:00	61,09

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
07/10/2012 16:00	65,83
07/10/2012 17:00	70,51
07/10/2012 18:00	73,85
07/10/2012 19:00	78,86
07/10/2012 20:00	79,8
07/10/2012 21:00	78,9
07/10/2012 22:00	77,49
07/10/2012 23:00	79,32
07/10/2012 24:00	80,94
08/10/2012 01:00	79,57
08/10/2012 02:00	80,43
08/10/2012 03:00	80,82
08/10/2012 04:00	84,52
08/10/2012 05:00	89,38
08/10/2012 06:00	92,56
08/10/2012 07:00	90,63
08/10/2012 08:00	79,59
08/10/2012 09:00	66,52
08/10/2012 10:00	58,33
08/10/2012 11:00	51,34
08/10/2012 12:00	49,26
08/10/2012 13:00	40,95
08/10/2012 14:00	43,16
08/10/2012 15:00	47,93
08/10/2012 16:00	47,52
08/10/2012 17:00	52,82
08/10/2012 18:00	62,77
08/10/2012 19:00	70,09
08/10/2012 20:00	70,97
08/10/2012 21:00	76,13
08/10/2012 22:00	78,27
08/10/2012 23:00	83,66
08/10/2012 24:00	87,41
09/10/2012 01:00	89,87
09/10/2012 02:00	92,3
09/10/2012 03:00	95,91
09/10/2012 04:00	94,04
09/10/2012 05:00	93,85
09/10/2012 06:00	96,04
09/10/2012 07:00	92,76
09/10/2012 08:00	82,82
09/10/2012 09:00	77,36
09/10/2012 10:00	66,19
09/10/2012 11:00	59,76
09/10/2012 12:00	55,23
09/10/2012 13:00	56,49
09/10/2012 14:00	55,32
09/10/2012 15:00	57,99
09/10/2012 16:00	64,99
09/10/2012 17:00	77,15
09/10/2012 18:00	93,31
09/10/2012 19:00	97,56
09/10/2012 20:00	90,86

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
09/10/2012 21:00	89,64
09/10/2012 22:00	92,36
09/10/2012 23:00	95,39
09/10/2012 24:00	95,67
10/10/2012 01:00	92,04
10/10/2012 02:00	90,5
10/10/2012 03:00	97,3
10/10/2012 04:00	97,62
10/10/2012 05:00	97,21
10/10/2012 06:00	99,11
10/10/2012 07:00	98,66
10/10/2012 08:00	95,8
10/10/2012 09:00	79,94
10/10/2012 10:00	79,52
10/10/2012 11:00	62,08
10/10/2012 12:00	54,74
10/10/2012 13:00	63,6
10/10/2012 14:00	67,87
10/10/2012 15:00	76,66
10/10/2012 16:00	94,29 *
10/10/2012 17:00	N,P,
10/10/2012 18:00	N,P,
10/10/2012 19:00	N,P,
10/10/2012 20:00	N,P,
10/10/2012 21:00	99,64 *
10/10/2012 22:00	N,P,
10/10/2012 23:00	N,P,
10/10/2012 24:00	N,P,
11/10/2012 01:00	N,P,
11/10/2012 02:00	N,P,
11/10/2012 03:00	N,P,
11/10/2012 04:00	N,P,
11/10/2012 05:00	N,P,
11/10/2012 06:00	N,P,
11/10/2012 07:00	N,P,
11/10/2012 08:00	N,P,
11/10/2012 09:00	N,P,
11/10/2012 10:00	97,56 *
11/10/2012 11:00	66,81
11/10/2012 12:00	54,3
11/10/2012 13:00	50,59
11/10/2012 14:00	54,11
11/10/2012 15:00	52,61
11/10/2012 16:00	58,45
11/10/2012 17:00	69,95
11/10/2012 18:00	80,79
11/10/2012 19:00	86,51
11/10/2012 20:00	87,86
11/10/2012 21:00	85,58
11/10/2012 22:00	84,73
11/10/2012 23:00	84,48
11/10/2012 24:00	85,16
12/10/2012 01:00	83,93

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
12/10/2012 02:00	83,17
12/10/2012 03:00	85,31
12/10/2012 04:00	85,14
12/10/2012 05:00	82,51
12/10/2012 06:00	85,02
12/10/2012 07:00	84,95
12/10/2012 08:00	82,15
12/10/2012 09:00	76,5
12/10/2012 10:00	70,61
12/10/2012 11:00	62,43
12/10/2012 12:00	59,39
12/10/2012 13:00	81,11
12/10/2012 14:00	98,38 *
12/10/2012 15:00	87,73
12/10/2012 16:00	77,47
12/10/2012 17:00	70,2
12/10/2012 18:00	79,39
12/10/2012 19:00	84,37
12/10/2012 20:00	84,07
12/10/2012 21:00	84,51
12/10/2012 22:00	86,12
12/10/2012 23:00	88,11
12/10/2012 24:00	87,23
13/10/2012 01:00	86,9
13/10/2012 02:00	92,39
13/10/2012 03:00	87,6
13/10/2012 04:00	88,26
13/10/2012 05:00	92,57
13/10/2012 06:00	94,40 *
13/10/2012 07:00	98,24 *
13/10/2012 08:00	93,61
13/10/2012 09:00	82,81
13/10/2012 10:00	87,1
13/10/2012 11:00	88,15
13/10/2012 12:00	89,35
13/10/2012 13:00	94,89
13/10/2012 14:00	89,59
13/10/2012 15:00	90,7
13/10/2012 16:00	93,96
13/10/2012 17:00	89,9
13/10/2012 18:00	95,62
13/10/2012 19:00	97,96
13/10/2012 20:00	96,63 *
13/10/2012 21:00	94,75
13/10/2012 22:00	93
13/10/2012 23:00	98,71
13/10/2012 24:00	99,84 *
14/10/2012 01:00	97,40 *
14/10/2012 02:00	97,17
14/10/2012 03:00	94,92
14/10/2012 04:00	95,01
14/10/2012 05:00	94,34
14/10/2012 06:00	90,66

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
14/10/2012 07:00	88,56
14/10/2012 08:00	89,52
14/10/2012 09:00	81,94
14/10/2012 10:00	72,38
14/10/2012 11:00	67,98
14/10/2012 12:00	67,03
14/10/2012 13:00	67,43
14/10/2012 14:00	75,8
14/10/2012 15:00	75,91
14/10/2012 16:00	73,04
14/10/2012 17:00	70,31
14/10/2012 18:00	80,8
14/10/2012 19:00	85,06
14/10/2012 20:00	92,26
14/10/2012 21:00	94,34
14/10/2012 22:00	95,15
14/10/2012 23:00	94,57 *
14/10/2012 24:00	99,18 *
15/10/2012 01:00	98,1
15/10/2012 02:00	96,55
15/10/2012 03:00	94,5
15/10/2012 04:00	91,75
15/10/2012 05:00	92,7
15/10/2012 06:00	95,55
15/10/2012 07:00	90,06
15/10/2012 08:00	76,24
15/10/2012 09:00	84,27
15/10/2012 10:00	84,01
15/10/2012 11:00	73
15/10/2012 12:00	74,02
15/10/2012 13:00	91,9
15/10/2012 14:00	80,17
15/10/2012 15:00	67,99
15/10/2012 16:00	72,18
15/10/2012 17:00	72,23
15/10/2012 18:00	72,34
15/10/2012 19:00	77,41
15/10/2012 20:00	73,98
15/10/2012 21:00	71,06
15/10/2012 22:00	73,05
15/10/2012 23:00	73,43
15/10/2012 24:00	70,82
16/10/2012 01:00	82,22
16/10/2012 02:00	87,65
16/10/2012 03:00	89,36
16/10/2012 04:00	81,22
16/10/2012 05:00	79,9
16/10/2012 06:00	88,61
16/10/2012 07:00	86,68
16/10/2012 08:00	87,13
16/10/2012 09:00	94,27
16/10/2012 10:00	91,29
16/10/2012 11:00	83,84

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
16/10/2012 12:00	65,01
16/10/2012 13:00	49,35
16/10/2012 14:00	55,59
16/10/2012 15:00	48,65
16/10/2012 16:00	50,04
16/10/2012 17:00	55,89
16/10/2012 18:00	64,46
16/10/2012 19:00	76,31
16/10/2012 20:00	81,46
16/10/2012 21:00	83,01
16/10/2012 22:00	81,21
16/10/2012 23:00	79,84
16/10/2012 24:00	82,92
17/10/2012 01:00	79,75
17/10/2012 02:00	79,57
17/10/2012 03:00	83,76
17/10/2012 04:00	85,13
17/10/2012 05:00	87,67
17/10/2012 06:00	88,15
17/10/2012 07:00	87,02
17/10/2012 08:00	81,55
17/10/2012 09:00	69,32
17/10/2012 10:00	57,48
17/10/2012 11:00	47,14
17/10/2012 12:00	36,23
17/10/2012 13:00	30,94
17/10/2012 14:00	32,4
17/10/2012 15:00	34,9
17/10/2012 16:00	36,04
17/10/2012 17:00	40,66
17/10/2012 18:00	52,48
17/10/2012 19:00	58,7
17/10/2012 20:00	65,31
17/10/2012 21:00	73,13
17/10/2012 22:00	81,66
17/10/2012 23:00	85,58
17/10/2012 24:00	84,31
18/10/2012 01:00	90,43
18/10/2012 02:00	89,99
18/10/2012 03:00	94,25
18/10/2012 04:00	94,41
18/10/2012 05:00	99,57 *
18/10/2012 06:00	93,86
18/10/2012 07:00	86,87
18/10/2012 08:00	77,29
18/10/2012 09:00	70,51
18/10/2012 10:00	64,9
18/10/2012 11:00	49,41
18/10/2012 12:00	38,51
18/10/2012 13:00	26,89
18/10/2012 14:00	22,89
18/10/2012 15:00	31,29
18/10/2012 16:00	36,78

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
18/10/2012 17:00	43,58
18/10/2012 18:00	54,44
18/10/2012 19:00	63,12
18/10/2012 20:00	66,52
18/10/2012 21:00	75,21
18/10/2012 22:00	85,09
18/10/2012 23:00	84,98
18/10/2012 24:00	83,16
19/10/2012 01:00	85,74
19/10/2012 02:00	90,8
19/10/2012 03:00	92,57
19/10/2012 04:00	93,94
19/10/2012 05:00	90,88
19/10/2012 06:00	90,9
19/10/2012 07:00	87,92
19/10/2012 08:00	78,37
19/10/2012 09:00	71,09
19/10/2012 10:00	59,58
19/10/2012 11:00	49,28
19/10/2012 12:00	42,1
19/10/2012 13:00	34,99
19/10/2012 14:00	29,84
19/10/2012 15:00	34,38
19/10/2012 16:00	33,24
19/10/2012 17:00	36,47
19/10/2012 18:00	48,58
19/10/2012 19:00	53
19/10/2012 20:00	59,8
19/10/2012 21:00	68,29
19/10/2012 22:00	75,84
19/10/2012 23:00	80,6
19/10/2012 24:00	78,45
20/10/2012 01:00	80,79
20/10/2012 02:00	84,93
20/10/2012 03:00	84,89
20/10/2012 04:00	83,16
20/10/2012 05:00	82,83
20/10/2012 06:00	83,06
20/10/2012 07:00	83,17
20/10/2012 08:00	70,16
20/10/2012 09:00	64,18
20/10/2012 10:00	54,58
20/10/2012 11:00	47,6
20/10/2012 12:00	36,35
20/10/2012 13:00	29,93
20/10/2012 14:00	29,61
20/10/2012 15:00	36,63
20/10/2012 16:00	47,72
20/10/2012 17:00	56,27
20/10/2012 18:00	63,31
20/10/2012 19:00	61,56
20/10/2012 20:00	63,67
20/10/2012 21:00	74,6

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
20/10/2012 22:00	80,79
20/10/2012 23:00	84,87
20/10/2012 24:00	86,42
21/10/2012 01:00	81,15
21/10/2012 02:00	88,26
21/10/2012 03:00	90,38
21/10/2012 04:00	93,43
21/10/2012 05:00	90,23
21/10/2012 06:00	89,5
21/10/2012 07:00	89,42
21/10/2012 08:00	75,7
21/10/2012 09:00	67,5
21/10/2012 10:00	60,63
21/10/2012 11:00	50,65
21/10/2012 12:00	41,94
21/10/2012 13:00	37,17
21/10/2012 14:00	35,45
21/10/2012 15:00	35,28
21/10/2012 16:00	33,6
21/10/2012 17:00	39,35
21/10/2012 18:00	48,29
21/10/2012 19:00	52,76
21/10/2012 20:00	60,3
21/10/2012 21:00	68,14
21/10/2012 22:00	75,54
21/10/2012 23:00	82,33
21/10/2012 24:00	80,6
22/10/2012 01:00	86,32
22/10/2012 02:00	87,62
22/10/2012 03:00	87,93
22/10/2012 04:00	91,12
22/10/2012 05:00	93,68
22/10/2012 06:00	96,96
22/10/2012 07:00	95,46
22/10/2012 08:00	81,13
22/10/2012 09:00	72,38
22/10/2012 10:00	72,39 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	41,03
23/10/2012 17:00	47,32
23/10/2012 18:00	62
23/10/2012 19:00	67,79
23/10/2012 20:00	71,44
23/10/2012 21:00	73,86
23/10/2012 22:00	81,02
23/10/2012 23:00	85,8
23/10/2012 24:00	87,89
24/10/2012 01:00	89,88
24/10/2012 02:00	96,33
24/10/2012 03:00	96,52
24/10/2012 04:00	96,15
24/10/2012 05:00	97,01
24/10/2012 06:00	95,65
24/10/2012 07:00	95,69
24/10/2012 08:00	88,7
24/10/2012 09:00	72,78
24/10/2012 10:00	66,16
24/10/2012 11:00	55,71
24/10/2012 12:00	46,01
24/10/2012 13:00	38,46
24/10/2012 14:00	37,12
24/10/2012 15:00	36,34
24/10/2012 16:00	43,98
24/10/2012 17:00	51,18
24/10/2012 18:00	58,02
24/10/2012 19:00	60,88
24/10/2012 20:00	66,57
24/10/2012 21:00	73,41
24/10/2012 22:00	79,18
24/10/2012 23:00	83,24
24/10/2012 24:00	85,41
25/10/2012 01:00	86,7
25/10/2012 02:00	88,46
25/10/2012 03:00	88,54
25/10/2012 04:00	90,45
25/10/2012 05:00	93,22
25/10/2012 06:00	94,13
25/10/2012 07:00	95,39

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
25/10/2012 08:00	84,52
25/10/2012 09:00	73,62
25/10/2012 10:00	66,39
25/10/2012 11:00	55,3
25/10/2012 12:00	48,94
25/10/2012 13:00	40,87
25/10/2012 14:00	38,24
25/10/2012 15:00	41,3
25/10/2012 16:00	42,3
25/10/2012 17:00	60,05
25/10/2012 18:00	77,41
25/10/2012 19:00	80,98
25/10/2012 20:00	86,8
25/10/2012 21:00	88,07
25/10/2012 22:00	87,13
25/10/2012 23:00	87,9
25/10/2012 24:00	89,95
26/10/2012 01:00	92,25
26/10/2012 02:00	89,25
26/10/2012 03:00	92,83
26/10/2012 04:00	93,02
26/10/2012 05:00	91,5
26/10/2012 06:00	91,32
26/10/2012 07:00	92,21
26/10/2012 08:00	85,29
26/10/2012 09:00	78,39
26/10/2012 10:00	68,51
26/10/2012 11:00	58,19
26/10/2012 12:00	58,92
26/10/2012 13:00	63,9
26/10/2012 14:00	64,75
26/10/2012 15:00	55,97
26/10/2012 16:00	56,15
26/10/2012 17:00	59,57
26/10/2012 18:00	73,08
26/10/2012 19:00	78,7
26/10/2012 20:00	80,42
26/10/2012 21:00	80,49
26/10/2012 22:00	79,44
26/10/2012 23:00	76,78
26/10/2012 24:00	77,64
27/10/2012 01:00	77,97
27/10/2012 02:00	85,31
27/10/2012 03:00	90,78
27/10/2012 04:00	96,47 *
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	94,11
27/10/2012 11:00	97,75 *
27/10/2012 12:00	93,03 *

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
27/10/2012 13:00	77,46
27/10/2012 14:00	66,73
27/10/2012 15:00	62,74
27/10/2012 16:00	70,49
27/10/2012 17:00	74,31
27/10/2012 18:00	95,07
27/10/2012 19:00	99,14 *
27/10/2012 20:00	96,93
27/10/2012 21:00	89,31
27/10/2012 22:00	86,84
27/10/2012 23:00	88,92
27/10/2012 24:00	86,34
28/10/2012 01:00	90,24
28/10/2012 02:00	88,39
28/10/2012 03:00	91,42
28/10/2012 04:00	99,09 *
28/10/2012 05:00	99,61 *
28/10/2012 06:00	N,P,
28/10/2012 07:00	93,14 *
28/10/2012 08:00	88,69
28/10/2012 09:00	96,02
28/10/2012 10:00	96,89 *
28/10/2012 11:00	N,P,
28/10/2012 12:00	96,66 *
28/10/2012 13:00	91,11
28/10/2012 14:00	92,07
28/10/2012 15:00	91,8
28/10/2012 16:00	87,3
28/10/2012 17:00	88,54
28/10/2012 18:00	86,57
28/10/2012 19:00	83,55
28/10/2012 20:00	81,66
28/10/2012 21:00	80,32
28/10/2012 22:00	79,16
28/10/2012 23:00	78,96
28/10/2012 24:00	73,19
29/10/2012 01:00	73,16
29/10/2012 02:00	78,05
29/10/2012 03:00	72,4
29/10/2012 04:00	87,38
29/10/2012 05:00	79,91
29/10/2012 06:00	90,61
29/10/2012 07:00	92,24
29/10/2012 08:00	79,03
29/10/2012 09:00	72,34
29/10/2012 10:00	84,58
29/10/2012 11:00	78,93
29/10/2012 12:00	66,42
29/10/2012 13:00	83,67
29/10/2012 14:00	86,67
29/10/2012 15:00	81,24
29/10/2012 16:00	78,8
29/10/2012 17:00	92,32

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Umidità[%]
29/10/2012 18:00	98,7
29/10/2012 19:00	93,86
29/10/2012 20:00	85,36
29/10/2012 21:00	86,66
29/10/2012 22:00	82,69
29/10/2012 23:00	91,33
29/10/2012 24:00	94,05
30/10/2012 01:00	88,27
30/10/2012 02:00	86,54
30/10/2012 03:00	85,36
30/10/2012 04:00	84,38
30/10/2012 05:00	83,36
30/10/2012 06:00	83,59
30/10/2012 07:00	83,43
30/10/2012 08:00	72,62
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	22,35
Massimo	99,11
Limite orario	--
Media 24h	46,66
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
01/10/2012 01:00	94,17
01/10/2012 02:00	94,13
01/10/2012 03:00	94,11
01/10/2012 04:00	94,02
01/10/2012 05:00	94,02
01/10/2012 06:00	94,08
01/10/2012 07:00	94,11
01/10/2012 08:00	94,07
01/10/2012 09:00	94,12
01/10/2012 10:00	94,12
01/10/2012 11:00	94,1
01/10/2012 12:00	94,05
01/10/2012 13:00	93,97
01/10/2012 14:00	93,97
01/10/2012 15:00	93,95
01/10/2012 16:00	93,93
01/10/2012 17:00	93,92
01/10/2012 18:00	93,91
01/10/2012 19:00	93,91
01/10/2012 20:00	93,92
01/10/2012 21:00	93,94
01/10/2012 22:00	93,94
01/10/2012 23:00	93,96
01/10/2012 24:00	93,94
02/10/2012 01:00	93,9
02/10/2012 02:00	93,92
02/10/2012 03:00	93,89
02/10/2012 04:00	93,91
02/10/2012 05:00	93,92
02/10/2012 06:00	93,93
02/10/2012 07:00	93,93
02/10/2012 08:00	93,95
02/10/2012 09:00	93,98
02/10/2012 10:00	93,98
02/10/2012 11:00	93,99
02/10/2012 12:00	94
02/10/2012 13:00	94,05
02/10/2012 14:00	94,02
02/10/2012 15:00	93,99
02/10/2012 16:00	94
02/10/2012 17:00	94,02
02/10/2012 18:00	94,05
02/10/2012 19:00	94,08
02/10/2012 20:00	94,13
02/10/2012 21:00	94,17
02/10/2012 22:00	94,2
02/10/2012 23:00	94,2
02/10/2012 24:00	94,18
03/10/2012 01:00	94,18
03/10/2012 02:00	94,17
03/10/2012 03:00	94,14
03/10/2012 04:00	94,12
03/10/2012 05:00	94,11

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
03/10/2012 06:00	94,12
03/10/2012 07:00	94,14
03/10/2012 08:00	94,16
03/10/2012 09:00	94,18
03/10/2012 10:00	94,18
03/10/2012 11:00	94,18
03/10/2012 12:00	94,16
03/10/2012 13:00	94,11
03/10/2012 14:00	94,07
03/10/2012 15:00	94,07
03/10/2012 16:00	94,07
03/10/2012 17:00	94,1
03/10/2012 18:00	94,12
03/10/2012 19:00	94,16
03/10/2012 20:00	94,21
03/10/2012 21:00	94,22
03/10/2012 22:00	94,24
03/10/2012 23:00	94,23
03/10/2012 24:00	94,21
04/10/2012 01:00	94,21
04/10/2012 02:00	94,19
04/10/2012 03:00	94,16
04/10/2012 04:00	94,15
04/10/2012 05:00	94,14
04/10/2012 06:00	94,13
04/10/2012 07:00	94,14
04/10/2012 08:00	94,16
04/10/2012 09:00	94,16 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	93,96 *
04/10/2012 17:00	93,97
04/10/2012 18:00	94,01
04/10/2012 19:00	94,05
04/10/2012 20:00	94,08
04/10/2012 21:00	94,12
04/10/2012 22:00	94,12
04/10/2012 23:00	94,11
04/10/2012 24:00	94,12
05/10/2012 01:00	94,14
05/10/2012 02:00	94,14
05/10/2012 03:00	94,13
05/10/2012 04:00	94,14
05/10/2012 05:00	94,14
05/10/2012 06:00	94,16
05/10/2012 07:00	94,2
05/10/2012 08:00	94,23
05/10/2012 09:00	94,27
05/10/2012 10:00	94,27

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
05/10/2012 11:00	94,25
05/10/2012 12:00	94,23
05/10/2012 13:00	94,19
05/10/2012 14:00	94,15
05/10/2012 15:00	94,12
05/10/2012 16:00	94,1
05/10/2012 17:00	94,11
05/10/2012 18:00	94,16
05/10/2012 19:00	94,2
05/10/2012 20:00	94,25
05/10/2012 21:00	94,29
05/10/2012 22:00	94,31
05/10/2012 23:00	94,33
05/10/2012 24:00	94,34
06/10/2012 01:00	94,35
06/10/2012 02:00	94,33
06/10/2012 03:00	94,32
06/10/2012 04:00	94,32
06/10/2012 05:00	94,32
06/10/2012 06:00	94,32
06/10/2012 07:00	94,34
06/10/2012 08:00	94,37
06/10/2012 09:00	94,39
06/10/2012 10:00	94,38
06/10/2012 11:00	94,36
06/10/2012 12:00	94,31
06/10/2012 13:00	94,25
06/10/2012 14:00	94,2
06/10/2012 15:00	94,18
06/10/2012 16:00	94,17
06/10/2012 17:00	94,18
06/10/2012 18:00	94,22
06/10/2012 19:00	94,27
06/10/2012 20:00	94,31
06/10/2012 21:00	94,3
06/10/2012 22:00	94,3
06/10/2012 23:00	94,31
06/10/2012 24:00	94,27
07/10/2012 01:00	94,24
07/10/2012 02:00	94,21
07/10/2012 03:00	94,18
07/10/2012 04:00	94,14
07/10/2012 05:00	94,11
07/10/2012 06:00	94,11
07/10/2012 07:00	94,12
07/10/2012 08:00	94,12
07/10/2012 09:00	94,09
07/10/2012 10:00	94,05
07/10/2012 11:00	94
07/10/2012 12:00	94
07/10/2012 13:00	93,96
07/10/2012 14:00	93,91
07/10/2012 15:00	93,86

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
07/10/2012 16:00	93,81
07/10/2012 17:00	93,79
07/10/2012 18:00	93,79
07/10/2012 19:00	93,8
07/10/2012 20:00	93,81
07/10/2012 21:00	93,83
07/10/2012 22:00	93,83
07/10/2012 23:00	93,81
07/10/2012 24:00	93,78
08/10/2012 01:00	93,78
08/10/2012 02:00	93,79
08/10/2012 03:00	93,77
08/10/2012 04:00	93,73
08/10/2012 05:00	93,74
08/10/2012 06:00	93,74
08/10/2012 07:00	93,77
08/10/2012 08:00	93,8
08/10/2012 09:00	93,82
08/10/2012 10:00	93,79
08/10/2012 11:00	93,77
08/10/2012 12:00	93,76
08/10/2012 13:00	93,7
08/10/2012 14:00	93,67
08/10/2012 15:00	93,65
08/10/2012 16:00	93,65
08/10/2012 17:00	93,66
08/10/2012 18:00	93,7
08/10/2012 19:00	93,75
08/10/2012 20:00	93,82
08/10/2012 21:00	93,83
08/10/2012 22:00	93,84
08/10/2012 23:00	93,83
08/10/2012 24:00	93,81
09/10/2012 01:00	93,77
09/10/2012 02:00	93,74
09/10/2012 03:00	93,7
09/10/2012 04:00	93,66
09/10/2012 05:00	93,64
09/10/2012 06:00	93,62
09/10/2012 07:00	93,62
09/10/2012 08:00	93,64
09/10/2012 09:00	93,64
09/10/2012 10:00	93,63
09/10/2012 11:00	93,57
09/10/2012 12:00	93,52
09/10/2012 13:00	93,45
09/10/2012 14:00	93,4
09/10/2012 15:00	93,38
09/10/2012 16:00	93,38
09/10/2012 17:00	93,37
09/10/2012 18:00	93,4
09/10/2012 19:00	93,43
09/10/2012 20:00	93,42

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
09/10/2012 21:00	93,42
09/10/2012 22:00	93,41
09/10/2012 23:00	93,38
09/10/2012 24:00	93,38
10/10/2012 01:00	93,37
10/10/2012 02:00	93,33
10/10/2012 03:00	93,29
10/10/2012 04:00	93,3
10/10/2012 05:00	93,28
10/10/2012 06:00	93,28
10/10/2012 07:00	93,3
10/10/2012 08:00	93,34
10/10/2012 09:00	93,35
10/10/2012 10:00	93,35
10/10/2012 11:00	93,32
10/10/2012 12:00	93,29
10/10/2012 13:00	93,25
10/10/2012 14:00	93,21
10/10/2012 15:00	93,22
10/10/2012 16:00	93,24
10/10/2012 17:00	93,26
10/10/2012 18:00	93,25
10/10/2012 19:00	93,29
10/10/2012 20:00	93,32
10/10/2012 21:00	93,34
10/10/2012 22:00	93,37
10/10/2012 23:00	93,37
10/10/2012 24:00	93,37
11/10/2012 01:00	93,37
11/10/2012 02:00	93,34
11/10/2012 03:00	93,32
11/10/2012 04:00	93,33
11/10/2012 05:00	93,35
11/10/2012 06:00	93,36
11/10/2012 07:00	93,38
11/10/2012 08:00	93,41
11/10/2012 09:00	93,44
11/10/2012 10:00	93,47
11/10/2012 11:00	93,46
11/10/2012 12:00	93,44
11/10/2012 13:00	93,4
11/10/2012 14:00	93,39
11/10/2012 15:00	93,38
11/10/2012 16:00	93,39
11/10/2012 17:00	93,42
11/10/2012 18:00	93,46
11/10/2012 19:00	93,49
11/10/2012 20:00	93,53
11/10/2012 21:00	93,55
11/10/2012 22:00	93,59
11/10/2012 23:00	93,6
11/10/2012 24:00	93,58
12/10/2012 01:00	93,59

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
12/10/2012 02:00	93,54
12/10/2012 03:00	93,5
12/10/2012 04:00	93,47
12/10/2012 05:00	93,47
12/10/2012 06:00	93,44
12/10/2012 07:00	93,45
12/10/2012 08:00	93,48
12/10/2012 09:00	93,5
12/10/2012 10:00	93,52
12/10/2012 11:00	93,54
12/10/2012 12:00	93,55
12/10/2012 13:00	93,67
12/10/2012 14:00	93,53
12/10/2012 15:00	93,48
12/10/2012 16:00	93,44
12/10/2012 17:00	93,44
12/10/2012 18:00	93,49
12/10/2012 19:00	93,48
12/10/2012 20:00	93,54
12/10/2012 21:00	93,59
12/10/2012 22:00	93,61
12/10/2012 23:00	93,63
12/10/2012 24:00	93,62
13/10/2012 01:00	93,61
13/10/2012 02:00	93,61
13/10/2012 03:00	93,6
13/10/2012 04:00	93,62
13/10/2012 05:00	93,65
13/10/2012 06:00	93,63
13/10/2012 07:00	93,61
13/10/2012 08:00	93,63
13/10/2012 09:00	93,66
13/10/2012 10:00	93,69
13/10/2012 11:00	93,69
13/10/2012 12:00	93,63
13/10/2012 13:00	93,61
13/10/2012 14:00	93,57
13/10/2012 15:00	93,49
13/10/2012 16:00	93,42
13/10/2012 17:00	93,37
13/10/2012 18:00	93,39
13/10/2012 19:00	93,36
13/10/2012 20:00	93,37
13/10/2012 21:00	93,35
13/10/2012 22:00	93,34
13/10/2012 23:00	93,32
13/10/2012 24:00	93,29
14/10/2012 01:00	93,26
14/10/2012 02:00	93,28
14/10/2012 03:00	93,3
14/10/2012 04:00	93,3
14/10/2012 05:00	93,3
14/10/2012 06:00	93,31

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
14/10/2012 07:00	93,33
14/10/2012 08:00	93,35
14/10/2012 09:00	93,37
14/10/2012 10:00	93,39
14/10/2012 11:00	93,38
14/10/2012 12:00	93,36
14/10/2012 13:00	93,31
14/10/2012 14:00	93,31
14/10/2012 15:00	93,27
14/10/2012 16:00	93,24
14/10/2012 17:00	93,24
14/10/2012 18:00	93,27
14/10/2012 19:00	93,31
14/10/2012 20:00	93,33
14/10/2012 21:00	93,32
14/10/2012 22:00	93,34
14/10/2012 23:00	93,31
14/10/2012 24:00	93,29
15/10/2012 01:00	93,26
15/10/2012 02:00	93,24
15/10/2012 03:00	93,19
15/10/2012 04:00	93,18
15/10/2012 05:00	93,16
15/10/2012 06:00	93,17
15/10/2012 07:00	93,17
15/10/2012 08:00	93,21
15/10/2012 09:00	93,25
15/10/2012 10:00	93,33
15/10/2012 11:00	93,37
15/10/2012 12:00	93,38
15/10/2012 13:00	93,39
15/10/2012 14:00	93,36
15/10/2012 15:00	93,31
15/10/2012 16:00	93,31
15/10/2012 17:00	93,31
15/10/2012 18:00	93,34
15/10/2012 19:00	93,36
15/10/2012 20:00	93,35
15/10/2012 21:00	93,33
15/10/2012 22:00	93,3
15/10/2012 23:00	93,24
15/10/2012 24:00	93,21
16/10/2012 01:00	93,23
16/10/2012 02:00	93,2
16/10/2012 03:00	93,14
16/10/2012 04:00	93,17
16/10/2012 05:00	93,15
16/10/2012 06:00	93,17
16/10/2012 07:00	93,26
16/10/2012 08:00	93,33
16/10/2012 09:00	93,44
16/10/2012 10:00	93,53
16/10/2012 11:00	93,63

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
16/10/2012 12:00	93,67
16/10/2012 13:00	93,69
16/10/2012 14:00	93,69
16/10/2012 15:00	93,7
16/10/2012 16:00	93,71
16/10/2012 17:00	93,76
16/10/2012 18:00	93,87
16/10/2012 19:00	94,01
16/10/2012 20:00	94,11
16/10/2012 21:00	94,15
16/10/2012 22:00	94,22
16/10/2012 23:00	94,23
16/10/2012 24:00	94,24
17/10/2012 01:00	94,3
17/10/2012 02:00	94,31
17/10/2012 03:00	94,29
17/10/2012 04:00	94,28
17/10/2012 05:00	94,3
17/10/2012 06:00	94,32
17/10/2012 07:00	94,34
17/10/2012 08:00	94,41
17/10/2012 09:00	94,45
17/10/2012 10:00	94,47
17/10/2012 11:00	94,47
17/10/2012 12:00	94,45
17/10/2012 13:00	94,4
17/10/2012 14:00	94,36
17/10/2012 15:00	94,33
17/10/2012 16:00	94,32
17/10/2012 17:00	94,33
17/10/2012 18:00	94,36
17/10/2012 19:00	94,42
17/10/2012 20:00	94,45
17/10/2012 21:00	94,47
17/10/2012 22:00	94,49
17/10/2012 23:00	94,48
17/10/2012 24:00	94,47
18/10/2012 01:00	94,48
18/10/2012 02:00	94,48
18/10/2012 03:00	94,44
18/10/2012 04:00	94,42
18/10/2012 05:00	94,41
18/10/2012 06:00	94,41
18/10/2012 07:00	94,42
18/10/2012 08:00	94,45
18/10/2012 09:00	94,46
18/10/2012 10:00	94,45
18/10/2012 11:00	94,44
18/10/2012 12:00	94,39
18/10/2012 13:00	94,32
18/10/2012 14:00	94,28
18/10/2012 15:00	94,25
18/10/2012 16:00	94,25

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
18/10/2012 17:00	94,26
18/10/2012 18:00	94,29
18/10/2012 19:00	94,35
18/10/2012 20:00	94,38
18/10/2012 21:00	94,41
18/10/2012 22:00	94,43
18/10/2012 23:00	94,44
18/10/2012 24:00	94,44
19/10/2012 01:00	94,46
19/10/2012 02:00	94,45
19/10/2012 03:00	94,44
19/10/2012 04:00	94,43
19/10/2012 05:00	94,43
19/10/2012 06:00	94,43
19/10/2012 07:00	94,44
19/10/2012 08:00	94,47
19/10/2012 09:00	94,49
19/10/2012 10:00	94,48
19/10/2012 11:00	94,45
19/10/2012 12:00	94,4
19/10/2012 13:00	94,34
19/10/2012 14:00	94,3
19/10/2012 15:00	94,27
19/10/2012 16:00	94,25
19/10/2012 17:00	94,26
19/10/2012 18:00	94,31
19/10/2012 19:00	94,36
19/10/2012 20:00	94,38
19/10/2012 21:00	94,4
19/10/2012 22:00	94,42
19/10/2012 23:00	94,41
19/10/2012 24:00	94,4
20/10/2012 01:00	94,38
20/10/2012 02:00	94,37
20/10/2012 03:00	94,33
20/10/2012 04:00	94,31
20/10/2012 05:00	94,3
20/10/2012 06:00	94,29
20/10/2012 07:00	94,32
20/10/2012 08:00	94,36
20/10/2012 09:00	94,36
20/10/2012 10:00	94,35
20/10/2012 11:00	94,33
20/10/2012 12:00	94,27
20/10/2012 13:00	94,2
20/10/2012 14:00	94,14
20/10/2012 15:00	94,12
20/10/2012 16:00	94,12
20/10/2012 17:00	94,15
20/10/2012 18:00	94,18
20/10/2012 19:00	94,21
20/10/2012 20:00	94,23
20/10/2012 21:00	94,25

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
20/10/2012 22:00	94,25
20/10/2012 23:00	94,22
20/10/2012 24:00	94,21
21/10/2012 01:00	94,19
21/10/2012 02:00	94,15
21/10/2012 03:00	94,12
21/10/2012 04:00	94,11
21/10/2012 05:00	94,1
21/10/2012 06:00	94,1
21/10/2012 07:00	94,1
21/10/2012 08:00	94,13
21/10/2012 09:00	94,14
21/10/2012 10:00	94,12
21/10/2012 11:00	94,09
21/10/2012 12:00	94,03
21/10/2012 13:00	93,96
21/10/2012 14:00	93,91
21/10/2012 15:00	93,89
21/10/2012 16:00	93,89
21/10/2012 17:00	93,89
21/10/2012 18:00	93,93
21/10/2012 19:00	93,97
21/10/2012 20:00	94
21/10/2012 21:00	94,02
21/10/2012 22:00	94,05
21/10/2012 23:00	94,06
21/10/2012 24:00	94,04
22/10/2012 01:00	94,02
22/10/2012 02:00	94,01
22/10/2012 03:00	93,99
22/10/2012 04:00	94
22/10/2012 05:00	94,01
22/10/2012 06:00	94,03
22/10/2012 07:00	94,03
22/10/2012 08:00	94,03
22/10/2012 09:00	94,03
22/10/2012 10:00	94,04 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	93,88
23/10/2012 17:00	93,89
23/10/2012 18:00	93,92
23/10/2012 19:00	93,96
23/10/2012 20:00	93,98
23/10/2012 21:00	94
23/10/2012 22:00	94,03
23/10/2012 23:00	94,01
23/10/2012 24:00	93,98
24/10/2012 01:00	93,96
24/10/2012 02:00	93,95
24/10/2012 03:00	93,92
24/10/2012 04:00	93,89
24/10/2012 05:00	93,88
24/10/2012 06:00	93,86
24/10/2012 07:00	93,88
24/10/2012 08:00	93,92
24/10/2012 09:00	93,92
24/10/2012 10:00	93,9
24/10/2012 11:00	93,89
24/10/2012 12:00	93,82
24/10/2012 13:00	93,76
24/10/2012 14:00	93,71
24/10/2012 15:00	93,71
24/10/2012 16:00	93,7
24/10/2012 17:00	93,7
24/10/2012 18:00	93,73
24/10/2012 19:00	93,78
24/10/2012 20:00	93,79
24/10/2012 21:00	93,81
24/10/2012 22:00	93,83
24/10/2012 23:00	93,82
24/10/2012 24:00	93,8
25/10/2012 01:00	93,79
25/10/2012 02:00	93,75
25/10/2012 03:00	93,72
25/10/2012 04:00	93,7
25/10/2012 05:00	93,69
25/10/2012 06:00	93,67
25/10/2012 07:00	93,68

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
25/10/2012 08:00	93,72
25/10/2012 09:00	93,75
25/10/2012 10:00	93,73
25/10/2012 11:00	93,69
25/10/2012 12:00	93,63
25/10/2012 13:00	93,56
25/10/2012 14:00	93,51
25/10/2012 15:00	93,46
25/10/2012 16:00	93,45
25/10/2012 17:00	93,46
25/10/2012 18:00	93,52
25/10/2012 19:00	93,57
25/10/2012 20:00	93,59
25/10/2012 21:00	93,6
25/10/2012 22:00	93,63
25/10/2012 23:00	93,62
25/10/2012 24:00	93,61
26/10/2012 01:00	93,59
26/10/2012 02:00	93,59
26/10/2012 03:00	93,56
26/10/2012 04:00	93,52
26/10/2012 05:00	93,5
26/10/2012 06:00	93,48
26/10/2012 07:00	93,48
26/10/2012 08:00	93,48
26/10/2012 09:00	93,47
26/10/2012 10:00	93,43
26/10/2012 11:00	93,4
26/10/2012 12:00	93,36
26/10/2012 13:00	93,32
26/10/2012 14:00	93,25
26/10/2012 15:00	93,18
26/10/2012 16:00	93,15
26/10/2012 17:00	93,11
26/10/2012 18:00	93,12
26/10/2012 19:00	93,07
26/10/2012 20:00	93,02
26/10/2012 21:00	92,98
26/10/2012 22:00	92,88
26/10/2012 23:00	92,79
26/10/2012 24:00	92,73
27/10/2012 01:00	92,66
27/10/2012 02:00	92,57
27/10/2012 03:00	92,47
27/10/2012 04:00	92,46
27/10/2012 05:00	92,46
27/10/2012 06:00	92,41
27/10/2012 07:00	92,37
27/10/2012 08:00	92,36
27/10/2012 09:00	92,3
27/10/2012 10:00	92,29
27/10/2012 11:00	92,39
27/10/2012 12:00	92,27

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
27/10/2012 13:00	92,19
27/10/2012 14:00	92,1
27/10/2012 15:00	92,06
27/10/2012 16:00	92,05
27/10/2012 17:00	91,97
27/10/2012 18:00	92,03
27/10/2012 19:00	92,04
27/10/2012 20:00	92,02
27/10/2012 21:00	92,05
27/10/2012 22:00	92,03
27/10/2012 23:00	92
27/10/2012 24:00	92,05
28/10/2012 01:00	92,09
28/10/2012 02:00	92,13
28/10/2012 03:00	92,11
28/10/2012 04:00	92,11
28/10/2012 05:00	92,14
28/10/2012 06:00	92,15
28/10/2012 07:00	92,16
28/10/2012 08:00	92,23
28/10/2012 09:00	92,3
28/10/2012 10:00	92,33
28/10/2012 11:00	92,37
28/10/2012 12:00	92,34
28/10/2012 13:00	92,29
28/10/2012 14:00	92,3
28/10/2012 15:00	92,32
28/10/2012 16:00	92,36
28/10/2012 17:00	92,42
28/10/2012 18:00	92,52
28/10/2012 19:00	92,6
28/10/2012 20:00	92,64
28/10/2012 21:00	92,72
28/10/2012 22:00	92,78
28/10/2012 23:00	92,73
28/10/2012 24:00	92,74
29/10/2012 01:00	92,76
29/10/2012 02:00	92,75
29/10/2012 03:00	92,7
29/10/2012 04:00	92,69
29/10/2012 05:00	92,66
29/10/2012 06:00	92,69
29/10/2012 07:00	92,63
29/10/2012 08:00	92,69
29/10/2012 09:00	92,71
29/10/2012 10:00	92,77
29/10/2012 11:00	92,78
29/10/2012 12:00	92,76
29/10/2012 13:00	92,76
29/10/2012 14:00	92,77
29/10/2012 15:00	92,73
29/10/2012 16:00	92,74
29/10/2012 17:00	92,81

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Pressione atmosferica[hbar]
29/10/2012 18:00	92,84
29/10/2012 19:00	92,87
29/10/2012 20:00	92,96
29/10/2012 21:00	93,04
29/10/2012 22:00	93,09
29/10/2012 23:00	93,14
29/10/2012 24:00	93,18
30/10/2012 01:00	93,2
30/10/2012 02:00	93,24
30/10/2012 03:00	93,25
30/10/2012 04:00	93,25
30/10/2012 05:00	93,24
30/10/2012 06:00	93,24
30/10/2012 07:00	93,27
30/10/2012 08:00	93,35
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	91,97
Massimo	94,49
Limite orario	--
Media 24h	94,02
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
01/10/2012 01:00	13,91
01/10/2012 02:00	12,75
01/10/2012 03:00	14,87
01/10/2012 04:00	13,64
01/10/2012 05:00	12,22
01/10/2012 06:00	14,08
01/10/2012 07:00	57,56
01/10/2012 08:00	104,28
01/10/2012 09:00	173,28
01/10/2012 10:00	390,12
01/10/2012 11:00	726,03
01/10/2012 12:00	616,08
01/10/2012 13:00	415,89
01/10/2012 14:00	398,63
01/10/2012 15:00	481,81
01/10/2012 16:00	421,85
01/10/2012 17:00	137,95
01/10/2012 18:00	27,42
01/10/2012 19:00	12,03
01/10/2012 20:00	12,28
01/10/2012 21:00	12,49
01/10/2012 22:00	12,89
01/10/2012 23:00	12,82
01/10/2012 24:00	13,15
02/10/2012 01:00	13,01
02/10/2012 02:00	13,16
02/10/2012 03:00	12,56
02/10/2012 04:00	13,51
02/10/2012 05:00	13,01
02/10/2012 06:00	13,68
02/10/2012 07:00	76,31
02/10/2012 08:00	265,07
02/10/2012 09:00	425,1
02/10/2012 10:00	522,43
02/10/2012 11:00	482,87
02/10/2012 12:00	217,69
02/10/2012 13:00	105,77
02/10/2012 14:00	277,16
02/10/2012 15:00	194,6
02/10/2012 16:00	168,4
02/10/2012 17:00	73
02/10/2012 18:00	25,25
02/10/2012 19:00	12,42
02/10/2012 20:00	13,08
02/10/2012 21:00	13,01
02/10/2012 22:00	13,6
02/10/2012 23:00	13,21
02/10/2012 24:00	13,25
03/10/2012 01:00	13,22
03/10/2012 02:00	13,88
03/10/2012 03:00	13,54
03/10/2012 04:00	12,85
03/10/2012 05:00	12,87

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
03/10/2012 06:00	13,66
03/10/2012 07:00	76,1
03/10/2012 08:00	261,55
03/10/2012 09:00	455,55
03/10/2012 10:00	607,52
03/10/2012 11:00	398,47
03/10/2012 12:00	607,04
03/10/2012 13:00	743,94
03/10/2012 14:00	471,65
03/10/2012 15:00	257,19
03/10/2012 16:00	246,15
03/10/2012 17:00	135,54
03/10/2012 18:00	26,31
03/10/2012 19:00	12,37
03/10/2012 20:00	12,97
03/10/2012 21:00	12,57
03/10/2012 22:00	12,72
03/10/2012 23:00	13,03
03/10/2012 24:00	12,7
04/10/2012 01:00	12,9
04/10/2012 02:00	12,99
04/10/2012 03:00	12,81
04/10/2012 04:00	13,18
04/10/2012 05:00	13,01
04/10/2012 06:00	14,09
04/10/2012 07:00	78,19
04/10/2012 08:00	272,15
04/10/2012 09:00	447,78 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	265,40 *
04/10/2012 17:00	116,33
04/10/2012 18:00	24,91
04/10/2012 19:00	12,56
04/10/2012 20:00	12,62
04/10/2012 21:00	13,01
04/10/2012 22:00	12,78
04/10/2012 23:00	12,81
04/10/2012 24:00	12,69
05/10/2012 01:00	12,43
05/10/2012 02:00	12,24
05/10/2012 03:00	11,85
05/10/2012 04:00	12,13
05/10/2012 05:00	12,1
05/10/2012 06:00	13,09
05/10/2012 07:00	74,23
05/10/2012 08:00	259,57
05/10/2012 09:00	456,93
05/10/2012 10:00	599,18

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
05/10/2012 11:00	701,39
05/10/2012 12:00	753
05/10/2012 13:00	730,06
05/10/2012 14:00	441,89
05/10/2012 15:00	264,37
05/10/2012 16:00	307,84
05/10/2012 17:00	110,97
05/10/2012 18:00	29,11
05/10/2012 19:00	12,1
05/10/2012 20:00	12,65
05/10/2012 21:00	12,65
05/10/2012 22:00	13,05
05/10/2012 23:00	12,51
05/10/2012 24:00	13,35
06/10/2012 01:00	12,94
06/10/2012 02:00	12,79
06/10/2012 03:00	13,31
06/10/2012 04:00	12,79
06/10/2012 05:00	12,72
06/10/2012 06:00	13,5
06/10/2012 07:00	69,22
06/10/2012 08:00	250,6
06/10/2012 09:00	443,81
06/10/2012 10:00	583,68
06/10/2012 11:00	682,7
06/10/2012 12:00	730,25
06/10/2012 13:00	714,96
06/10/2012 14:00	431,3
06/10/2012 15:00	268,83
06/10/2012 16:00	327,95
06/10/2012 17:00	106,84
06/10/2012 18:00	21,51
06/10/2012 19:00	12,67
06/10/2012 20:00	13
06/10/2012 21:00	12,67
06/10/2012 22:00	13,05
06/10/2012 23:00	12,66
06/10/2012 24:00	13,46
07/10/2012 01:00	12,93
07/10/2012 02:00	12,76
07/10/2012 03:00	13,34
07/10/2012 04:00	13,26
07/10/2012 05:00	13,06
07/10/2012 06:00	13,99
07/10/2012 07:00	64,95
07/10/2012 08:00	247,74
07/10/2012 09:00	442,76
07/10/2012 10:00	589,31
07/10/2012 11:00	588,41
07/10/2012 12:00	347,01
07/10/2012 13:00	434,54
07/10/2012 14:00	388,16
07/10/2012 15:00	297,8

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
07/10/2012 16:00	210,64
07/10/2012 17:00	75,22
07/10/2012 18:00	18,9
07/10/2012 19:00	14,58
07/10/2012 20:00	14,15
07/10/2012 21:00	14,16
07/10/2012 22:00	14,62
07/10/2012 23:00	14,58
07/10/2012 24:00	14,08
08/10/2012 01:00	13,81
08/10/2012 02:00	13,65
08/10/2012 03:00	13,28
08/10/2012 04:00	12,88
08/10/2012 05:00	13,12
08/10/2012 06:00	14,35
08/10/2012 07:00	53,3
08/10/2012 08:00	234,29
08/10/2012 09:00	427,15
08/10/2012 10:00	566,97
08/10/2012 11:00	482,67
08/10/2012 12:00	413,87
08/10/2012 13:00	435,32
08/10/2012 14:00	323,64
08/10/2012 15:00	135,5
08/10/2012 16:00	132,05
08/10/2012 17:00	74,33
08/10/2012 18:00	16,97
08/10/2012 19:00	14,14
08/10/2012 20:00	14,53
08/10/2012 21:00	12,63
08/10/2012 22:00	13,22
08/10/2012 23:00	13,13
08/10/2012 24:00	13,91
09/10/2012 01:00	13,64
09/10/2012 02:00	13,33
09/10/2012 03:00	14,17
09/10/2012 04:00	14,63
09/10/2012 05:00	13,35
09/10/2012 06:00	13,88
09/10/2012 07:00	64,06
09/10/2012 08:00	153,9
09/10/2012 09:00	235,64
09/10/2012 10:00	453,9
09/10/2012 11:00	486,51
09/10/2012 12:00	566
09/10/2012 13:00	469,4
09/10/2012 14:00	443,96
09/10/2012 15:00	233,33
09/10/2012 16:00	161,31
09/10/2012 17:00	48,03
09/10/2012 18:00	16,55
09/10/2012 19:00	15,21
09/10/2012 20:00	15,74

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
09/10/2012 21:00	16,28
09/10/2012 22:00	15,61
09/10/2012 23:00	14,9
09/10/2012 24:00	15,26
10/10/2012 01:00	15,78
10/10/2012 02:00	14,79
10/10/2012 03:00	14,63
10/10/2012 04:00	15,58
10/10/2012 05:00	15,25
10/10/2012 06:00	15,39
10/10/2012 07:00	36,1
10/10/2012 08:00	110,6
10/10/2012 09:00	418,2
10/10/2012 10:00	347,95
10/10/2012 11:00	707,06
10/10/2012 12:00	776,27
10/10/2012 13:00	401,46
10/10/2012 14:00	248,99
10/10/2012 15:00	68,86
10/10/2012 16:00	63,49
10/10/2012 17:00	79,23
10/10/2012 18:00	17,37
10/10/2012 19:00	15,66
10/10/2012 20:00	15,45
10/10/2012 21:00	14,93
10/10/2012 22:00	16,08
10/10/2012 23:00	15,65
10/10/2012 24:00	16,12
11/10/2012 01:00	15,85
11/10/2012 02:00	16,31
11/10/2012 03:00	15,36
11/10/2012 04:00	15,17
11/10/2012 05:00	15,18
11/10/2012 06:00	15,38
11/10/2012 07:00	50,04
11/10/2012 08:00	237,74
11/10/2012 09:00	393,34
11/10/2012 10:00	546,63
11/10/2012 11:00	680,79
11/10/2012 12:00	725,61
11/10/2012 13:00	735,85
11/10/2012 14:00	343,22
11/10/2012 15:00	218,79
11/10/2012 16:00	251,58
11/10/2012 17:00	72,86
11/10/2012 18:00	17,98
11/10/2012 19:00	13,25
11/10/2012 20:00	13,44
11/10/2012 21:00	13,06
11/10/2012 22:00	13,73
11/10/2012 23:00	13,6
11/10/2012 24:00	14,71
12/10/2012 01:00	14,81

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
12/10/2012 02:00	13,92
12/10/2012 03:00	14,2
12/10/2012 04:00	14,24
12/10/2012 05:00	14,85
12/10/2012 06:00	14
12/10/2012 07:00	42,54
12/10/2012 08:00	97,77
12/10/2012 09:00	287,33
12/10/2012 10:00	317,39
12/10/2012 11:00	476,94
12/10/2012 12:00	217,5
12/10/2012 13:00	33,19
12/10/2012 14:00	67,18
12/10/2012 15:00	257,77
12/10/2012 16:00	190,31
12/10/2012 17:00	121,66
12/10/2012 18:00	23,71
12/10/2012 19:00	14,45
12/10/2012 20:00	14,65
12/10/2012 21:00	14,62
12/10/2012 22:00	13,43
12/10/2012 23:00	14,01
12/10/2012 24:00	13,55
13/10/2012 01:00	13,29
13/10/2012 02:00	12,72
13/10/2012 03:00	13,43
13/10/2012 04:00	13,08
13/10/2012 05:00	13,83
13/10/2012 06:00	13,01
13/10/2012 07:00	43,48
13/10/2012 08:00	140,44
13/10/2012 09:00	338,07
13/10/2012 10:00	213,18
13/10/2012 11:00	149,48
13/10/2012 12:00	71,15
13/10/2012 13:00	56,83
13/10/2012 14:00	188,24
13/10/2012 15:00	128,17
13/10/2012 16:00	70,66
13/10/2012 17:00	37,28
13/10/2012 18:00	15,97
13/10/2012 19:00	15,88
13/10/2012 20:00	16,19
13/10/2012 21:00	15,75
13/10/2012 22:00	16,13
13/10/2012 23:00	16,65
13/10/2012 24:00	16,02
14/10/2012 01:00	15,37
14/10/2012 02:00	15,42
14/10/2012 03:00	16,22
14/10/2012 04:00	15,38
14/10/2012 05:00	15,98
14/10/2012 06:00	16,07

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
14/10/2012 07:00	59,19
14/10/2012 08:00	158,17
14/10/2012 09:00	363,27
14/10/2012 10:00	589,27
14/10/2012 11:00	498,12
14/10/2012 12:00	256,4
14/10/2012 13:00	347,48
14/10/2012 14:00	205,89
14/10/2012 15:00	163,07
14/10/2012 16:00	224,04
14/10/2012 17:00	89,99
14/10/2012 18:00	15,46
14/10/2012 19:00	14,03
14/10/2012 20:00	14,79
14/10/2012 21:00	15,74
14/10/2012 22:00	16,01
14/10/2012 23:00	15,96
14/10/2012 24:00	15,61
15/10/2012 01:00	15,94
15/10/2012 02:00	16,47
15/10/2012 03:00	15,37
15/10/2012 04:00	15,19
15/10/2012 05:00	15,08
15/10/2012 06:00	14,67
15/10/2012 07:00	51,02
15/10/2012 08:00	238,37
15/10/2012 09:00	95,95
15/10/2012 10:00	242,33
15/10/2012 11:00	286,22
15/10/2012 12:00	175,47
15/10/2012 13:00	135
15/10/2012 14:00	230,57
15/10/2012 15:00	166,32
15/10/2012 16:00	144,21
15/10/2012 17:00	52,87
15/10/2012 18:00	15,84
15/10/2012 19:00	14,18
15/10/2012 20:00	14,21
15/10/2012 21:00	13,43
15/10/2012 22:00	13,63
15/10/2012 23:00	13,56
15/10/2012 24:00	14,41
16/10/2012 01:00	13,63
16/10/2012 02:00	14,86
16/10/2012 03:00	16,15
16/10/2012 04:00	17,98
16/10/2012 05:00	16,13
16/10/2012 06:00	13,62
16/10/2012 07:00	24,51
16/10/2012 08:00	115,62
16/10/2012 09:00	221,39
16/10/2012 10:00	251,93
16/10/2012 11:00	223,15

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
16/10/2012 12:00	629,68
16/10/2012 13:00	728,22
16/10/2012 14:00	330,01
16/10/2012 15:00	188,86
16/10/2012 16:00	291,09
16/10/2012 17:00	80,03
16/10/2012 18:00	16,08
16/10/2012 19:00	12,93
16/10/2012 20:00	13,06
16/10/2012 21:00	13,08
16/10/2012 22:00	13,39
16/10/2012 23:00	13,52
16/10/2012 24:00	13,2
17/10/2012 01:00	13,34
17/10/2012 02:00	13,24
17/10/2012 03:00	12,88
17/10/2012 04:00	12,89
17/10/2012 05:00	13,6
17/10/2012 06:00	13,34
17/10/2012 07:00	41,98
17/10/2012 08:00	191,3
17/10/2012 09:00	418,69
17/10/2012 10:00	569,32
17/10/2012 11:00	661,03
17/10/2012 12:00	706,53
17/10/2012 13:00	681,9
17/10/2012 14:00	337,15
17/10/2012 15:00	170,62
17/10/2012 16:00	280,51
17/10/2012 17:00	76,3
17/10/2012 18:00	14,4
17/10/2012 19:00	12,97
17/10/2012 20:00	12,56
17/10/2012 21:00	12,77
17/10/2012 22:00	13,49
17/10/2012 23:00	13,56
17/10/2012 24:00	13,16
18/10/2012 01:00	13,73
18/10/2012 02:00	12,94
18/10/2012 03:00	13,12
18/10/2012 04:00	13,03
18/10/2012 05:00	13,17
18/10/2012 06:00	12,16
18/10/2012 07:00	48,84
18/10/2012 08:00	223,28
18/10/2012 09:00	417,92
18/10/2012 10:00	571,9
18/10/2012 11:00	660,31
18/10/2012 12:00	699,63
18/10/2012 13:00	677,99
18/10/2012 14:00	342,23
18/10/2012 15:00	160,74
18/10/2012 16:00	275,38

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
18/10/2012 17:00	71,45
18/10/2012 18:00	13,71
18/10/2012 19:00	13,03
18/10/2012 20:00	13,04
18/10/2012 21:00	12,98
18/10/2012 22:00	13,31
18/10/2012 23:00	13,15
18/10/2012 24:00	13,29
19/10/2012 01:00	12,84
19/10/2012 02:00	13,12
19/10/2012 03:00	13,28
19/10/2012 04:00	13,26
19/10/2012 05:00	13,55
19/10/2012 06:00	13,67
19/10/2012 07:00	47,28
19/10/2012 08:00	215,13
19/10/2012 09:00	407,96
19/10/2012 10:00	565,07
19/10/2012 11:00	653,67
19/10/2012 12:00	690,96
19/10/2012 13:00	666,98
19/10/2012 14:00	343,75
19/10/2012 15:00	156,11
19/10/2012 16:00	266,71
19/10/2012 17:00	69,86
19/10/2012 18:00	13,14
19/10/2012 19:00	12,89
19/10/2012 20:00	12,89
19/10/2012 21:00	13,17
19/10/2012 22:00	13,19
19/10/2012 23:00	13,82
19/10/2012 24:00	13,57
20/10/2012 01:00	13,3
20/10/2012 02:00	13,55
20/10/2012 03:00	13,4
20/10/2012 04:00	13,55
20/10/2012 05:00	13,49
20/10/2012 06:00	13,5
20/10/2012 07:00	45,18
20/10/2012 08:00	209,41
20/10/2012 09:00	398,87
20/10/2012 10:00	552,74
20/10/2012 11:00	639,64
20/10/2012 12:00	678,62
20/10/2012 13:00	654,68
20/10/2012 14:00	341,98
20/10/2012 15:00	148,4
20/10/2012 16:00	253,13
20/10/2012 17:00	66,91
20/10/2012 18:00	13,97
20/10/2012 19:00	13,03
20/10/2012 20:00	12,38
20/10/2012 21:00	12,97

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
20/10/2012 22:00	12,72
20/10/2012 23:00	13,26
20/10/2012 24:00	13,58
21/10/2012 01:00	13,48
21/10/2012 02:00	12,96
21/10/2012 03:00	13,11
21/10/2012 04:00	13,18
21/10/2012 05:00	13,15
21/10/2012 06:00	13,26
21/10/2012 07:00	42,65
21/10/2012 08:00	204,16
21/10/2012 09:00	386,25
21/10/2012 10:00	539,88
21/10/2012 11:00	623,35
21/10/2012 12:00	661,74
21/10/2012 13:00	633,33
21/10/2012 14:00	338,51
21/10/2012 15:00	144,05
21/10/2012 16:00	232,92
21/10/2012 17:00	60,7
21/10/2012 18:00	13,76
21/10/2012 19:00	13,03
21/10/2012 20:00	13,2
21/10/2012 21:00	13,27
21/10/2012 22:00	13,47
21/10/2012 23:00	13,74
21/10/2012 24:00	13,36
22/10/2012 01:00	13,95
22/10/2012 02:00	13,59
22/10/2012 03:00	13,73
22/10/2012 04:00	13,48
22/10/2012 05:00	13,93
22/10/2012 06:00	13,59
22/10/2012 07:00	40,01
22/10/2012 08:00	187,27
22/10/2012 09:00	367,22
22/10/2012 10:00	468,24 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	227,44
23/10/2012 17:00	60,83
23/10/2012 18:00	13,13
23/10/2012 19:00	12,76
23/10/2012 20:00	12,57
23/10/2012 21:00	13,11
23/10/2012 22:00	12,81
23/10/2012 23:00	13,1
23/10/2012 24:00	13,09
24/10/2012 01:00	12,95
24/10/2012 02:00	12,86
24/10/2012 03:00	12,91
24/10/2012 04:00	13,03
24/10/2012 05:00	13,17
24/10/2012 06:00	13,35
24/10/2012 07:00	34
24/10/2012 08:00	172,38
24/10/2012 09:00	349,8
24/10/2012 10:00	506,48
24/10/2012 11:00	594,95
24/10/2012 12:00	635,04
24/10/2012 13:00	613,13
24/10/2012 14:00	350,07
24/10/2012 15:00	159,52
24/10/2012 16:00	181,82
24/10/2012 17:00	49,32
24/10/2012 18:00	13,13
24/10/2012 19:00	12,89
24/10/2012 20:00	12,48
24/10/2012 21:00	12,72
24/10/2012 22:00	13,23
24/10/2012 23:00	13,46
24/10/2012 24:00	13,19
25/10/2012 01:00	13,61
25/10/2012 02:00	13,4
25/10/2012 03:00	13,21
25/10/2012 04:00	13,45
25/10/2012 05:00	13,52
25/10/2012 06:00	13,67
25/10/2012 07:00	33,23

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
25/10/2012 08:00	166,08
25/10/2012 09:00	343,69
25/10/2012 10:00	494,33
25/10/2012 11:00	588,38
25/10/2012 12:00	630,6
25/10/2012 13:00	608,32
25/10/2012 14:00	357,28
25/10/2012 15:00	142,9
25/10/2012 16:00	219,84
25/10/2012 17:00	56,82
25/10/2012 18:00	13,15
25/10/2012 19:00	13
25/10/2012 20:00	13,12
25/10/2012 21:00	13,1
25/10/2012 22:00	13,55
25/10/2012 23:00	13,68
25/10/2012 24:00	13,47
26/10/2012 01:00	13,37
26/10/2012 02:00	13,45
26/10/2012 03:00	13,29
26/10/2012 04:00	13,59
26/10/2012 05:00	13,61
26/10/2012 06:00	13,62
26/10/2012 07:00	35,35
26/10/2012 08:00	177,01
26/10/2012 09:00	308,39
26/10/2012 10:00	462,77
26/10/2012 11:00	535,06
26/10/2012 12:00	385,87
26/10/2012 13:00	204,52
26/10/2012 14:00	213,74
26/10/2012 15:00	162,88
26/10/2012 16:00	146,17
26/10/2012 17:00	57,82
26/10/2012 18:00	13,44
26/10/2012 19:00	13,45
26/10/2012 20:00	13,88
26/10/2012 21:00	14,77
26/10/2012 22:00	14,89
26/10/2012 23:00	14,63
26/10/2012 24:00	14,27
27/10/2012 01:00	14,24
27/10/2012 02:00	13,2
27/10/2012 03:00	14,73
27/10/2012 04:00	17,59
27/10/2012 05:00	17,06
27/10/2012 06:00	17,07
27/10/2012 07:00	17,77
27/10/2012 08:00	35,62
27/10/2012 09:00	214,59
27/10/2012 10:00	46,19
27/10/2012 11:00	68,74
27/10/2012 12:00	299,42

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
27/10/2012 13:00	575,26
27/10/2012 14:00	391,14
27/10/2012 15:00	193,92
27/10/2012 16:00	98,25
27/10/2012 17:00	30,63
27/10/2012 18:00	16,6
27/10/2012 19:00	17,27
27/10/2012 20:00	16,69
27/10/2012 21:00	17,02
27/10/2012 22:00	14,96
27/10/2012 23:00	14,76
27/10/2012 24:00	16,61
28/10/2012 01:00	16,6
28/10/2012 02:00	15,62
28/10/2012 03:00	16
28/10/2012 04:00	16,73
28/10/2012 05:00	16,63
28/10/2012 06:00	16,32
28/10/2012 07:00	23,98
28/10/2012 08:00	55,85
28/10/2012 09:00	48,77
28/10/2012 10:00	29,21
28/10/2012 11:00	46,14
28/10/2012 12:00	57,18
28/10/2012 13:00	83,29
28/10/2012 14:00	34,33
28/10/2012 15:00	108,85
28/10/2012 16:00	141,07
28/10/2012 17:00	40,28
28/10/2012 18:00	17,67
28/10/2012 19:00	16,04
28/10/2012 20:00	15,15
28/10/2012 21:00	15,57
28/10/2012 22:00	14,76
28/10/2012 23:00	14,27
28/10/2012 24:00	14,51
29/10/2012 01:00	13,89
29/10/2012 02:00	13,59
29/10/2012 03:00	14,29
29/10/2012 04:00	14,9
29/10/2012 05:00	15,46
29/10/2012 06:00	16,06
29/10/2012 07:00	29,12
29/10/2012 08:00	158,28
29/10/2012 09:00	241,76
29/10/2012 10:00	235,69
29/10/2012 11:00	388,02
29/10/2012 12:00	474,4
29/10/2012 13:00	59,78
29/10/2012 14:00	128,44
29/10/2012 15:00	146,34
29/10/2012 16:00	166,8
29/10/2012 17:00	33,16

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare globale[W/m2]
29/10/2012 18:00	14,88
29/10/2012 19:00	13,83
29/10/2012 20:00	13,88
29/10/2012 21:00	14,91
29/10/2012 22:00	15,53
29/10/2012 23:00	14,43
29/10/2012 24:00	14,45
30/10/2012 01:00	14,79
30/10/2012 02:00	15,03
30/10/2012 03:00	14,83
30/10/2012 04:00	14,75
30/10/2012 05:00	14,22
30/10/2012 06:00	13,4
30/10/2012 07:00	27,81
30/10/2012 08:00	169,43
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	11,85
Massimo	776,27
Limite orario	--
Media 24h	171,17
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
01/10/2012 01:00	-16,83
01/10/2012 02:00	-27,14
01/10/2012 03:00	-14,02
01/10/2012 04:00	-19,46
01/10/2012 05:00	-33,91
01/10/2012 06:00	-26,83
01/10/2012 07:00	5,63
01/10/2012 08:00	28,07
01/10/2012 09:00	68,69
01/10/2012 10:00	175,25
01/10/2012 11:00	332,58
01/10/2012 12:00	235,6
01/10/2012 13:00	167,94
01/10/2012 14:00	188,46
01/10/2012 15:00	228,45
01/10/2012 16:00	123,87
01/10/2012 17:00	3,26
01/10/2012 18:00	-50,82
01/10/2012 19:00	-51,22
01/10/2012 20:00	-45,92
01/10/2012 21:00	-37,57
01/10/2012 22:00	-28,5
01/10/2012 23:00	-31,45
01/10/2012 24:00	-30,15
02/10/2012 01:00	-32,38
02/10/2012 02:00	-30,79
02/10/2012 03:00	-39,1
02/10/2012 04:00	-27,37
02/10/2012 05:00	-31,62
02/10/2012 06:00	-42,42
02/10/2012 07:00	-14,55
02/10/2012 08:00	101,61
02/10/2012 09:00	164,53
02/10/2012 10:00	209,63
02/10/2012 11:00	196,72
02/10/2012 12:00	83,67
02/10/2012 13:00	-4,35
02/10/2012 14:00	60,71
02/10/2012 15:00	96,49
02/10/2012 16:00	50,74
02/10/2012 17:00	7,06
02/10/2012 18:00	-21,94
02/10/2012 19:00	-46,74
02/10/2012 20:00	-44,1
02/10/2012 21:00	-43,6
02/10/2012 22:00	-42,12
02/10/2012 23:00	-41,47
02/10/2012 24:00	-41,77
03/10/2012 01:00	-41,18
03/10/2012 02:00	-29,41
03/10/2012 03:00	-23,71
03/10/2012 04:00	-43,19
03/10/2012 05:00	-43,36

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
03/10/2012 06:00	-42,77
03/10/2012 07:00	-16,22
03/10/2012 08:00	103,92
03/10/2012 09:00	206,03
03/10/2012 10:00	268,94
03/10/2012 11:00	152,69
03/10/2012 12:00	243,22
03/10/2012 13:00	280,42
03/10/2012 14:00	198,17
03/10/2012 15:00	117,78
03/10/2012 16:00	56,55
03/10/2012 17:00	-1,33
03/10/2012 18:00	-53,05
03/10/2012 19:00	-53,17
03/10/2012 20:00	-50,91
03/10/2012 21:00	-52,22
03/10/2012 22:00	-54,04
03/10/2012 23:00	-53,26
03/10/2012 24:00	-52,74
04/10/2012 01:00	-52,97
04/10/2012 02:00	-51,32
04/10/2012 03:00	-52,36
04/10/2012 04:00	-50,7
04/10/2012 05:00	-52,13
04/10/2012 06:00	-49,53
04/10/2012 07:00	-24,35
04/10/2012 08:00	104,99
04/10/2012 09:00	188,28 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	35,72 *
04/10/2012 17:00	-12,68
04/10/2012 18:00	-52,76
04/10/2012 19:00	-50,52
04/10/2012 20:00	-48,75
04/10/2012 21:00	-48,54
04/10/2012 22:00	-48,65
04/10/2012 23:00	-49,46
04/10/2012 24:00	-51,56
05/10/2012 01:00	-53,13
05/10/2012 02:00	-51,07
05/10/2012 03:00	-48,74
05/10/2012 04:00	-48,87
05/10/2012 05:00	-46,08
05/10/2012 06:00	-45,82
05/10/2012 07:00	-19,05
05/10/2012 08:00	97,73
05/10/2012 09:00	198,61
05/10/2012 10:00	288,76

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
05/10/2012 11:00	306,7
05/10/2012 12:00	305,72
05/10/2012 13:00	278,5
05/10/2012 14:00	226,26
05/10/2012 15:00	149,56
05/10/2012 16:00	57,94
05/10/2012 17:00	-4,97
05/10/2012 18:00	-30
05/10/2012 19:00	-43,35
05/10/2012 20:00	-49,66
05/10/2012 21:00	-49,51
05/10/2012 22:00	-47,65
05/10/2012 23:00	-46,61
05/10/2012 24:00	-46,05
06/10/2012 01:00	-47,64
06/10/2012 02:00	-46,61
06/10/2012 03:00	-44,69
06/10/2012 04:00	-46,1
06/10/2012 05:00	-47,04
06/10/2012 06:00	-44,13
06/10/2012 07:00	-20,33
06/10/2012 08:00	78,6
06/10/2012 09:00	192,16
06/10/2012 10:00	266,05
06/10/2012 11:00	299,41
06/10/2012 12:00	299,07
06/10/2012 13:00	270,07
06/10/2012 14:00	216,32
06/10/2012 15:00	147,34
06/10/2012 16:00	72,06
06/10/2012 17:00	-11,43
06/10/2012 18:00	-47,89
06/10/2012 19:00	-46,29
06/10/2012 20:00	-45,69
06/10/2012 21:00	-46,83
06/10/2012 22:00	-46,9
06/10/2012 23:00	-47,14
06/10/2012 24:00	-45,76
07/10/2012 01:00	-52,03
07/10/2012 02:00	-44,18
07/10/2012 03:00	-42,6
07/10/2012 04:00	-43,67
07/10/2012 05:00	-43,34
07/10/2012 06:00	-43,16
07/10/2012 07:00	-32,64
07/10/2012 08:00	85,83
07/10/2012 09:00	192,74
07/10/2012 10:00	255,52
07/10/2012 11:00	237,14
07/10/2012 12:00	115,14
07/10/2012 13:00	158,91
07/10/2012 14:00	169,2
07/10/2012 15:00	108,81

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
07/10/2012 16:00	58,65
07/10/2012 17:00	5,51
07/10/2012 18:00	-15,54
07/10/2012 19:00	-15,82
07/10/2012 20:00	-17,51
07/10/2012 21:00	-24,05
07/10/2012 22:00	-15,51
07/10/2012 23:00	-12,54
07/10/2012 24:00	-21,58
08/10/2012 01:00	-27,63
08/10/2012 02:00	-29,4
08/10/2012 03:00	-37,96
08/10/2012 04:00	-43,24
08/10/2012 05:00	-40,29
08/10/2012 06:00	-39,11
08/10/2012 07:00	-21,91
08/10/2012 08:00	91,72
08/10/2012 09:00	189,72
08/10/2012 10:00	260,58
08/10/2012 11:00	220,13
08/10/2012 12:00	167,98
08/10/2012 13:00	171,39
08/10/2012 14:00	119,46
08/10/2012 15:00	37,33
08/10/2012 16:00	36,33
08/10/2012 17:00	16,31
08/10/2012 18:00	-20,38
08/10/2012 19:00	-22,99
08/10/2012 20:00	-17,23
08/10/2012 21:00	-42,96
08/10/2012 22:00	-42,37
08/10/2012 23:00	-40,96
08/10/2012 24:00	-29,4
09/10/2012 01:00	-31,27
09/10/2012 02:00	-38,93
09/10/2012 03:00	-24,77
09/10/2012 04:00	-14,6
09/10/2012 05:00	-33,59
09/10/2012 06:00	-32,86
09/10/2012 07:00	-2,96
09/10/2012 08:00	59,38
09/10/2012 09:00	101,25
09/10/2012 10:00	197,83
09/10/2012 11:00	202,15
09/10/2012 12:00	215,75
09/10/2012 13:00	177,09
09/10/2012 14:00	183,97
09/10/2012 15:00	104,85
09/10/2012 16:00	47,69
09/10/2012 17:00	-5,26
09/10/2012 18:00	-31,66
09/10/2012 19:00	-19,24
09/10/2012 20:00	-30,85

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
09/10/2012 21:00	-42,46
09/10/2012 22:00	-36,56
09/10/2012 23:00	-37,62
09/10/2012 24:00	-31,74
10/10/2012 01:00	-26,7
10/10/2012 02:00	-34,34
10/10/2012 03:00	-30,38
10/10/2012 04:00	-7,7
10/10/2012 05:00	-8,99
10/10/2012 06:00	-7,61
10/10/2012 07:00	-1,03
10/10/2012 08:00	32,99
10/10/2012 09:00	192,74
10/10/2012 10:00	156,86
10/10/2012 11:00	342,54
10/10/2012 12:00	364,94
10/10/2012 13:00	188,55
10/10/2012 14:00	105,31
10/10/2012 15:00	1,99
10/10/2012 16:00	5,8
10/10/2012 17:00	18,99
10/10/2012 18:00	-7,26
10/10/2012 19:00	-6,09
10/10/2012 20:00	-17,07
10/10/2012 21:00	-30,81
10/10/2012 22:00	-4,7
10/10/2012 23:00	-3,13
10/10/2012 24:00	2,21
11/10/2012 01:00	-2,95
11/10/2012 02:00	0,34
11/10/2012 03:00	-20,87
11/10/2012 04:00	-29,35
11/10/2012 05:00	-32,27
11/10/2012 06:00	-32,1
11/10/2012 07:00	-18,7
11/10/2012 08:00	91,91
11/10/2012 09:00	119,52
11/10/2012 10:00	179,37
11/10/2012 11:00	298,84
11/10/2012 12:00	328,9
11/10/2012 13:00	311,61
11/10/2012 14:00	160,75
11/10/2012 15:00	132,37
11/10/2012 16:00	58,03
11/10/2012 17:00	-13,82
11/10/2012 18:00	-40,99
11/10/2012 19:00	-42,88
11/10/2012 20:00	-43,25
11/10/2012 21:00	-45,38
11/10/2012 22:00	-43,51
11/10/2012 23:00	-36,59
11/10/2012 24:00	-16,48
12/10/2012 01:00	-10,55

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
12/10/2012 02:00	-23,37
12/10/2012 03:00	-20,99
12/10/2012 04:00	-26,95
12/10/2012 05:00	-12,98
12/10/2012 06:00	-29,72
12/10/2012 07:00	-2,97
12/10/2012 08:00	27,41
12/10/2012 09:00	121,91
12/10/2012 10:00	128,83
12/10/2012 11:00	213,22
12/10/2012 12:00	89,26
12/10/2012 13:00	-24,65
12/10/2012 14:00	2,09
12/10/2012 15:00	72,87
12/10/2012 16:00	61,29
12/10/2012 17:00	38,24
12/10/2012 18:00	-21,61
12/10/2012 19:00	-24,53
12/10/2012 20:00	-19,14
12/10/2012 21:00	-22,26
12/10/2012 22:00	-32,55
12/10/2012 23:00	-30,25
12/10/2012 24:00	-34,36
13/10/2012 01:00	-36,85
13/10/2012 02:00	-42,5
13/10/2012 03:00	-39,2
13/10/2012 04:00	-37,28
13/10/2012 05:00	-36,86
13/10/2012 06:00	-36,58
13/10/2012 07:00	-23,45
13/10/2012 08:00	40,14
13/10/2012 09:00	168,06
13/10/2012 10:00	94,7
13/10/2012 11:00	64,05
13/10/2012 12:00	12,64
13/10/2012 13:00	1,3
13/10/2012 14:00	56,98
13/10/2012 15:00	30,33
13/10/2012 16:00	11,04
13/10/2012 17:00	-24,88
13/10/2012 18:00	-14,31
13/10/2012 19:00	-11,56
13/10/2012 20:00	-8,69
13/10/2012 21:00	-23,26
13/10/2012 22:00	-28,13
13/10/2012 23:00	-9,24
13/10/2012 24:00	-10,32
14/10/2012 01:00	-21,64
14/10/2012 02:00	-25,68
14/10/2012 03:00	-30,67
14/10/2012 04:00	-36,18
14/10/2012 05:00	-24,53
14/10/2012 06:00	-35,72

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
14/10/2012 07:00	-9,8
14/10/2012 08:00	42,95
14/10/2012 09:00	143,27
14/10/2012 10:00	282,62
14/10/2012 11:00	218,55
14/10/2012 12:00	114,16
14/10/2012 13:00	167,45
14/10/2012 14:00	69,06
14/10/2012 15:00	54,44
14/10/2012 16:00	74,03
14/10/2012 17:00	3,26
14/10/2012 18:00	-32,18
14/10/2012 19:00	-27,41
14/10/2012 20:00	-23,3
14/10/2012 21:00	-17,42
14/10/2012 22:00	-12,92
14/10/2012 23:00	-14,34
14/10/2012 24:00	-11,08
15/10/2012 01:00	-14,38
15/10/2012 02:00	-17,87
15/10/2012 03:00	-20,71
15/10/2012 04:00	-33,4
15/10/2012 05:00	-20,79
15/10/2012 06:00	-23,64
15/10/2012 07:00	-39,71
15/10/2012 08:00	63,37
15/10/2012 09:00	7,25
15/10/2012 10:00	83,65
15/10/2012 11:00	128,09
15/10/2012 12:00	60,66
15/10/2012 13:00	28,62
15/10/2012 14:00	43,93
15/10/2012 15:00	56
15/10/2012 16:00	48,02
15/10/2012 17:00	-9,4
15/10/2012 18:00	-31,92
15/10/2012 19:00	-26,74
15/10/2012 20:00	-20,12
15/10/2012 21:00	-32,45
15/10/2012 22:00	-34,93
15/10/2012 23:00	-31,61
15/10/2012 24:00	-21,44
16/10/2012 01:00	-21,75
16/10/2012 02:00	-34,64
16/10/2012 03:00	-37,51
16/10/2012 04:00	-19,55
16/10/2012 05:00	-15,7
16/10/2012 06:00	-28,22
16/10/2012 07:00	-34,23
16/10/2012 08:00	13,68
16/10/2012 09:00	44,03
16/10/2012 10:00	58,13
16/10/2012 11:00	88,69

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
16/10/2012 12:00	268,8
16/10/2012 13:00	261,73
16/10/2012 14:00	190,15
16/10/2012 15:00	120,04
16/10/2012 16:00	41,21
16/10/2012 17:00	-39,52
16/10/2012 18:00	-51,93
16/10/2012 19:00	-55,67
16/10/2012 20:00	-53,75
16/10/2012 21:00	-53,9
16/10/2012 22:00	-53,13
16/10/2012 23:00	-52,35
16/10/2012 24:00	-53,03
17/10/2012 01:00	-52,13
17/10/2012 02:00	-52,4
17/10/2012 03:00	-53,74
17/10/2012 04:00	-53,1
17/10/2012 05:00	-51,71
17/10/2012 06:00	-51,35
17/10/2012 07:00	-38,92
17/10/2012 08:00	56,81
17/10/2012 09:00	183,41
17/10/2012 10:00	256,21
17/10/2012 11:00	293,36
17/10/2012 12:00	292,52
17/10/2012 13:00	259,71
17/10/2012 14:00	206,82
17/10/2012 15:00	129,39
17/10/2012 16:00	42,71
17/10/2012 17:00	-39,84
17/10/2012 18:00	-57,01
17/10/2012 19:00	-54,71
17/10/2012 20:00	-55,32
17/10/2012 21:00	-55
17/10/2012 22:00	-52,76
17/10/2012 23:00	-54,57
17/10/2012 24:00	-54,33
18/10/2012 01:00	-54,52
18/10/2012 02:00	-58,08
18/10/2012 03:00	-57,57
18/10/2012 04:00	-57,48
18/10/2012 05:00	-57,03
18/10/2012 06:00	-57,88
18/10/2012 07:00	-44,92
18/10/2012 08:00	64,39
18/10/2012 09:00	173,96
18/10/2012 10:00	254,02
18/10/2012 11:00	294,48
18/10/2012 12:00	296,21
18/10/2012 13:00	262,2
18/10/2012 14:00	200,08
18/10/2012 15:00	124,82
18/10/2012 16:00	45,47

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
18/10/2012 17:00	-42,44
18/10/2012 18:00	-55,8
18/10/2012 19:00	-51,93
18/10/2012 20:00	-52,33
18/10/2012 21:00	-52,31
18/10/2012 22:00	-54,51
18/10/2012 23:00	-57,08
18/10/2012 24:00	-56
19/10/2012 01:00	-55,86
19/10/2012 02:00	-56,16
19/10/2012 03:00	-55,61
19/10/2012 04:00	-56,05
19/10/2012 05:00	-53,24
19/10/2012 06:00	-53,95
19/10/2012 07:00	-41,07
19/10/2012 08:00	58,17
19/10/2012 09:00	177,12
19/10/2012 10:00	251,08
19/10/2012 11:00	289,5
19/10/2012 12:00	289,13
19/10/2012 13:00	257,06
19/10/2012 14:00	198,51
19/10/2012 15:00	122,08
19/10/2012 16:00	42,15
19/10/2012 17:00	-44,88
19/10/2012 18:00	-54,66
19/10/2012 19:00	-52,68
19/10/2012 20:00	-50,25
19/10/2012 21:00	-51,74
19/10/2012 22:00	-50,71
19/10/2012 23:00	-50,12
19/10/2012 24:00	-50,2
20/10/2012 01:00	-49,01
20/10/2012 02:00	-48,95
20/10/2012 03:00	-50,03
20/10/2012 04:00	-49,79
20/10/2012 05:00	-49,29
20/10/2012 06:00	-48,02
20/10/2012 07:00	-39,3
20/10/2012 08:00	75,37
20/10/2012 09:00	175,63
20/10/2012 10:00	249,67
20/10/2012 11:00	287,09
20/10/2012 12:00	285,3
20/10/2012 13:00	253,31
20/10/2012 14:00	195,48
20/10/2012 15:00	120,6
20/10/2012 16:00	43,62
20/10/2012 17:00	-37,11
20/10/2012 18:00	-51,06
20/10/2012 19:00	-49,74
20/10/2012 20:00	-51,87
20/10/2012 21:00	-51,16

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
20/10/2012 22:00	-51,66
20/10/2012 23:00	-51,8
20/10/2012 24:00	-50,9
21/10/2012 01:00	-50,24
21/10/2012 02:00	-49,94
21/10/2012 03:00	-52,36
21/10/2012 04:00	-51,96
21/10/2012 05:00	-52,43
21/10/2012 06:00	-53,1
21/10/2012 07:00	-42,61
21/10/2012 08:00	59,41
21/10/2012 09:00	172,05
21/10/2012 10:00	242,11
21/10/2012 11:00	277,27
21/10/2012 12:00	277,2
21/10/2012 13:00	246,54
21/10/2012 14:00	195,37
21/10/2012 15:00	115,98
21/10/2012 16:00	36,33
21/10/2012 17:00	-37,84
21/10/2012 18:00	-46,48
21/10/2012 19:00	-43,56
21/10/2012 20:00	-41,49
21/10/2012 21:00	-40,83
21/10/2012 22:00	-38,69
21/10/2012 23:00	-40,14
21/10/2012 24:00	-39,29
22/10/2012 01:00	-38,43
22/10/2012 02:00	-39,18
22/10/2012 03:00	-39,18
22/10/2012 04:00	-40,56
22/10/2012 05:00	-40,08
22/10/2012 06:00	-41,31
22/10/2012 07:00	-32,95
22/10/2012 08:00	62,09
22/10/2012 09:00	165,43
22/10/2012 10:00	205,11 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	33,78
23/10/2012 17:00	-37,15
23/10/2012 18:00	-48,08
23/10/2012 19:00	-46,68
23/10/2012 20:00	-46,65
23/10/2012 21:00	-47,92
23/10/2012 22:00	-49,2
23/10/2012 23:00	-48,78
23/10/2012 24:00	-50,07
24/10/2012 01:00	-49,02
24/10/2012 02:00	-48,58
24/10/2012 03:00	-48,85
24/10/2012 04:00	-48,32
24/10/2012 05:00	-46,41
24/10/2012 06:00	-46,67
24/10/2012 07:00	-39,81
24/10/2012 08:00	48,35
24/10/2012 09:00	132,08
24/10/2012 10:00	217,49
24/10/2012 11:00	257,99
24/10/2012 12:00	255,1
24/10/2012 13:00	221,14
24/10/2012 14:00	168,97
24/10/2012 15:00	114,5
24/10/2012 16:00	22,92
24/10/2012 17:00	-41,82
24/10/2012 18:00	-48,49
24/10/2012 19:00	-45,38
24/10/2012 20:00	-45,96
24/10/2012 21:00	-46,66
24/10/2012 22:00	-45,38
24/10/2012 23:00	-44,21
24/10/2012 24:00	-44,09
25/10/2012 01:00	-42,91
25/10/2012 02:00	-43,38
25/10/2012 03:00	-45,71
25/10/2012 04:00	-45,26
25/10/2012 05:00	-44,41
25/10/2012 06:00	-44,96
25/10/2012 07:00	-38,09

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
25/10/2012 08:00	42,95
25/10/2012 09:00	148,76
25/10/2012 10:00	217,95
25/10/2012 11:00	253,11
25/10/2012 12:00	251,88
25/10/2012 13:00	222,77
25/10/2012 14:00	168,64
25/10/2012 15:00	100,25
25/10/2012 16:00	24,81
25/10/2012 17:00	-40,49
25/10/2012 18:00	-47,02
25/10/2012 19:00	-45,36
25/10/2012 20:00	-44,78
25/10/2012 21:00	-45,23
25/10/2012 22:00	-42,33
25/10/2012 23:00	-42,44
25/10/2012 24:00	-43,36
26/10/2012 01:00	-44,61
26/10/2012 02:00	-45,33
26/10/2012 03:00	-44,32
26/10/2012 04:00	-42,69
26/10/2012 05:00	-41,51
26/10/2012 06:00	-42,53
26/10/2012 07:00	-32,96
26/10/2012 08:00	50,21
26/10/2012 09:00	131,18
26/10/2012 10:00	200,29
26/10/2012 11:00	228,55
26/10/2012 12:00	156,21
26/10/2012 13:00	89,35
26/10/2012 14:00	107,84
26/10/2012 15:00	108,75
26/10/2012 16:00	29,5
26/10/2012 17:00	-31,29
26/10/2012 18:00	-41,4
26/10/2012 19:00	-40,57
26/10/2012 20:00	-30,97
26/10/2012 21:00	-16,52
26/10/2012 22:00	-10,01
26/10/2012 23:00	-11,5
26/10/2012 24:00	-18,68
27/10/2012 01:00	-14,07
27/10/2012 02:00	-39,9
27/10/2012 03:00	-16,85
27/10/2012 04:00	-10,45
27/10/2012 05:00	-0,45
27/10/2012 06:00	-2,07
27/10/2012 07:00	3,06
27/10/2012 08:00	7,21
27/10/2012 09:00	82,46
27/10/2012 10:00	-9,82
27/10/2012 11:00	10,96
27/10/2012 12:00	95,13

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
27/10/2012 13:00	231,97
27/10/2012 14:00	186,29
27/10/2012 15:00	114,77
27/10/2012 16:00	8,38
27/10/2012 17:00	-13,89
27/10/2012 18:00	-27,78
27/10/2012 19:00	-19,31
27/10/2012 20:00	-18,61
27/10/2012 21:00	-56,59
27/10/2012 22:00	-47,2
27/10/2012 23:00	-38,55
27/10/2012 24:00	-49,02
28/10/2012 01:00	-42,83
28/10/2012 02:00	-44,6
28/10/2012 03:00	-31,5
28/10/2012 04:00	-16,73
28/10/2012 05:00	-9,2
28/10/2012 06:00	-8,87
28/10/2012 07:00	-26,34
28/10/2012 08:00	4,8
28/10/2012 09:00	8,84
28/10/2012 10:00	-1,47
28/10/2012 11:00	12,26
28/10/2012 12:00	10,61
28/10/2012 13:00	20,33
28/10/2012 14:00	-5,47
28/10/2012 15:00	27,74
28/10/2012 16:00	38,61
28/10/2012 17:00	-1,9
28/10/2012 18:00	-24,11
28/10/2012 19:00	-16,54
28/10/2012 20:00	-17,85
28/10/2012 21:00	-10,33
28/10/2012 22:00	-24,54
28/10/2012 23:00	-30,37
28/10/2012 24:00	-28,32
29/10/2012 01:00	-40,22
29/10/2012 02:00	-53,57
29/10/2012 03:00	-28,92
29/10/2012 04:00	-36,02
29/10/2012 05:00	-50,98
29/10/2012 06:00	-25,91
29/10/2012 07:00	-33,88
29/10/2012 08:00	-5,23
29/10/2012 09:00	73,32
29/10/2012 10:00	47,91
29/10/2012 11:00	121,87
29/10/2012 12:00	213,26
29/10/2012 13:00	-25,21
29/10/2012 14:00	38,69
29/10/2012 15:00	5,66
29/10/2012 16:00	15,58
29/10/2012 17:00	-23,43

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radiazione solare netta[W/m2]
29/10/2012 18:00	-45,89
29/10/2012 19:00	-52,21
29/10/2012 20:00	-70,62
29/10/2012 21:00	-65,38
29/10/2012 22:00	-69,62
29/10/2012 23:00	-56,86
29/10/2012 24:00	-55,89
30/10/2012 01:00	-56,88
30/10/2012 02:00	-55,63
30/10/2012 03:00	-55,5
30/10/2012 04:00	-54,01
30/10/2012 05:00	-53,3
30/10/2012 06:00	-55,45
30/10/2012 07:00	-47,9
30/10/2012 08:00	36,95
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	-70,62
Massimo	364,94
Limite orario	--
Media 24h	47,67
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
01/10/2012 01:00	45
01/10/2012 02:00	92,25
01/10/2012 03:00	0,00 *
01/10/2012 04:00	337
01/10/2012 05:00	346
01/10/2012 06:00	313
01/10/2012 07:00	48
01/10/2012 08:00	349
01/10/2012 09:00	309
01/10/2012 10:00	208,71
01/10/2012 11:00	246,96
01/10/2012 12:00	231,49
01/10/2012 13:00	230,41
01/10/2012 14:00	235,25
01/10/2012 15:00	227,46
01/10/2012 16:00	209,32
01/10/2012 17:00	215,54
01/10/2012 18:00	226,79
01/10/2012 19:00	310
01/10/2012 20:00	262,05
01/10/2012 21:00	274
01/10/2012 22:00	201,12
01/10/2012 23:00	291
01/10/2012 24:00	316
02/10/2012 01:00	307
02/10/2012 02:00	307
02/10/2012 03:00	311
02/10/2012 04:00	315
02/10/2012 05:00	316
02/10/2012 06:00	335
02/10/2012 07:00	329
02/10/2012 08:00	299
02/10/2012 09:00	292
02/10/2012 10:00	290
02/10/2012 11:00	297
02/10/2012 12:00	287
02/10/2012 13:00	314
02/10/2012 14:00	322
02/10/2012 15:00	290
02/10/2012 16:00	262,86
02/10/2012 17:00	281
02/10/2012 18:00	295
02/10/2012 19:00	326
02/10/2012 20:00	341
02/10/2012 21:00	349
02/10/2012 22:00	340
02/10/2012 23:00	345
02/10/2012 24:00	353
03/10/2012 01:00	353
03/10/2012 02:00	357
03/10/2012 03:00	327
03/10/2012 04:00	325
03/10/2012 05:00	343

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
03/10/2012 06:00	183,88
03/10/2012 07:00	46
03/10/2012 08:00	259,6
03/10/2012 09:00	295
03/10/2012 10:00	296
03/10/2012 11:00	292
03/10/2012 12:00	282
03/10/2012 13:00	285
03/10/2012 14:00	277
03/10/2012 15:00	277
03/10/2012 16:00	277
03/10/2012 17:00	291
03/10/2012 18:00	305
03/10/2012 19:00	332
03/10/2012 20:00	343
03/10/2012 21:00	327
03/10/2012 22:00	323
03/10/2012 23:00	327
03/10/2012 24:00	307
04/10/2012 01:00	322
04/10/2012 02:00	325
04/10/2012 03:00	274
04/10/2012 04:00	350
04/10/2012 05:00	0,00 *
04/10/2012 06:00	143,82
04/10/2012 07:00	117,93
04/10/2012 08:00	129,85
04/10/2012 09:00	268,72 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	276,00 *
04/10/2012 17:00	287
04/10/2012 18:00	289
04/10/2012 19:00	318
04/10/2012 20:00	334
04/10/2012 21:00	345
04/10/2012 22:00	161,83
04/10/2012 23:00	0,00 *
04/10/2012 24:00	293
05/10/2012 01:00	145,98
05/10/2012 02:00	132,69
05/10/2012 03:00	142,71
05/10/2012 04:00	304
05/10/2012 05:00	281
05/10/2012 06:00	312
05/10/2012 07:00	21
05/10/2012 08:00	187,25
05/10/2012 09:00	266,83
05/10/2012 10:00	273

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
05/10/2012 11:00	182,81
05/10/2012 12:00	193,97
05/10/2012 13:00	187,8
05/10/2012 14:00	175,9
05/10/2012 15:00	241,56
05/10/2012 16:00	261,86
05/10/2012 17:00	272
05/10/2012 18:00	273
05/10/2012 19:00	100,58
05/10/2012 20:00	0,00 *
05/10/2012 21:00	313
05/10/2012 22:00	355
05/10/2012 23:00	314
05/10/2012 24:00	197,3
06/10/2012 01:00	298
06/10/2012 02:00	129,28
06/10/2012 03:00	12
06/10/2012 04:00	304
06/10/2012 05:00	296
06/10/2012 06:00	158,6
06/10/2012 07:00	137,34
06/10/2012 08:00	254,87
06/10/2012 09:00	264,52
06/10/2012 10:00	286
06/10/2012 11:00	252,17
06/10/2012 12:00	259,51
06/10/2012 13:00	235,51
06/10/2012 14:00	276
06/10/2012 15:00	271
06/10/2012 16:00	276
06/10/2012 17:00	265,87
06/10/2012 18:00	249,61
06/10/2012 19:00	333
06/10/2012 20:00	343
06/10/2012 21:00	58
06/10/2012 22:00	328
06/10/2012 23:00	175,99
06/10/2012 24:00	18
07/10/2012 01:00	341
07/10/2012 02:00	308
07/10/2012 03:00	171,1
07/10/2012 04:00	261,3
07/10/2012 05:00	163,28
07/10/2012 06:00	118,72
07/10/2012 07:00	305
07/10/2012 08:00	311
07/10/2012 09:00	279
07/10/2012 10:00	263,58
07/10/2012 11:00	276
07/10/2012 12:00	271
07/10/2012 13:00	273
07/10/2012 14:00	255,83
07/10/2012 15:00	257,22

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
07/10/2012 16:00	258,91
07/10/2012 17:00	252,57
07/10/2012 18:00	287
07/10/2012 19:00	308
07/10/2012 20:00	339
07/10/2012 21:00	326
07/10/2012 22:00	327
07/10/2012 23:00	314
07/10/2012 24:00	6
08/10/2012 01:00	357
08/10/2012 02:00	348
08/10/2012 03:00	350
08/10/2012 04:00	10
08/10/2012 05:00	123,81
08/10/2012 06:00	90,02
08/10/2012 07:00	298
08/10/2012 08:00	192,55
08/10/2012 09:00	249,15
08/10/2012 10:00	228,14
08/10/2012 11:00	221,62
08/10/2012 12:00	72
08/10/2012 13:00	31
08/10/2012 14:00	343
08/10/2012 15:00	358
08/10/2012 16:00	20
08/10/2012 17:00	122,93
08/10/2012 18:00	30
08/10/2012 19:00	33
08/10/2012 20:00	33
08/10/2012 21:00	113,15
08/10/2012 22:00	13
08/10/2012 23:00	313
08/10/2012 24:00	328
09/10/2012 01:00	282
09/10/2012 02:00	284
09/10/2012 03:00	324
09/10/2012 04:00	308
09/10/2012 05:00	305
09/10/2012 06:00	314
09/10/2012 07:00	335
09/10/2012 08:00	323
09/10/2012 09:00	308
09/10/2012 10:00	281
09/10/2012 11:00	264,99
09/10/2012 12:00	276
09/10/2012 13:00	278
09/10/2012 14:00	262,54
09/10/2012 15:00	266,27
09/10/2012 16:00	282
09/10/2012 17:00	300
09/10/2012 18:00	311
09/10/2012 19:00	327
09/10/2012 20:00	349

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
09/10/2012 21:00	356
09/10/2012 22:00	351
09/10/2012 23:00	340
09/10/2012 24:00	12
10/10/2012 01:00	355
10/10/2012 02:00	340
10/10/2012 03:00	16
10/10/2012 04:00	124,2
10/10/2012 05:00	119,39
10/10/2012 06:00	172,9
10/10/2012 07:00	123,58
10/10/2012 08:00	150,71
10/10/2012 09:00	238,45
10/10/2012 10:00	260,88
10/10/2012 11:00	161,61
10/10/2012 12:00	179,85
10/10/2012 13:00	94,6
10/10/2012 14:00	116,29
10/10/2012 15:00	110,72
10/10/2012 16:00	235,84
10/10/2012 17:00	131,62
10/10/2012 18:00	328
10/10/2012 19:00	261
10/10/2012 20:00	346
10/10/2012 21:00	318
10/10/2012 22:00	337
10/10/2012 23:00	323
10/10/2012 24:00	334
11/10/2012 01:00	349
11/10/2012 02:00	335
11/10/2012 03:00	342
11/10/2012 04:00	302
11/10/2012 05:00	12
11/10/2012 06:00	276
11/10/2012 07:00	122,98
11/10/2012 08:00	0,00 *
11/10/2012 09:00	235,63
11/10/2012 10:00	273
11/10/2012 11:00	263,44
11/10/2012 12:00	186,59
11/10/2012 13:00	231,03
11/10/2012 14:00	255,04
11/10/2012 15:00	254,31
11/10/2012 16:00	258,16
11/10/2012 17:00	288
11/10/2012 18:00	325
11/10/2012 19:00	325
11/10/2012 20:00	340
11/10/2012 21:00	329
11/10/2012 22:00	340
11/10/2012 23:00	328
11/10/2012 24:00	326
12/10/2012 01:00	332

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
12/10/2012 02:00	327
12/10/2012 03:00	300
12/10/2012 04:00	307
12/10/2012 05:00	321
12/10/2012 06:00	331
12/10/2012 07:00	326
12/10/2012 08:00	312
12/10/2012 09:00	291
12/10/2012 10:00	274
12/10/2012 11:00	270
12/10/2012 12:00	273
12/10/2012 13:00	269,3
12/10/2012 14:00	90,67
12/10/2012 15:00	295
12/10/2012 16:00	311
12/10/2012 17:00	328
12/10/2012 18:00	300
12/10/2012 19:00	302
12/10/2012 20:00	298
12/10/2012 21:00	321
12/10/2012 22:00	319
12/10/2012 23:00	310
12/10/2012 24:00	306
13/10/2012 01:00	288
13/10/2012 02:00	347
13/10/2012 03:00	340
13/10/2012 04:00	357
13/10/2012 05:00	359
13/10/2012 06:00	292
13/10/2012 07:00	30
13/10/2012 08:00	27
13/10/2012 09:00	284
13/10/2012 10:00	266,53
13/10/2012 11:00	273
13/10/2012 12:00	255,35
13/10/2012 13:00	317
13/10/2012 14:00	90
13/10/2012 15:00	156,95
13/10/2012 16:00	322
13/10/2012 17:00	328
13/10/2012 18:00	318
13/10/2012 19:00	0
13/10/2012 20:00	332
13/10/2012 21:00	326
13/10/2012 22:00	315
13/10/2012 23:00	315
13/10/2012 24:00	300
14/10/2012 01:00	309
14/10/2012 02:00	289
14/10/2012 03:00	309
14/10/2012 04:00	318
14/10/2012 05:00	356
14/10/2012 06:00	335

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
14/10/2012 07:00	314
14/10/2012 08:00	299
14/10/2012 09:00	295
14/10/2012 10:00	281
14/10/2012 11:00	275
14/10/2012 12:00	276
14/10/2012 13:00	277
14/10/2012 14:00	206,5
14/10/2012 15:00	265,81
14/10/2012 16:00	319
14/10/2012 17:00	290
14/10/2012 18:00	320
14/10/2012 19:00	323
14/10/2012 20:00	328
14/10/2012 21:00	357
14/10/2012 22:00	354
14/10/2012 23:00	311
14/10/2012 24:00	295
15/10/2012 01:00	314
15/10/2012 02:00	318
15/10/2012 03:00	324
15/10/2012 04:00	301
15/10/2012 05:00	301
15/10/2012 06:00	299
15/10/2012 07:00	306
15/10/2012 08:00	306
15/10/2012 09:00	321
15/10/2012 10:00	286
15/10/2012 11:00	288
15/10/2012 12:00	224,93
15/10/2012 13:00	74
15/10/2012 14:00	89
15/10/2012 15:00	185
15/10/2012 16:00	213,22
15/10/2012 17:00	194,6
15/10/2012 18:00	346
15/10/2012 19:00	79
15/10/2012 20:00	197,55
15/10/2012 21:00	169,06
15/10/2012 22:00	88
15/10/2012 23:00	131,4
15/10/2012 24:00	115,32
16/10/2012 01:00	187,65
16/10/2012 02:00	211,2
16/10/2012 03:00	227
16/10/2012 04:00	249,2
16/10/2012 05:00	253,34
16/10/2012 06:00	283
16/10/2012 07:00	283
16/10/2012 08:00	292
16/10/2012 09:00	288
16/10/2012 10:00	276
16/10/2012 11:00	271

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
16/10/2012 12:00	268,06
16/10/2012 13:00	260,98
16/10/2012 14:00	286
16/10/2012 15:00	260,82
16/10/2012 16:00	254,75
16/10/2012 17:00	259,91
16/10/2012 18:00	270
16/10/2012 19:00	311
16/10/2012 20:00	318
16/10/2012 21:00	307
16/10/2012 22:00	1
16/10/2012 23:00	342
16/10/2012 24:00	0
17/10/2012 01:00	343
17/10/2012 02:00	344
17/10/2012 03:00	336
17/10/2012 04:00	5
17/10/2012 05:00	79
17/10/2012 06:00	14
17/10/2012 07:00	315
17/10/2012 08:00	311
17/10/2012 09:00	244,18
17/10/2012 10:00	256,46
17/10/2012 11:00	197,88
17/10/2012 12:00	273
17/10/2012 13:00	233,85
17/10/2012 14:00	218,53
17/10/2012 15:00	217,95
17/10/2012 16:00	185,63
17/10/2012 17:00	117,21
17/10/2012 18:00	106,2
17/10/2012 19:00	70
17/10/2012 20:00	301
17/10/2012 21:00	310
17/10/2012 22:00	140,25
17/10/2012 23:00	309
17/10/2012 24:00	138,02
18/10/2012 01:00	108,51
18/10/2012 02:00	318
18/10/2012 03:00	307
18/10/2012 04:00	276
18/10/2012 05:00	156,52
18/10/2012 06:00	289
18/10/2012 07:00	292
18/10/2012 08:00	264,85
18/10/2012 09:00	271
18/10/2012 10:00	279
18/10/2012 11:00	284
18/10/2012 12:00	218,89
18/10/2012 13:00	202,02
18/10/2012 14:00	191,09
18/10/2012 15:00	164,28
18/10/2012 16:00	145,39

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
18/10/2012 17:00	145,07
18/10/2012 18:00	111,26
18/10/2012 19:00	158,5
18/10/2012 20:00	298
18/10/2012 21:00	236,35
18/10/2012 22:00	154,63
18/10/2012 23:00	296
18/10/2012 24:00	319
19/10/2012 01:00	274
19/10/2012 02:00	324
19/10/2012 03:00	324
19/10/2012 04:00	316
19/10/2012 05:00	42
19/10/2012 06:00	310
19/10/2012 07:00	86
19/10/2012 08:00	228,82
19/10/2012 09:00	253,94
19/10/2012 10:00	276
19/10/2012 11:00	270
19/10/2012 12:00	182,74
19/10/2012 13:00	181,57
19/10/2012 14:00	181,72
19/10/2012 15:00	163,56
19/10/2012 16:00	145,48
19/10/2012 17:00	144,43
19/10/2012 18:00	9
19/10/2012 19:00	325
19/10/2012 20:00	0,00 *
19/10/2012 21:00	305
19/10/2012 22:00	195,69
19/10/2012 23:00	86
19/10/2012 24:00	319
20/10/2012 01:00	356
20/10/2012 02:00	278
20/10/2012 03:00	331
20/10/2012 04:00	299
20/10/2012 05:00	321
20/10/2012 06:00	288
20/10/2012 07:00	272
20/10/2012 08:00	255,58
20/10/2012 09:00	226,77
20/10/2012 10:00	261,4
20/10/2012 11:00	226,82
20/10/2012 12:00	175,08
20/10/2012 13:00	197,81
20/10/2012 14:00	219,87
20/10/2012 15:00	164,42
20/10/2012 16:00	153,1
20/10/2012 17:00	144,96
20/10/2012 18:00	116,35
20/10/2012 19:00	34
20/10/2012 20:00	309
20/10/2012 21:00	359

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
20/10/2012 22:00	275
20/10/2012 23:00	9
20/10/2012 24:00	145,87
21/10/2012 01:00	330
21/10/2012 02:00	323
21/10/2012 03:00	308
21/10/2012 04:00	218,84
21/10/2012 05:00	316
21/10/2012 06:00	316
21/10/2012 07:00	0,00 *
21/10/2012 08:00	292
21/10/2012 09:00	288
21/10/2012 10:00	271
21/10/2012 11:00	264,77
21/10/2012 12:00	258,28
21/10/2012 13:00	235,24
21/10/2012 14:00	250,15
21/10/2012 15:00	193,09
21/10/2012 16:00	40
21/10/2012 17:00	35
21/10/2012 18:00	38
21/10/2012 19:00	50
21/10/2012 20:00	19
21/10/2012 21:00	323
21/10/2012 22:00	129,07
21/10/2012 23:00	310
21/10/2012 24:00	0,00 *
22/10/2012 01:00	0,00 *
22/10/2012 02:00	300
22/10/2012 03:00	307
22/10/2012 04:00	305
22/10/2012 05:00	328
22/10/2012 06:00	8
22/10/2012 07:00	229,73
22/10/2012 08:00	198,54
22/10/2012 09:00	274
22/10/2012 10:00	268,19 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	151,58
23/10/2012 17:00	136,03
23/10/2012 18:00	114,52
23/10/2012 19:00	5
23/10/2012 20:00	74
23/10/2012 21:00	310
23/10/2012 22:00	302
23/10/2012 23:00	166,37
23/10/2012 24:00	321
24/10/2012 01:00	9
24/10/2012 02:00	299
24/10/2012 03:00	319
24/10/2012 04:00	263,22
24/10/2012 05:00	284
24/10/2012 06:00	328
24/10/2012 07:00	295
24/10/2012 08:00	273
24/10/2012 09:00	165,87
24/10/2012 10:00	263,08
24/10/2012 11:00	274
24/10/2012 12:00	199,2
24/10/2012 13:00	200,7
24/10/2012 14:00	199,58
24/10/2012 15:00	203,97
24/10/2012 16:00	155,06
24/10/2012 17:00	125,79
24/10/2012 18:00	56
24/10/2012 19:00	35
24/10/2012 20:00	297
24/10/2012 21:00	317
24/10/2012 22:00	323
24/10/2012 23:00	2
24/10/2012 24:00	288
25/10/2012 01:00	85
25/10/2012 02:00	51
25/10/2012 03:00	325
25/10/2012 04:00	0,00 *
25/10/2012 05:00	123,64
25/10/2012 06:00	339
25/10/2012 07:00	309

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
25/10/2012 08:00	251,83
25/10/2012 09:00	275
25/10/2012 10:00	261,89
25/10/2012 11:00	278
25/10/2012 12:00	192,43
25/10/2012 13:00	217,7
25/10/2012 14:00	206,64
25/10/2012 15:00	230,57
25/10/2012 16:00	250,8
25/10/2012 17:00	174,83
25/10/2012 18:00	90
25/10/2012 19:00	352
25/10/2012 20:00	358
25/10/2012 21:00	308
25/10/2012 22:00	116,63
25/10/2012 23:00	70
25/10/2012 24:00	51
26/10/2012 01:00	307
26/10/2012 02:00	278
26/10/2012 03:00	311
26/10/2012 04:00	0,00 *
26/10/2012 05:00	295
26/10/2012 06:00	307
26/10/2012 07:00	354
26/10/2012 08:00	200,78
26/10/2012 09:00	275
26/10/2012 10:00	293
26/10/2012 11:00	283
26/10/2012 12:00	299
26/10/2012 13:00	292
26/10/2012 14:00	297
26/10/2012 15:00	284
26/10/2012 16:00	247,8
26/10/2012 17:00	256,07
26/10/2012 18:00	165,33
26/10/2012 19:00	115,23
26/10/2012 20:00	140,77
26/10/2012 21:00	106,39
26/10/2012 22:00	157,86
26/10/2012 23:00	253,78
26/10/2012 24:00	174,21
27/10/2012 01:00	210,29
27/10/2012 02:00	190,86
27/10/2012 03:00	187,55
27/10/2012 04:00	306
27/10/2012 05:00	214,82
27/10/2012 06:00	209,3
27/10/2012 07:00	313
27/10/2012 08:00	116,92
27/10/2012 09:00	105,06
27/10/2012 10:00	218,07
27/10/2012 11:00	274
27/10/2012 12:00	277

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
27/10/2012 13:00	258,08
27/10/2012 14:00	254,05
27/10/2012 15:00	256,18
27/10/2012 16:00	255,89
27/10/2012 17:00	249,94
27/10/2012 18:00	295
27/10/2012 19:00	313
27/10/2012 20:00	302
27/10/2012 21:00	276
27/10/2012 22:00	276
27/10/2012 23:00	274
27/10/2012 24:00	265,09
28/10/2012 01:00	267,82
28/10/2012 02:00	303
28/10/2012 03:00	279
28/10/2012 04:00	287
28/10/2012 05:00	290
28/10/2012 06:00	120,56
28/10/2012 07:00	273
28/10/2012 08:00	282
28/10/2012 09:00	261,04
28/10/2012 10:00	305
28/10/2012 11:00	318
28/10/2012 12:00	323
28/10/2012 13:00	318
28/10/2012 14:00	314
28/10/2012 15:00	304
28/10/2012 16:00	269,37
28/10/2012 17:00	280
28/10/2012 18:00	316
28/10/2012 19:00	310
28/10/2012 20:00	309
28/10/2012 21:00	283
28/10/2012 22:00	264,29
28/10/2012 23:00	273
28/10/2012 24:00	272
29/10/2012 01:00	274
29/10/2012 02:00	263,49
29/10/2012 03:00	259,99
29/10/2012 04:00	256,35
29/10/2012 05:00	237,23
29/10/2012 06:00	252,84
29/10/2012 07:00	273
29/10/2012 08:00	276
29/10/2012 09:00	270
29/10/2012 10:00	287
29/10/2012 11:00	284
29/10/2012 12:00	274
29/10/2012 13:00	299
29/10/2012 14:00	234,72
29/10/2012 15:00	297
29/10/2012 16:00	261,97
29/10/2012 17:00	280

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Direzione vento[°N]
29/10/2012 18:00	147,42
29/10/2012 19:00	303
29/10/2012 20:00	298
29/10/2012 21:00	304
29/10/2012 22:00	308
29/10/2012 23:00	144,98
29/10/2012 24:00	90,83
30/10/2012 01:00	309
30/10/2012 02:00	319
30/10/2012 03:00	319
30/10/2012 04:00	317
30/10/2012 05:00	307
30/10/2012 06:00	309
30/10/2012 07:00	111,26
30/10/2012 08:00	310
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	240,23
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
01/10/2012 01:00	1,62
01/10/2012 02:00	1,65
01/10/2012 03:00	Calma
01/10/2012 04:00	4,32
01/10/2012 05:00	3,28
01/10/2012 06:00	2,91
01/10/2012 07:00	2,2
01/10/2012 08:00	1,87
01/10/2012 09:00	2,23
01/10/2012 10:00	1,96
01/10/2012 11:00	3,2
01/10/2012 12:00	6,02
01/10/2012 13:00	4,68
01/10/2012 14:00	6,28
01/10/2012 15:00	6,86
01/10/2012 16:00	6,31
01/10/2012 17:00	5,54
01/10/2012 18:00	4,54
01/10/2012 19:00	2,06
01/10/2012 20:00	3,58
01/10/2012 21:00	4,32
01/10/2012 22:00	3,78
01/10/2012 23:00	5,08
01/10/2012 24:00	3,36
02/10/2012 01:00	4,63
02/10/2012 02:00	5,39
02/10/2012 03:00	4,82
02/10/2012 04:00	5,63
02/10/2012 05:00	4,7
02/10/2012 06:00	4,31
02/10/2012 07:00	4,55
02/10/2012 08:00	4,37
02/10/2012 09:00	7,39
02/10/2012 10:00	7,54
02/10/2012 11:00	8,08
02/10/2012 12:00	7,72
02/10/2012 13:00	7,49
02/10/2012 14:00	2,89
02/10/2012 15:00	5,27
02/10/2012 16:00	6,12
02/10/2012 17:00	5,88
02/10/2012 18:00	5,11
02/10/2012 19:00	3,92
02/10/2012 20:00	4,24
02/10/2012 21:00	4
02/10/2012 22:00	4,73
02/10/2012 23:00	4,36
02/10/2012 24:00	4,12
03/10/2012 01:00	4,34
03/10/2012 02:00	4,19
03/10/2012 03:00	2,62
03/10/2012 04:00	2,01
03/10/2012 05:00	1,73

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
03/10/2012 06:00	0,48
03/10/2012 07:00	0,77
03/10/2012 08:00	1,61
03/10/2012 09:00	2,94
03/10/2012 10:00	5,26
03/10/2012 11:00	6,43
03/10/2012 12:00	5,9
03/10/2012 13:00	6,88
03/10/2012 14:00	7,01
03/10/2012 15:00	7,09
03/10/2012 16:00	7,9
03/10/2012 17:00	7,99
03/10/2012 18:00	5,36
03/10/2012 19:00	4,54
03/10/2012 20:00	4,59
03/10/2012 21:00	4,12
03/10/2012 22:00	3,76
03/10/2012 23:00	3,86
03/10/2012 24:00	3,49
04/10/2012 01:00	2,64
04/10/2012 02:00	1,22
04/10/2012 03:00	1,99
04/10/2012 04:00	0,64
04/10/2012 05:00	Calma
04/10/2012 06:00	1,93
04/10/2012 07:00	1,4
04/10/2012 08:00	1,89
04/10/2012 09:00	3,46 *
04/10/2012 10:00	N,P,
04/10/2012 11:00	N,P,
04/10/2012 12:00	N,P,
04/10/2012 13:00	N,P,
04/10/2012 14:00	N,P,
04/10/2012 15:00	N,P,
04/10/2012 16:00	7,63 *
04/10/2012 17:00	6,71
04/10/2012 18:00	4,7
04/10/2012 19:00	4,37
04/10/2012 20:00	2,36
04/10/2012 21:00	3,52
04/10/2012 22:00	1,81
04/10/2012 23:00	Calma
04/10/2012 24:00	1,38
05/10/2012 01:00	2,35
05/10/2012 02:00	1,75
05/10/2012 03:00	1,43
05/10/2012 04:00	1,69
05/10/2012 05:00	1,18
05/10/2012 06:00	2,69
05/10/2012 07:00	0,86
05/10/2012 08:00	2,18
05/10/2012 09:00	3,23
05/10/2012 10:00	1,92

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
05/10/2012 11:00	3,77
05/10/2012 12:00	3,69
05/10/2012 13:00	3,59
05/10/2012 14:00	2,7
05/10/2012 15:00	3,39
05/10/2012 16:00	3,55
05/10/2012 17:00	5,4
05/10/2012 18:00	3,1
05/10/2012 19:00	0,98
05/10/2012 20:00	Calma
05/10/2012 21:00	2,07
05/10/2012 22:00	1,98
05/10/2012 23:00	2,28
05/10/2012 24:00	0,85
06/10/2012 01:00	2,81
06/10/2012 02:00	1,75
06/10/2012 03:00	1,2
06/10/2012 04:00	2,37
06/10/2012 05:00	2,62
06/10/2012 06:00	1,37
06/10/2012 07:00	1,38
06/10/2012 08:00	2,09
06/10/2012 09:00	2,9
06/10/2012 10:00	3,21
06/10/2012 11:00	3,33
06/10/2012 12:00	2,55
06/10/2012 13:00	3,22
06/10/2012 14:00	4,41
06/10/2012 15:00	5,31
06/10/2012 16:00	6,09
06/10/2012 17:00	5,21
06/10/2012 18:00	2,6
06/10/2012 19:00	3,01
06/10/2012 20:00	3,31
06/10/2012 21:00	1,06
06/10/2012 22:00	2,5
06/10/2012 23:00	1,43
06/10/2012 24:00	0,87
07/10/2012 01:00	1,79
07/10/2012 02:00	2,1
07/10/2012 03:00	0,85
07/10/2012 04:00	1,28
07/10/2012 05:00	0,68
07/10/2012 06:00	2,26
07/10/2012 07:00	0,86
07/10/2012 08:00	1,43
07/10/2012 09:00	3,35
07/10/2012 10:00	4,25
07/10/2012 11:00	6,57
07/10/2012 12:00	7,44
07/10/2012 13:00	6,28
07/10/2012 14:00	6,52
07/10/2012 15:00	6,71

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
07/10/2012 16:00	6,72
07/10/2012 17:00	5,44
07/10/2012 18:00	4,81
07/10/2012 19:00	4,76
07/10/2012 20:00	4,16
07/10/2012 21:00	4,97
07/10/2012 22:00	5,08
07/10/2012 23:00	4,19
07/10/2012 24:00	2,69
08/10/2012 01:00	3,99
08/10/2012 02:00	4,28
08/10/2012 03:00	4,42
08/10/2012 04:00	1,8
08/10/2012 05:00	0,59
08/10/2012 06:00	3,03
08/10/2012 07:00	3,12
08/10/2012 08:00	1,99
08/10/2012 09:00	2,24
08/10/2012 10:00	2,74
08/10/2012 11:00	2,32
08/10/2012 12:00	3,52
08/10/2012 13:00	2,71
08/10/2012 14:00	5,3
08/10/2012 15:00	5,54
08/10/2012 16:00	1,84
08/10/2012 17:00	3,98
08/10/2012 18:00	5,12
08/10/2012 19:00	5,88
08/10/2012 20:00	3,76
08/10/2012 21:00	3,37
08/10/2012 22:00	3,52
08/10/2012 23:00	2,81
08/10/2012 24:00	1,74
09/10/2012 01:00	1,22
09/10/2012 02:00	1,5
09/10/2012 03:00	2,21
09/10/2012 04:00	2,02
09/10/2012 05:00	2,18
09/10/2012 06:00	2,48
09/10/2012 07:00	2,45
09/10/2012 08:00	3,42
09/10/2012 09:00	5,18
09/10/2012 10:00	5,99
09/10/2012 11:00	6,24
09/10/2012 12:00	8,01
09/10/2012 13:00	7,89
09/10/2012 14:00	7
09/10/2012 15:00	7,28
09/10/2012 16:00	7,81
09/10/2012 17:00	6,55
09/10/2012 18:00	6,14
09/10/2012 19:00	0,91
09/10/2012 20:00	3,4

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
09/10/2012 21:00	3,93
09/10/2012 22:00	2,45
09/10/2012 23:00	2,85
09/10/2012 24:00	3,08
10/10/2012 01:00	4,02
10/10/2012 02:00	2,95
10/10/2012 03:00	0,63
10/10/2012 04:00	2,58
10/10/2012 05:00	1,68
10/10/2012 06:00	0,6
10/10/2012 07:00	2,25
10/10/2012 08:00	1,03
10/10/2012 09:00	1,93
10/10/2012 10:00	2,68
10/10/2012 11:00	4,31
10/10/2012 12:00	3,91
10/10/2012 13:00	5,22
10/10/2012 14:00	5,96
10/10/2012 15:00	4,35
10/10/2012 16:00	0,61
10/10/2012 17:00	2,78
10/10/2012 18:00	0,65
10/10/2012 19:00	2,57
10/10/2012 20:00	1,94
10/10/2012 21:00	1,13
10/10/2012 22:00	0,88
10/10/2012 23:00	1,48
10/10/2012 24:00	2,78
11/10/2012 01:00	2,26
11/10/2012 02:00	3,49
11/10/2012 03:00	2,51
11/10/2012 04:00	1,7
11/10/2012 05:00	1,02
11/10/2012 06:00	0,6
11/10/2012 07:00	0,98
11/10/2012 08:00	Calma
11/10/2012 09:00	2,57
11/10/2012 10:00	2,98
11/10/2012 11:00	3,02
11/10/2012 12:00	3,08
11/10/2012 13:00	4
11/10/2012 14:00	4,32
11/10/2012 15:00	4,44
11/10/2012 16:00	5,58
11/10/2012 17:00	5,49
11/10/2012 18:00	5,09
11/10/2012 19:00	3,65
11/10/2012 20:00	3,35
11/10/2012 21:00	2,35
11/10/2012 22:00	4,48
11/10/2012 23:00	5,33
11/10/2012 24:00	5,33
12/10/2012 01:00	4,74

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
12/10/2012 02:00	4,77
12/10/2012 03:00	5,41
12/10/2012 04:00	7,48
12/10/2012 05:00	6,41
12/10/2012 06:00	6,46
12/10/2012 07:00	6,69
12/10/2012 08:00	5,79
12/10/2012 09:00	7,51
12/10/2012 10:00	7,12
12/10/2012 11:00	6,81
12/10/2012 12:00	7,62
12/10/2012 13:00	5,92
12/10/2012 14:00	0,48
12/10/2012 15:00	2,73
12/10/2012 16:00	4,61
12/10/2012 17:00	6,61
12/10/2012 18:00	6,85
12/10/2012 19:00	6,62
12/10/2012 20:00	6,89
12/10/2012 21:00	6,14
12/10/2012 22:00	5,45
12/10/2012 23:00	6,21
12/10/2012 24:00	6,58
13/10/2012 01:00	6,37
13/10/2012 02:00	2,63
13/10/2012 03:00	3,98
13/10/2012 04:00	3,19
13/10/2012 05:00	3,66
13/10/2012 06:00	1,65
13/10/2012 07:00	0,64
13/10/2012 08:00	1,56
13/10/2012 09:00	3,16
13/10/2012 10:00	3,72
13/10/2012 11:00	3,14
13/10/2012 12:00	2,9
13/10/2012 13:00	1,66
13/10/2012 14:00	0,73
13/10/2012 15:00	2,83
13/10/2012 16:00	3,12
13/10/2012 17:00	4,97
13/10/2012 18:00	3,38
13/10/2012 19:00	3,11
13/10/2012 20:00	4,67
13/10/2012 21:00	6,21
13/10/2012 22:00	7,31
13/10/2012 23:00	6,63
13/10/2012 24:00	4,82
14/10/2012 01:00	4,93
14/10/2012 02:00	4,62
14/10/2012 03:00	4,95
14/10/2012 04:00	4,52
14/10/2012 05:00	3,7
14/10/2012 06:00	4,77

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
14/10/2012 07:00	6,52
14/10/2012 08:00	5,4
14/10/2012 09:00	5,89
14/10/2012 10:00	6,18
14/10/2012 11:00	5,55
14/10/2012 12:00	4,94
14/10/2012 13:00	4,42
14/10/2012 14:00	4,73
14/10/2012 15:00	3,58
14/10/2012 16:00	4,92
14/10/2012 17:00	5,57
14/10/2012 18:00	4,35
14/10/2012 19:00	3,91
14/10/2012 20:00	4,31
14/10/2012 21:00	4,19
14/10/2012 22:00	2,77
14/10/2012 23:00	3,11
14/10/2012 24:00	3,36
15/10/2012 01:00	5,51
15/10/2012 02:00	6,66
15/10/2012 03:00	5,68
15/10/2012 04:00	7,1
15/10/2012 05:00	6,14
15/10/2012 06:00	5,98
15/10/2012 07:00	6,2
15/10/2012 08:00	4,18
15/10/2012 09:00	5,03
15/10/2012 10:00	5,04
15/10/2012 11:00	5,11
15/10/2012 12:00	4,27
15/10/2012 13:00	1,9
15/10/2012 14:00	1,92
15/10/2012 15:00	2,72
15/10/2012 16:00	3,62
15/10/2012 17:00	1,78
15/10/2012 18:00	0,94
15/10/2012 19:00	2,53
15/10/2012 20:00	2,02
15/10/2012 21:00	2,38
15/10/2012 22:00	2,77
15/10/2012 23:00	1,53
15/10/2012 24:00	3,16
16/10/2012 01:00	2,03
16/10/2012 02:00	6,09
16/10/2012 03:00	5,3
16/10/2012 04:00	5,95
16/10/2012 05:00	6,11
16/10/2012 06:00	5,11
16/10/2012 07:00	6,75
16/10/2012 08:00	8,05
16/10/2012 09:00	6,8
16/10/2012 10:00	6,97
16/10/2012 11:00	5,95

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
16/10/2012 12:00	6,91
16/10/2012 13:00	8,59
16/10/2012 14:00	8,69
16/10/2012 15:00	7,48
16/10/2012 16:00	7,73
16/10/2012 17:00	6,98
16/10/2012 18:00	7,35
16/10/2012 19:00	3,65
16/10/2012 20:00	4,25
16/10/2012 21:00	5,2
16/10/2012 22:00	4,55
16/10/2012 23:00	4,48
16/10/2012 24:00	1,71
17/10/2012 01:00	3,73
17/10/2012 02:00	4,51
17/10/2012 03:00	2,14
17/10/2012 04:00	1,55
17/10/2012 05:00	2
17/10/2012 06:00	1,86
17/10/2012 07:00	1,54
17/10/2012 08:00	0,48
17/10/2012 09:00	2,47
17/10/2012 10:00	2,86
17/10/2012 11:00	1,84
17/10/2012 12:00	2,68
17/10/2012 13:00	2,72
17/10/2012 14:00	2,99
17/10/2012 15:00	3,38
17/10/2012 16:00	4,38
17/10/2012 17:00	4,55
17/10/2012 18:00	3,74
17/10/2012 19:00	1,92
17/10/2012 20:00	2,05
17/10/2012 21:00	2,19
17/10/2012 22:00	0,49
17/10/2012 23:00	3,01
17/10/2012 24:00	2,17
18/10/2012 01:00	2,03
18/10/2012 02:00	2,04
18/10/2012 03:00	0,78
18/10/2012 04:00	0,87
18/10/2012 05:00	1,66
18/10/2012 06:00	1,4
18/10/2012 07:00	0,84
18/10/2012 08:00	1,58
18/10/2012 09:00	2,94
18/10/2012 10:00	3,63
18/10/2012 11:00	2,73
18/10/2012 12:00	2,4
18/10/2012 13:00	2,7
18/10/2012 14:00	4,08
18/10/2012 15:00	6,35
18/10/2012 16:00	7,02

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
18/10/2012 17:00	6,28
18/10/2012 18:00	2,16
18/10/2012 19:00	0,85
18/10/2012 20:00	1,17
18/10/2012 21:00	0,9
18/10/2012 22:00	2,19
18/10/2012 23:00	2,57
18/10/2012 24:00	3,31
19/10/2012 01:00	1,93
19/10/2012 02:00	1,25
19/10/2012 03:00	2,02
19/10/2012 04:00	2,2
19/10/2012 05:00	1,3
19/10/2012 06:00	1,41
19/10/2012 07:00	0,31
19/10/2012 08:00	1,52
19/10/2012 09:00	2,92
19/10/2012 10:00	3,32
19/10/2012 11:00	3,07
19/10/2012 12:00	2,71
19/10/2012 13:00	3,08
19/10/2012 14:00	4,37
19/10/2012 15:00	7,5
19/10/2012 16:00	7,24
19/10/2012 17:00	5,73
19/10/2012 18:00	1,8
19/10/2012 19:00	2,87
19/10/2012 20:00	Calma
19/10/2012 21:00	3,16
19/10/2012 22:00	0,94
19/10/2012 23:00	0,79
19/10/2012 24:00	1,69
20/10/2012 01:00	1,08
20/10/2012 02:00	1,88
20/10/2012 03:00	1,03
20/10/2012 04:00	2,06
20/10/2012 05:00	0,88
20/10/2012 06:00	1,02
20/10/2012 07:00	0,82
20/10/2012 08:00	1,05
20/10/2012 09:00	1,94
20/10/2012 10:00	2,32
20/10/2012 11:00	2,05
20/10/2012 12:00	2,95
20/10/2012 13:00	3,36
20/10/2012 14:00	3,13
20/10/2012 15:00	6,27
20/10/2012 16:00	7,16
20/10/2012 17:00	6,68
20/10/2012 18:00	4,36
20/10/2012 19:00	1,95
20/10/2012 20:00	3,74
20/10/2012 21:00	1,98

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
20/10/2012 22:00	1,83
20/10/2012 23:00	0,46
20/10/2012 24:00	1,6
21/10/2012 01:00	1,88
21/10/2012 02:00	2,39
21/10/2012 03:00	2,17
21/10/2012 04:00	0,47
21/10/2012 05:00	1,52
21/10/2012 06:00	1,79
21/10/2012 07:00	Calma
21/10/2012 08:00	2,25
21/10/2012 09:00	2,51
21/10/2012 10:00	3,74
21/10/2012 11:00	3,35
21/10/2012 12:00	3,05
21/10/2012 13:00	3,36
21/10/2012 14:00	1,98
21/10/2012 15:00	2,71
21/10/2012 16:00	3,59
21/10/2012 17:00	4,51
21/10/2012 18:00	5,15
21/10/2012 19:00	3,47
21/10/2012 20:00	2,31
21/10/2012 21:00	3,72
21/10/2012 22:00	1,67
21/10/2012 23:00	2,8
21/10/2012 24:00	Calma
22/10/2012 01:00	Calma
22/10/2012 02:00	1,83
22/10/2012 03:00	0,53
22/10/2012 04:00	2,05
22/10/2012 05:00	2,42
22/10/2012 06:00	0,69
22/10/2012 07:00	0,95
22/10/2012 08:00	1,63
22/10/2012 09:00	2,65
22/10/2012 10:00	4,02 *
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	7,07
23/10/2012 17:00	5,2
23/10/2012 18:00	1,5
23/10/2012 19:00	2,61
23/10/2012 20:00	0,65
23/10/2012 21:00	0,55
23/10/2012 22:00	1,92
23/10/2012 23:00	0,76
23/10/2012 24:00	3,99
24/10/2012 01:00	1,01
24/10/2012 02:00	3,43
24/10/2012 03:00	2,64
24/10/2012 04:00	0,39
24/10/2012 05:00	2,26
24/10/2012 06:00	3,48
24/10/2012 07:00	1,26
24/10/2012 08:00	2,79
24/10/2012 09:00	0,9
24/10/2012 10:00	2,88
24/10/2012 11:00	2,94
24/10/2012 12:00	3,22
24/10/2012 13:00	4,81
24/10/2012 14:00	4,11
24/10/2012 15:00	4,35
24/10/2012 16:00	5,48
24/10/2012 17:00	4,82
24/10/2012 18:00	4,21
24/10/2012 19:00	2,75
24/10/2012 20:00	3,8
24/10/2012 21:00	2,54
24/10/2012 22:00	1,61
24/10/2012 23:00	1,95
24/10/2012 24:00	2,2
25/10/2012 01:00	2,3
25/10/2012 02:00	0,82
25/10/2012 03:00	1,02
25/10/2012 04:00	Calma
25/10/2012 05:00	0,67
25/10/2012 06:00	0,84
25/10/2012 07:00	1,66

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
25/10/2012 08:00	0,7
25/10/2012 09:00	2,56
25/10/2012 10:00	3,14
25/10/2012 11:00	3,81
25/10/2012 12:00	3,29
25/10/2012 13:00	2,4
25/10/2012 14:00	4,23
25/10/2012 15:00	4,27
25/10/2012 16:00	4,69
25/10/2012 17:00	3,92
25/10/2012 18:00	0,52
25/10/2012 19:00	1,86
25/10/2012 20:00	1,75
25/10/2012 21:00	3,3
25/10/2012 22:00	0,79
25/10/2012 23:00	0,37
25/10/2012 24:00	0,7
26/10/2012 01:00	2,63
26/10/2012 02:00	1,42
26/10/2012 03:00	2,72
26/10/2012 04:00	Calma
26/10/2012 05:00	0,84
26/10/2012 06:00	2,11
26/10/2012 07:00	1,11
26/10/2012 08:00	0,72
26/10/2012 09:00	1,44
26/10/2012 10:00	3,22
26/10/2012 11:00	4,18
26/10/2012 12:00	5,71
26/10/2012 13:00	5,71
26/10/2012 14:00	5,7
26/10/2012 15:00	4,42
26/10/2012 16:00	3,77
26/10/2012 17:00	4,33
26/10/2012 18:00	2,58
26/10/2012 19:00	3,99
26/10/2012 20:00	3,22
26/10/2012 21:00	3,17
26/10/2012 22:00	4,3
26/10/2012 23:00	2,64
26/10/2012 24:00	1,4
27/10/2012 01:00	5,71
27/10/2012 02:00	6,26
27/10/2012 03:00	1,5
27/10/2012 04:00	7,52
27/10/2012 05:00	1,48
27/10/2012 06:00	1,15
27/10/2012 07:00	3,71
27/10/2012 08:00	4,34
27/10/2012 09:00	4,45
27/10/2012 10:00	1,8
27/10/2012 11:00	7,32
27/10/2012 12:00	6,84

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
27/10/2012 13:00	8,14
27/10/2012 14:00	11,18
27/10/2012 15:00	9,41
27/10/2012 16:00	7,74
27/10/2012 17:00	6,51
27/10/2012 18:00	6,65
27/10/2012 19:00	6,22
27/10/2012 20:00	6,27
27/10/2012 21:00	7,34
27/10/2012 22:00	5,92
27/10/2012 23:00	6,49
27/10/2012 24:00	7,35
28/10/2012 01:00	7,86
28/10/2012 02:00	7,18
28/10/2012 03:00	6,3
28/10/2012 04:00	7,12
28/10/2012 05:00	3,63
28/10/2012 06:00	3,22
28/10/2012 07:00	5,51
28/10/2012 08:00	4,19
28/10/2012 09:00	1,96
28/10/2012 10:00	5,31
28/10/2012 11:00	3,26
28/10/2012 12:00	4,69
28/10/2012 13:00	1,65
28/10/2012 14:00	6,33
28/10/2012 15:00	4,84
28/10/2012 16:00	4,17
28/10/2012 17:00	4,58
28/10/2012 18:00	7,48
28/10/2012 19:00	7,3
28/10/2012 20:00	6,67
28/10/2012 21:00	6,04
28/10/2012 22:00	5,75
28/10/2012 23:00	4,6
28/10/2012 24:00	6,86
29/10/2012 01:00	7,43
29/10/2012 02:00	6,68
29/10/2012 03:00	8,44
29/10/2012 04:00	5,97
29/10/2012 05:00	5,85
29/10/2012 06:00	4,37
29/10/2012 07:00	5,7
29/10/2012 08:00	8,87
29/10/2012 09:00	7,87
29/10/2012 10:00	7,22
29/10/2012 11:00	7,7
29/10/2012 12:00	8,39
29/10/2012 13:00	6,54
29/10/2012 14:00	3,74
29/10/2012 15:00	6,85
29/10/2012 16:00	3,81
29/10/2012 17:00	5,19

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Velocità vento[m/s]
29/10/2012 18:00	1,54
29/10/2012 19:00	2,19
29/10/2012 20:00	5,98
29/10/2012 21:00	5,63
29/10/2012 22:00	6,22
29/10/2012 23:00	2,13
29/10/2012 24:00	1
30/10/2012 01:00	4,43
30/10/2012 02:00	5,18
30/10/2012 03:00	5,08
30/10/2012 04:00	5,39
30/10/2012 05:00	5,69
30/10/2012 06:00	4,76
30/10/2012 07:00	1,75
30/10/2012 08:00	2,75
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	0,31
Massimo	11,18
Limite orario	--
Media 24h	3,65
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
09/10/2012 21:00	0
09/10/2012 22:00	0
09/10/2012 23:00	0
09/10/2012 24:00	0
10/10/2012 01:00	0
10/10/2012 02:00	0
10/10/2012 03:00	0
10/10/2012 04:00	0
10/10/2012 05:00	0
10/10/2012 06:00	0
10/10/2012 07:00	0
10/10/2012 08:00	0
10/10/2012 09:00	0
10/10/2012 10:00	0
10/10/2012 11:00	0
10/10/2012 12:00	0
10/10/2012 13:00	0
10/10/2012 14:00	0
10/10/2012 15:00	0,4
10/10/2012 16:00	3,8
10/10/2012 17:00	0,2
10/10/2012 18:00	0
10/10/2012 19:00	0
10/10/2012 20:00	0
10/10/2012 21:00	0
10/10/2012 22:00	0,2
10/10/2012 23:00	0
10/10/2012 24:00	0
11/10/2012 01:00	0
11/10/2012 02:00	0
11/10/2012 03:00	0
11/10/2012 04:00	0
11/10/2012 05:00	0
11/10/2012 06:00	0
11/10/2012 07:00	0
11/10/2012 08:00	0,2
11/10/2012 09:00	0
11/10/2012 10:00	0
11/10/2012 11:00	0
11/10/2012 12:00	0
11/10/2012 13:00	0
11/10/2012 14:00	0
11/10/2012 15:00	0
11/10/2012 16:00	0
11/10/2012 17:00	0
11/10/2012 18:00	0
11/10/2012 19:00	0
11/10/2012 20:00	0
11/10/2012 21:00	0
11/10/2012 22:00	0
11/10/2012 23:00	0
11/10/2012 24:00	0
12/10/2012 01:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
12/10/2012 02:00	0
12/10/2012 03:00	0
12/10/2012 04:00	0
12/10/2012 05:00	0
12/10/2012 06:00	0
12/10/2012 07:00	0
12/10/2012 08:00	0
12/10/2012 09:00	0
12/10/2012 10:00	0
12/10/2012 11:00	0
12/10/2012 12:00	0
12/10/2012 13:00	1,2
12/10/2012 14:00	1,8
12/10/2012 15:00	0
12/10/2012 16:00	0
12/10/2012 17:00	0
12/10/2012 18:00	0
12/10/2012 19:00	0
12/10/2012 20:00	0
12/10/2012 21:00	0
12/10/2012 22:00	0
12/10/2012 23:00	0
12/10/2012 24:00	0
13/10/2012 01:00	0
13/10/2012 02:00	0
13/10/2012 03:00	0
13/10/2012 04:00	0
13/10/2012 05:00	0
13/10/2012 06:00	0
13/10/2012 07:00	0
13/10/2012 08:00	0
13/10/2012 09:00	0
13/10/2012 10:00	0
13/10/2012 11:00	0
13/10/2012 12:00	0,2
13/10/2012 13:00	1,8
13/10/2012 14:00	1
13/10/2012 15:00	0
13/10/2012 16:00	0
13/10/2012 17:00	0
13/10/2012 18:00	3,2
13/10/2012 19:00	0,8
13/10/2012 20:00	3,8
13/10/2012 21:00	0
13/10/2012 22:00	0,4
13/10/2012 23:00	1,2
13/10/2012 24:00	1,4
14/10/2012 01:00	0,2
14/10/2012 02:00	0
14/10/2012 03:00	0
14/10/2012 04:00	0
14/10/2012 05:00	0
14/10/2012 06:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
14/10/2012 07:00	0
14/10/2012 08:00	0
14/10/2012 09:00	0
14/10/2012 10:00	0
14/10/2012 11:00	0
14/10/2012 12:00	0
14/10/2012 13:00	0
14/10/2012 14:00	0
14/10/2012 15:00	0
14/10/2012 16:00	0
14/10/2012 17:00	0
14/10/2012 18:00	0
14/10/2012 19:00	0
14/10/2012 20:00	1,8
14/10/2012 21:00	2,4
14/10/2012 22:00	2
14/10/2012 23:00	0,4
14/10/2012 24:00	0,8
15/10/2012 01:00	2,8
15/10/2012 02:00	2,8
15/10/2012 03:00	0,8
15/10/2012 04:00	0,2
15/10/2012 05:00	0
15/10/2012 06:00	0,4
15/10/2012 07:00	0
15/10/2012 08:00	0
15/10/2012 09:00	0
15/10/2012 10:00	0
15/10/2012 11:00	0
15/10/2012 12:00	0,2
15/10/2012 13:00	0,4
15/10/2012 14:00	0
15/10/2012 15:00	0
15/10/2012 16:00	0
15/10/2012 17:00	0
15/10/2012 18:00	0
15/10/2012 19:00	0
15/10/2012 20:00	0
15/10/2012 21:00	0
15/10/2012 22:00	0
15/10/2012 23:00	0
15/10/2012 24:00	0
16/10/2012 01:00	0,2
16/10/2012 02:00	1,4
16/10/2012 03:00	0,4
16/10/2012 04:00	0
16/10/2012 05:00	0
16/10/2012 06:00	0
16/10/2012 07:00	0
16/10/2012 08:00	0,2
16/10/2012 09:00	0,2
16/10/2012 10:00	0
16/10/2012 11:00	0

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

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

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
25/10/2012 08:00	0
25/10/2012 09:00	0
25/10/2012 10:00	0
25/10/2012 11:00	0
25/10/2012 12:00	0
25/10/2012 13:00	0
25/10/2012 14:00	0
25/10/2012 15:00	0
25/10/2012 16:00	0
25/10/2012 17:00	0
25/10/2012 18:00	0
25/10/2012 19:00	0
25/10/2012 20:00	0
25/10/2012 21:00	0
25/10/2012 22:00	0
25/10/2012 23:00	0
25/10/2012 24:00	0
26/10/2012 01:00	0
26/10/2012 02:00	0
26/10/2012 03:00	0
26/10/2012 04:00	0
26/10/2012 05:00	0
26/10/2012 06:00	0
26/10/2012 07:00	0
26/10/2012 08:00	0
26/10/2012 09:00	0
26/10/2012 10:00	0
26/10/2012 11:00	0
26/10/2012 12:00	0
26/10/2012 13:00	0
26/10/2012 14:00	0
26/10/2012 15:00	0
26/10/2012 16:00	0
26/10/2012 17:00	0
26/10/2012 18:00	0
26/10/2012 19:00	0
26/10/2012 20:00	0
26/10/2012 21:00	0
26/10/2012 22:00	0
26/10/2012 23:00	0
26/10/2012 24:00	0
27/10/2012 01:00	0
27/10/2012 02:00	0
27/10/2012 03:00	1,8
27/10/2012 04:00	12,6
27/10/2012 05:00	8,8
27/10/2012 06:00	5,6
27/10/2012 07:00	11,4
27/10/2012 08:00	0,4
27/10/2012 09:00	0,2
27/10/2012 10:00	2,2
27/10/2012 11:00	4,2
27/10/2012 12:00	0,4

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
27/10/2012 13:00	0
27/10/2012 14:00	0
27/10/2012 15:00	0
27/10/2012 16:00	0
27/10/2012 17:00	0
27/10/2012 18:00	4,2
27/10/2012 19:00	4,4
27/10/2012 20:00	3
27/10/2012 21:00	0,2
27/10/2012 22:00	0
27/10/2012 23:00	0,8
27/10/2012 24:00	0,2
28/10/2012 01:00	1,6
28/10/2012 02:00	0,4
28/10/2012 03:00	4,6
28/10/2012 04:00	4
28/10/2012 05:00	8,2
28/10/2012 06:00	0,8
28/10/2012 07:00	0,6
28/10/2012 08:00	0
28/10/2012 09:00	1,8
28/10/2012 10:00	8,4
28/10/2012 11:00	2,8
28/10/2012 12:00	1,2
28/10/2012 13:00	0,8
28/10/2012 14:00	0,4
28/10/2012 15:00	0,6
28/10/2012 16:00	0
28/10/2012 17:00	0
28/10/2012 18:00	0
28/10/2012 19:00	0
28/10/2012 20:00	0
28/10/2012 21:00	0
28/10/2012 22:00	0
28/10/2012 23:00	0
28/10/2012 24:00	0
29/10/2012 01:00	0
29/10/2012 02:00	0
29/10/2012 03:00	0
29/10/2012 04:00	0,4
29/10/2012 05:00	0
29/10/2012 06:00	0,8
29/10/2012 07:00	0,2
29/10/2012 08:00	0,2
29/10/2012 09:00	0
29/10/2012 10:00	0,6
29/10/2012 11:00	0,2
29/10/2012 12:00	0
29/10/2012 13:00	1
29/10/2012 14:00	0,4
29/10/2012 15:00	0
29/10/2012 16:00	0
29/10/2012 17:00	0,4

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Precipitazioni[mm/h]
29/10/2012 18:00	0
29/10/2012 19:00	0
29/10/2012 20:00	0
29/10/2012 21:00	0
29/10/2012 22:00	0
29/10/2012 23:00	0
29/10/2012 24:00	0
30/10/2012 01:00	0
30/10/2012 02:00	0
30/10/2012 03:00	0
30/10/2012 04:00	0
30/10/2012 05:00	0
30/10/2012 06:00	0
30/10/2012 07:00	0
30/10/2012 08:00	0
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	12,6
Limite orario	--
Media 24h	0
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
01/10/2012 01:00	10,87
01/10/2012 02:00	17,85
01/10/2012 03:00	14,15
01/10/2012 04:00	13,65
01/10/2012 05:00	8,41
01/10/2012 06:00	12,73
01/10/2012 07:00	14,18
01/10/2012 08:00	12,08
01/10/2012 09:00	12,55
01/10/2012 10:00	13,68
01/10/2012 11:00	14,92
01/10/2012 12:00	12,68
01/10/2012 13:00	9,98
01/10/2012 14:00	7,54
01/10/2012 15:00	2,49
01/10/2012 16:00	12,08
01/10/2012 17:00	11,92
01/10/2012 18:00	6,81
01/10/2012 19:00	5,84
01/10/2012 20:00	7,03
01/10/2012 21:00	8,8
01/10/2012 22:00	8,79
01/10/2012 23:00	7,53
01/10/2012 24:00	14,31
02/10/2012 01:00	12,08
02/10/2012 02:00	10,01
02/10/2012 03:00	5,81
02/10/2012 04:00	7,7
02/10/2012 05:00	13,47
02/10/2012 06:00	9,84
02/10/2012 07:00	12,8
02/10/2012 08:00	8,52
02/10/2012 09:00	3,81
02/10/2012 10:00	8,21
02/10/2012 11:00	8,14
02/10/2012 12:00	6,53
02/10/2012 13:00	9,88
02/10/2012 14:00	6,34
02/10/2012 15:00	5,37
02/10/2012 16:00	10,53
02/10/2012 17:00	5,28
02/10/2012 18:00	7,69
02/10/2012 19:00	9,08
02/10/2012 20:00	12,33
02/10/2012 21:00	11,51
02/10/2012 22:00	9,43
02/10/2012 23:00	9,52
02/10/2012 24:00	12,48
03/10/2012 01:00	9,13
03/10/2012 02:00	12,82
03/10/2012 03:00	12,43
03/10/2012 04:00	10,76
03/10/2012 05:00	18,99

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
03/10/2012 06:00	11,11
03/10/2012 07:00	11,05
03/10/2012 08:00	15,26
03/10/2012 09:00	7,79
03/10/2012 10:00	8,19
03/10/2012 11:00	10,41
03/10/2012 12:00	6,09
03/10/2012 13:00	6,66
03/10/2012 14:00	4,55
03/10/2012 15:00	9,34
03/10/2012 16:00	4,25
03/10/2012 17:00	9,5
03/10/2012 18:00	14,66
03/10/2012 19:00	17,85
03/10/2012 20:00	15,58
03/10/2012 21:00	9,28
03/10/2012 22:00	18,55
03/10/2012 23:00	11,28
03/10/2012 24:00	17,94
04/10/2012 01:00	15,28
04/10/2012 02:00	14,49
04/10/2012 03:00	14,63
04/10/2012 04:00	7,84
04/10/2012 05:00	15,03
04/10/2012 06:00	12,8
04/10/2012 07:00	16,09
04/10/2012 08:00	13,96
04/10/2012 09:00	14,27
04/10/2012 10:00	9,59
04/10/2012 11:00	10,53
04/10/2012 12:00	6,75
04/10/2012 13:00	11,09
04/10/2012 14:00	12,82
04/10/2012 15:00	8,55
04/10/2012 16:00	6,7
04/10/2012 17:00	5,76
04/10/2012 18:00	7,81
04/10/2012 19:00	10,85
04/10/2012 20:00	12,05
04/10/2012 21:00	13,34
04/10/2012 22:00	14,72
04/10/2012 23:00	16,16
04/10/2012 24:00	10,48
05/10/2012 01:00	12,29
05/10/2012 02:00	11,36
05/10/2012 03:00	16,79
05/10/2012 04:00	14,07
05/10/2012 05:00	15,04
05/10/2012 06:00	19,94
05/10/2012 07:00	21,45
05/10/2012 08:00	18,51
05/10/2012 09:00	17,42
05/10/2012 10:00	18,98

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
05/10/2012 11:00	12,31
05/10/2012 12:00	9,88
05/10/2012 13:00	6,89
05/10/2012 14:00	9,21
05/10/2012 15:00	6,55
05/10/2012 16:00	7,68
05/10/2012 17:00	7,38
05/10/2012 18:00	10,62
05/10/2012 19:00	13,22
05/10/2012 20:00	10,24
05/10/2012 21:00	14,15
05/10/2012 22:00	8,48
05/10/2012 23:00	5,7
05/10/2012 24:00	12,51
06/10/2012 01:00	17,86
06/10/2012 02:00	16,92
06/10/2012 03:00	16,19
06/10/2012 04:00	10,52
06/10/2012 05:00	18,89
06/10/2012 06:00	19,92
06/10/2012 07:00	18,61
06/10/2012 08:00	23,21
06/10/2012 09:00	18,18
06/10/2012 10:00	14,96
06/10/2012 11:00	13,18
06/10/2012 12:00	10,83
06/10/2012 13:00	13,07
06/10/2012 14:00	7,98
06/10/2012 15:00	9,65
06/10/2012 16:00	11,74
06/10/2012 17:00	11,36
06/10/2012 18:00	9,35
06/10/2012 19:00	15,4
06/10/2012 20:00	16,43
06/10/2012 21:00	9,92
06/10/2012 22:00	12,98
06/10/2012 23:00	14,82
06/10/2012 24:00	15,88
07/10/2012 01:00	15,09
07/10/2012 02:00	13,19
07/10/2012 03:00	17,81
07/10/2012 04:00	18,24
07/10/2012 05:00	17,2
07/10/2012 06:00	17,07
07/10/2012 07:00	11,65
07/10/2012 08:00	19,33
07/10/2012 09:00	20,12
07/10/2012 10:00	12,12
07/10/2012 11:00	6,78
07/10/2012 12:00	7,22
07/10/2012 13:00	9,72
07/10/2012 14:00	12,13
07/10/2012 15:00	8,96

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
07/10/2012 16:00	12,85
07/10/2012 17:00	11,21
07/10/2012 18:00	7,81
07/10/2012 19:00	9,69
07/10/2012 20:00	7,86
07/10/2012 21:00	12,07
07/10/2012 22:00	12,55
07/10/2012 23:00	8,86
07/10/2012 24:00	9,61
08/10/2012 01:00	14,86
08/10/2012 02:00	15,41
08/10/2012 03:00	10,73
08/10/2012 04:00	10,35
08/10/2012 05:00	13,29
08/10/2012 06:00	13,99
08/10/2012 07:00	13,58
08/10/2012 08:00	16,69
08/10/2012 09:00	18,84
08/10/2012 10:00	15,84
08/10/2012 11:00	14,82
08/10/2012 12:00	11,32
08/10/2012 13:00	7,79
08/10/2012 14:00	10,44
08/10/2012 15:00	7,83
08/10/2012 16:00	10,2
08/10/2012 17:00	8,97
08/10/2012 18:00	11,35
08/10/2012 19:00	11,36
08/10/2012 20:00	18,8
08/10/2012 21:00	13,48
08/10/2012 22:00	11,25
08/10/2012 23:00	14,02
08/10/2012 24:00	16,32
09/10/2012 01:00	12,19
09/10/2012 02:00	20,46
09/10/2012 03:00	13,67
09/10/2012 04:00	17,74
09/10/2012 05:00	15,92
09/10/2012 06:00	21,63
09/10/2012 07:00	12,92
09/10/2012 08:00	16,43
09/10/2012 09:00	13,5
09/10/2012 10:00	13,77
09/10/2012 11:00	6,73
09/10/2012 12:00	7,01
09/10/2012 13:00	6,65
09/10/2012 14:00	6,53
09/10/2012 15:00	6,99
09/10/2012 16:00	6,25
09/10/2012 17:00	10,65
09/10/2012 18:00	5,36
09/10/2012 19:00	6,77
09/10/2012 20:00	10,48

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
09/10/2012 21:00	14,93
09/10/2012 22:00	12,64
09/10/2012 23:00	4,62
09/10/2012 24:00	16,75
10/10/2012 01:00	10,38
10/10/2012 02:00	8,57
10/10/2012 03:00	8,78
10/10/2012 04:00	13,77
10/10/2012 05:00	15,53
10/10/2012 06:00	11,67
10/10/2012 07:00	15,52
10/10/2012 08:00	19,34
10/10/2012 09:00	17,11
10/10/2012 10:00	16,34
10/10/2012 11:00	15,88
10/10/2012 12:00	6,75
10/10/2012 13:00	12,99
10/10/2012 14:00	11,91
10/10/2012 15:00	13,02
10/10/2012 16:00	12,2
10/10/2012 17:00	13,14
10/10/2012 18:00	9,84
10/10/2012 19:00	14,82
10/10/2012 20:00	11,33
10/10/2012 21:00	12,84
10/10/2012 22:00	15,34
10/10/2012 23:00	16,1
10/10/2012 24:00	18,35
11/10/2012 01:00	14,39
11/10/2012 02:00	18,4
11/10/2012 03:00	21,22
11/10/2012 04:00	18,41
11/10/2012 05:00	19,88
11/10/2012 06:00	21,32
11/10/2012 07:00	19,6
11/10/2012 08:00	24,65
11/10/2012 09:00	16,29
11/10/2012 10:00	19,56
11/10/2012 11:00	17,83
11/10/2012 12:00	10,45
11/10/2012 13:00	6,29
11/10/2012 14:00	8,1
11/10/2012 15:00	6,14
11/10/2012 16:00	8
11/10/2012 17:00	6,44
11/10/2012 18:00	9,94
11/10/2012 19:00	9,69
11/10/2012 20:00	13,27
11/10/2012 21:00	10,57
11/10/2012 22:00	10,7
11/10/2012 23:00	8,15
11/10/2012 24:00	8,24
12/10/2012 01:00	8,9

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
12/10/2012 02:00	6,25
12/10/2012 03:00	6,91
12/10/2012 04:00	8,56
12/10/2012 05:00	9,4
12/10/2012 06:00	9,7
12/10/2012 07:00	8,16
12/10/2012 08:00	8,04
12/10/2012 09:00	8,61
12/10/2012 10:00	5,22
12/10/2012 11:00	6,13
12/10/2012 12:00	6,91
12/10/2012 13:00	8,26
12/10/2012 14:00	9,78
12/10/2012 15:00	4,61
12/10/2012 16:00	6,43
12/10/2012 17:00	4,67
12/10/2012 18:00	3,17
12/10/2012 19:00	6,1
12/10/2012 20:00	8,74
12/10/2012 21:00	8,1
12/10/2012 22:00	4,88
12/10/2012 23:00	8,68
12/10/2012 24:00	5,82
13/10/2012 01:00	5,42
13/10/2012 02:00	6,28
13/10/2012 03:00	11,86
13/10/2012 04:00	10,49
13/10/2012 05:00	9,33
13/10/2012 06:00	9,4
13/10/2012 07:00	12,5
13/10/2012 08:00	10,85
13/10/2012 09:00	11,74
13/10/2012 10:00	20,84
13/10/2012 11:00	15,24
13/10/2012 12:00	11,93
13/10/2012 13:00	9,58
13/10/2012 14:00	8,61
13/10/2012 15:00	6,21
13/10/2012 16:00	7,73
13/10/2012 17:00	8,62
13/10/2012 18:00	9,65
13/10/2012 19:00	6,18
13/10/2012 20:00	4,57
13/10/2012 21:00	6,19
13/10/2012 22:00	3,93
13/10/2012 23:00	4,51
13/10/2012 24:00	6,13
14/10/2012 01:00	1,97
14/10/2012 02:00	5,73
14/10/2012 03:00	5,44
14/10/2012 04:00	6,14
14/10/2012 05:00	13,7
14/10/2012 06:00	8,67

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
14/10/2012 07:00	5,39
14/10/2012 08:00	5,44
14/10/2012 09:00	3,47
14/10/2012 10:00	5,77
14/10/2012 11:00	2,7
14/10/2012 12:00	2,25
14/10/2012 13:00	2,34
14/10/2012 14:00	4,26
14/10/2012 15:00	4,26
14/10/2012 16:00	7,41
14/10/2012 17:00	2,69
14/10/2012 18:00	4,27
14/10/2012 19:00	6,29
14/10/2012 20:00	3,42
14/10/2012 21:00	2,67
14/10/2012 22:00	5,41
14/10/2012 23:00	7,39
14/10/2012 24:00	9,72
15/10/2012 01:00	5,09
15/10/2012 02:00	4,26
15/10/2012 03:00	5,47
15/10/2012 04:00	2,7
15/10/2012 05:00	3,46
15/10/2012 06:00	4,24
15/10/2012 07:00	4,24
15/10/2012 08:00	2,66
15/10/2012 09:00	6,99
15/10/2012 10:00	5,07
15/10/2012 11:00	2,3
15/10/2012 12:00	1,54
15/10/2012 13:00	4,68
15/10/2012 14:00	2,69
15/10/2012 15:00	3,76
15/10/2012 16:00	6,96
15/10/2012 17:00	3,04
15/10/2012 18:00	5,87
15/10/2012 19:00	4,58
15/10/2012 20:00	8,16
15/10/2012 21:00	6,96
15/10/2012 22:00	11,33
15/10/2012 23:00	5,79
15/10/2012 24:00	8,49
16/10/2012 01:00	11,36
16/10/2012 02:00	5,03
16/10/2012 03:00	5,47
16/10/2012 04:00	2,23
16/10/2012 05:00	4,64
16/10/2012 06:00	3,92
16/10/2012 07:00	6,21
16/10/2012 08:00	5,78
16/10/2012 09:00	3,05
16/10/2012 10:00	5,42
16/10/2012 11:00	6,61

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
16/10/2012 12:00	4,63
16/10/2012 13:00	5,26
16/10/2012 14:00	3,27
16/10/2012 15:00	5,69
16/10/2012 16:00	3,64
16/10/2012 17:00	6,08
16/10/2012 18:00	1,88
16/10/2012 19:00	4,99
16/10/2012 20:00	3,89
16/10/2012 21:00	4,65
16/10/2012 22:00	6,54
16/10/2012 23:00	3,47
16/10/2012 24:00	4,64
17/10/2012 01:00	4,7
17/10/2012 02:00	7,64
17/10/2012 03:00	5,42
17/10/2012 04:00	3,8
17/10/2012 05:00	5,76
17/10/2012 06:00	5,04
17/10/2012 07:00	4,6
17/10/2012 08:00	9,37
17/10/2012 09:00	12,26
17/10/2012 10:00	7,33
17/10/2012 11:00	7,78
17/10/2012 12:00	6,14
17/10/2012 13:00	4,65
17/10/2012 14:00	5
17/10/2012 15:00	5,04
17/10/2012 16:00	3,45
17/10/2012 17:00	4,61
17/10/2012 18:00	9,38
17/10/2012 19:00	5,86
17/10/2012 20:00	6,08
17/10/2012 21:00	7,74
17/10/2012 22:00	10,2
17/10/2012 23:00	14,95
17/10/2012 24:00	11,73
18/10/2012 01:00	13,1
18/10/2012 02:00	8,76
18/10/2012 03:00	13,59
18/10/2012 04:00	16,58
18/10/2012 05:00	15,7
18/10/2012 06:00	17,16
18/10/2012 07:00	9,95
18/10/2012 08:00	14,81
18/10/2012 09:00	20,36
18/10/2012 10:00	15,05
18/10/2012 11:00	17,08
18/10/2012 12:00	10,38
18/10/2012 13:00	9,31
18/10/2012 14:00	8,93
18/10/2012 15:00	6,99
18/10/2012 16:00	7,82

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
18/10/2012 17:00	7,87
18/10/2012 18:00	11,78
18/10/2012 19:00	8,47
18/10/2012 20:00	10,23
18/10/2012 21:00	12,21
18/10/2012 22:00	17,92
18/10/2012 23:00	18,1
18/10/2012 24:00	13,63
19/10/2012 01:00	18,91
19/10/2012 02:00	16,88
19/10/2012 03:00	10,84
19/10/2012 04:00	14,88
19/10/2012 05:00	18,63
19/10/2012 06:00	17,06
19/10/2012 07:00	15,44
19/10/2012 08:00	12,47
19/10/2012 09:00	17,58
19/10/2012 10:00	16,02
19/10/2012 11:00	19,79
19/10/2012 12:00	17,65
19/10/2012 13:00	12,68
19/10/2012 14:00	7,63
19/10/2012 15:00	12,44
19/10/2012 16:00	7,68
19/10/2012 17:00	18,35
19/10/2012 18:00	13,63
19/10/2012 19:00	9,69
19/10/2012 20:00	9,7
19/10/2012 21:00	17,09
19/10/2012 22:00	20,24
19/10/2012 23:00	10,07
19/10/2012 24:00	10,92
20/10/2012 01:00	14,18
20/10/2012 02:00	16,19
20/10/2012 03:00	16,93
20/10/2012 04:00	20,78
20/10/2012 05:00	14,36
20/10/2012 06:00	18,01
20/10/2012 07:00	19,09
20/10/2012 08:00	16,86
20/10/2012 09:00	25,71
20/10/2012 10:00	24,6
20/10/2012 11:00	21,16
20/10/2012 12:00	14,84
20/10/2012 13:00	9,75
20/10/2012 14:00	7,78
20/10/2012 15:00	10,09
20/10/2012 16:00	7,72
20/10/2012 17:00	11,46
20/10/2012 18:00	14,76
20/10/2012 19:00	19,41
20/10/2012 20:00	12,36
20/10/2012 21:00	10,51

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
20/10/2012 22:00	12,05
20/10/2012 23:00	21,02
20/10/2012 24:00	17,19
21/10/2012 01:00	7,69
21/10/2012 02:00	14,87
21/10/2012 03:00	11,24
21/10/2012 04:00	17,85
21/10/2012 05:00	22,42
21/10/2012 06:00	18,15
21/10/2012 07:00	24,24
21/10/2012 08:00	17,53
21/10/2012 09:00	24,04
21/10/2012 10:00	15,47
21/10/2012 11:00	21,26
21/10/2012 12:00	14,17
21/10/2012 13:00	10,45
21/10/2012 14:00	7,37
21/10/2012 15:00	5,37
21/10/2012 16:00	6,97
21/10/2012 17:00	14,14
21/10/2012 18:00	11,32
21/10/2012 19:00	9,82
21/10/2012 20:00	10,51
21/10/2012 21:00	10,78
21/10/2012 22:00	11,4
21/10/2012 23:00	14,03
21/10/2012 24:00	13,92
22/10/2012 01:00	18,45
22/10/2012 02:00	20,83
22/10/2012 03:00	15,99
22/10/2012 04:00	18,47
22/10/2012 05:00	15,2
22/10/2012 06:00	18,6
22/10/2012 07:00	16,93
22/10/2012 08:00	24,17
22/10/2012 09:00	18,78
22/10/2012 10:00	N,P,
22/10/2012 11:00	N,P,
22/10/2012 12:00	N,P,
22/10/2012 13:00	N,P,
22/10/2012 14:00	N,P,
22/10/2012 15:00	N,P,
22/10/2012 16:00	N,P,
22/10/2012 17:00	N,P,
22/10/2012 18:00	N,P,
22/10/2012 19:00	N,P,
22/10/2012 20:00	N,P,
22/10/2012 21:00	N,P,
22/10/2012 22:00	N,P,
22/10/2012 23:00	N,P,
22/10/2012 24:00	N,P,
23/10/2012 01:00	N,P,
23/10/2012 02:00	N,P,

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
23/10/2012 03:00	N,P,
23/10/2012 04:00	N,P,
23/10/2012 05:00	N,P,
23/10/2012 06:00	N,P,
23/10/2012 07:00	N,P,
23/10/2012 08:00	N,P,
23/10/2012 09:00	N,P,
23/10/2012 10:00	N,P,
23/10/2012 11:00	N,P,
23/10/2012 12:00	N,P,
23/10/2012 13:00	N,P,
23/10/2012 14:00	N,P,
23/10/2012 15:00	N,P,
23/10/2012 16:00	13,76
23/10/2012 17:00	13,73
23/10/2012 18:00	8,9
23/10/2012 19:00	15,05
23/10/2012 20:00	13,03
23/10/2012 21:00	15,32
23/10/2012 22:00	11,53
23/10/2012 23:00	12,08
23/10/2012 24:00	16,82
24/10/2012 01:00	15,99
24/10/2012 02:00	14,57
24/10/2012 03:00	16,02
24/10/2012 04:00	18,71
24/10/2012 05:00	18,46
24/10/2012 06:00	14,97
24/10/2012 07:00	18,09
24/10/2012 08:00	20,99
24/10/2012 09:00	14,99
24/10/2012 10:00	23,48
24/10/2012 11:00	13,13
24/10/2012 12:00	16,09
24/10/2012 13:00	17,38
24/10/2012 14:00	12,17
24/10/2012 15:00	8,19
24/10/2012 16:00	16,27
24/10/2012 17:00	13,66
24/10/2012 18:00	13,19
24/10/2012 19:00	14,17
24/10/2012 20:00	11,64
24/10/2012 21:00	7,55
24/10/2012 22:00	20,23
24/10/2012 23:00	13,92
24/10/2012 24:00	14,96
25/10/2012 01:00	16,71
25/10/2012 02:00	10,07
25/10/2012 03:00	16,07
25/10/2012 04:00	17,45
25/10/2012 05:00	18,56
25/10/2012 06:00	15,93
25/10/2012 07:00	20,46

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
25/10/2012 08:00	28,23
25/10/2012 09:00	22,39
25/10/2012 10:00	28,14
25/10/2012 11:00	14,55
25/10/2012 12:00	10,1
25/10/2012 13:00	8,92
25/10/2012 14:00	12,73
25/10/2012 15:00	10,51
25/10/2012 16:00	6,58
25/10/2012 17:00	13,77
25/10/2012 18:00	10,61
25/10/2012 19:00	12,5
25/10/2012 20:00	15,77
25/10/2012 21:00	12,11
25/10/2012 22:00	15,98
25/10/2012 23:00	15,26
25/10/2012 24:00	13,29
26/10/2012 01:00	16,15
26/10/2012 02:00	13,64
26/10/2012 03:00	21,41
26/10/2012 04:00	22,93
26/10/2012 05:00	13,09
26/10/2012 06:00	15,55
26/10/2012 07:00	15,08
26/10/2012 08:00	21,45
26/10/2012 09:00	18,95
26/10/2012 10:00	24,97
26/10/2012 11:00	12,93
26/10/2012 12:00	9,76
26/10/2012 13:00	10,41
26/10/2012 14:00	6,7
26/10/2012 15:00	8,21
26/10/2012 16:00	7,84
26/10/2012 17:00	10,92
26/10/2012 18:00	14,59
26/10/2012 19:00	11,94
26/10/2012 20:00	13,68
26/10/2012 21:00	14,53
26/10/2012 22:00	11,3
26/10/2012 23:00	9,83
26/10/2012 24:00	10,02
27/10/2012 01:00	10,64
27/10/2012 02:00	10,19
27/10/2012 03:00	15,2
27/10/2012 04:00	5,85
27/10/2012 05:00	5,83
27/10/2012 06:00	5,02
27/10/2012 07:00	8,57
27/10/2012 08:00	6,94
27/10/2012 09:00	5,4
27/10/2012 10:00	9,92
27/10/2012 11:00	6,21
27/10/2012 12:00	2,29

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
27/10/2012 13:00	7,28
27/10/2012 14:00	7,16
27/10/2012 15:00	7,78
27/10/2012 16:00	4,21
27/10/2012 17:00	3,49
27/10/2012 18:00	2,66
27/10/2012 19:00	3,85
27/10/2012 20:00	4,5
27/10/2012 21:00	4,09
27/10/2012 22:00	2,3
27/10/2012 23:00	2,71
27/10/2012 24:00	4,63
28/10/2012 01:00	3,88
28/10/2012 02:00	3,45
28/10/2012 03:00	1,89
28/10/2012 04:00	3,83
28/10/2012 05:00	3,14
28/10/2012 06:00	3,02
28/10/2012 07:00	3,44
28/10/2012 08:00	3,44
28/10/2012 09:00	2,67
28/10/2012 10:00	3,45
28/10/2012 11:00	2,7
28/10/2012 12:00	5,42
28/10/2012 13:00	3,59
28/10/2012 14:00	2,7
28/10/2012 15:00	1,88
28/10/2012 16:00	3,45
28/10/2012 17:00	2,68
28/10/2012 18:00	4,34
28/10/2012 19:00	3,06
28/10/2012 20:00	3,07
28/10/2012 21:00	3,04
28/10/2012 22:00	1,54
28/10/2012 23:00	3,41
28/10/2012 24:00	1,9
29/10/2012 01:00	3,08
29/10/2012 02:00	2,68
29/10/2012 03:00	3,08
29/10/2012 04:00	1,18
29/10/2012 05:00	0,74
29/10/2012 06:00	2,28
29/10/2012 07:00	2,3
29/10/2012 08:00	1,56
29/10/2012 09:00	2,64
29/10/2012 10:00	2,29
29/10/2012 11:00	2,69
29/10/2012 12:00	3,48
29/10/2012 13:00	6,2
29/10/2012 14:00	5,04
29/10/2012 15:00	3,08
29/10/2012 16:00	6,31
29/10/2012 17:00	5,71

VIGGIANO -Costa Molina

(ORA SOLARE)	Radon[Bq/m3]
29/10/2012 18:00	6,27
29/10/2012 19:00	8,55
29/10/2012 20:00	7,78
29/10/2012 21:00	4,2
29/10/2012 22:00	2,39
29/10/2012 23:00	5,34
29/10/2012 24:00	6,6
30/10/2012 01:00	2,32
30/10/2012 02:00	3,46
30/10/2012 03:00	3,51
30/10/2012 04:00	6,11
30/10/2012 05:00	3,83
30/10/2012 06:00	5,03
30/10/2012 07:00	5,4
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	0,74
Massimo	28,23
Limite orario	--
Media 24h	10,87
Limite 24 ore	--

Legenda:

* = Media non valida

** = Media fuori range

!! = Media > Limite

N.P. = Media non pervenuta

{ } = % valori validi considerati per il ca