

LEGENDA CODICI DI VALIDAZIONE

K = dato valido

T = non valido per calibrazione/manutenzione in corso

A = non valido per strumento fuori scansione

Z = dato non acquisito

S = dato non valido per valori elementari oltre range massimo

U = dato invalidato da utente

N = dato non valido (per tutti gli altri motivi diversi dai precedenti, es. dati acquisiti in anomalia strumento o non superamento parametri automatici di prevalidazione)

C = calma di vento (dato valido di direzione vento, ma acquisito in condizioni di calma di vento)

Nel caso in cui vi siano simultaneamente più cause di invalidazione alla media oraria è associata la causa di invalidazione più ricorrente.

*

Su tutti i dati calcolati a partire dalle medie orarie (medie x ore, giornaliera, campagna, mensili, ecc..)

K = dato valido

N = dato non valido (poichè non valide o disponibili il numero minimo di medie orarie necessarie per considerare valido il periodo stesso)

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
Benzene 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	Benzene	14-11-2013	0,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	15-11-2013	0,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	16-11-2013	0,85 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	17-11-2013	0,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	18-11-2013	0,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	19-11-2013	0,42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	20-11-2013	0,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	21-11-2013	0,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	22-11-2013	0,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	23-11-2013	0,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	24-11-2013	1,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	25-11-2013	1,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	26-11-2013	0,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	27-11-2013	1,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	28-11-2013	1,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Media giornaliera	Benzene	29-11-2013	1,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Media giornaliera	Benzene	30-11-2013	1,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	01-12-2013	0,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	02-12-2013	1,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	03-12-2013	0,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	04-12-2013	1,05 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	05-12-2013	1,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	06-12-2013	0,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	07-12-2013	0,99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	08-12-2013	1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	09-12-2013	1,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	10-12-2013	1,06 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	11-12-2013	0,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	12-12-2013	1,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	13-12-2013	1,07 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	14-12-2013	0,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	15-12-2013	1,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	16-12-2013	0,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	17-12-2013	0,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	18-12-2013	1,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	Benzene	19-12-2013	1,46 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.**CO 14/11/2013 00:00 - 19/12/2013 15:00**

Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 1	0,15 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 2	0,14 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 3	0,14 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 4	0,13 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 5	0,13 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 6	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 7	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 8	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 9	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 10	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 11	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 12	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 13	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 14	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 15	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 16	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 17	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 18	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 19	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 20	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 21	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 22	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 23	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-11-2013 ora 24	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 1	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 2	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 3	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 4	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 5	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 6	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 7	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 8	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 9	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 10	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 11	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 12	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 13	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 14	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 15	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 16	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 17	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 18	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 19	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 20	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 21	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 22	0,33 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 23	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-11-2013 ora 24	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 1	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 2	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 3	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 4	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 5	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 6	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 7	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 8	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 9	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 10	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 11	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 12	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 13	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 14	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 15	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 16	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 17	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 18	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 19	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 20	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 21	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 22	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 23	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-11-2013 ora 24	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 1	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 2	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 3	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 4	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 5	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 6	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 7	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 8	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 9	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 10	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 11	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 12	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 13	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 14	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 15	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 16	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 17	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 18	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 19	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 20	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 21	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 22	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 23	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-11-2013 ora 24	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-11-2013 ora 1	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-11-2013 ora 2	0,23 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	24-11-2013 ora 15	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-11-2013 ora 16	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-11-2013 ora 17	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-11-2013 ora 18	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-11-2013 ora 19	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-11-2013 ora 20	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-11-2013 ora 21	0,46 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-11-2013 ora 22	0,48 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-11-2013 ora 23	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-11-2013 ora 24	0,48 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 1	0,48 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 2	0,48 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 3	0,48 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 4	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 5	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 6	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 7	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 8	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 9	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 10	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 11	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 12	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 13	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 14	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 15	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 16	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 17	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 18	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 19	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 20	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 21	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 22	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 23	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-11-2013 ora 24	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 1	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 2	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 3	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 4	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 5	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 6	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 7	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 8	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 9	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 10	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 11	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 12	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 13	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 14	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 15	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 16	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 17	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 18	0,24 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 19	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 20	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 21	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 22	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 23	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-11-2013 ora 24	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 1	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 2	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 3	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 4	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 5	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 6	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 7	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 8	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 9	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 10	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 11	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 12	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 13	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 14	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 15	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 16	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 17	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 18	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 19	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 20	0,46 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 21	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 22	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 23	0,46 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-11-2013 ora 24	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 1	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 2	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 3	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 4	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 5	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 6	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 7	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 8	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 9	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 10	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 11	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 12	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 13	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 14	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 15	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 16	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 17	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 18	0,35 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 19	0,35 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 20	0,37 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 21	0,37 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	28-11-2013 ora 22	0,36 mg/m ³	N

Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 3	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 4	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 5	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 6	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 7	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 8	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 9	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 10	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 11	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 12	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 13	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 14	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 15	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 16	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 17	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 18	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 19	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 20	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 21	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 22	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 23	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-12-2013 ora 24	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 1	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 2	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 3	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 4	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 5	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 6	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 7	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 8	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 9	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 10	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 11	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 12	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 13	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 14	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 15	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 16	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 17	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 18	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 19	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 20	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 21	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 22	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 23	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-12-2013 ora 24	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 1	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 2	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 3	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 4	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 5	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 6	0,24 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 7	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 8	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 9	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 10	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 11	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 12	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 13	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 14	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 15	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 16	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 17	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 18	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 19	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 20	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 21	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 22	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 23	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-12-2013 ora 24	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 1	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 2	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 3	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 4	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 5	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 6	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 7	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 8	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 9	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 10	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 11	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 12	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 13	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 14	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 15	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 16	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 17	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 18	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 19	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 20	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 21	0,46 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 22	0,5 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 23	0,56 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-12-2013 ora 24	0,59 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-12-2013 ora 1	0,61 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-12-2013 ora 2	0,6 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-12-2013 ora 3	0,58 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-12-2013 ora 4	0,52 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-12-2013 ora 5	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-12-2013 ora 6	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-12-2013 ora 7	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-12-2013 ora 8	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-12-2013 ora 9	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-12-2013 ora 10	0,4 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	07-12-2013 ora 15	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-12-2013 ora 16	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-12-2013 ora 17	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-12-2013 ora 18	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-12-2013 ora 19	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-12-2013 ora 20	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-12-2013 ora 21	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-12-2013 ora 22	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-12-2013 ora 23	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-12-2013 ora 24	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 1	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 2	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 3	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 4	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 5	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 6	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 7	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 8	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 9	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 10	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 11	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 12	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 13	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 14	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 15	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 16	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 17	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 18	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 19	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 20	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 21	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 22	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 23	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-12-2013 ora 24	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 1	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 2	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 3	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 4	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 5	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 6	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 7	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 8	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 9	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 10	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 11	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 12	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 13	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 14	0,49 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 15	0,53 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 16	0,58 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 17	0,59 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 18	0,56 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 19	0,49 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 20	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 21	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 22	0,46 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 23	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-12-2013 ora 24	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 1	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 2	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 3	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 4	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 5	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 6	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 7	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 8	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 9	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 10	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 11	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 12	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 13	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 14	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 15	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 16	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 17	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 18	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 19	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 20	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 21	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 22	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 23	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-12-2013 ora 24	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 1	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 2	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 3	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 4	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 5	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 6	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 7	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 8	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 9	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 10	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 11	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 12	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 13	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 14	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 15	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 16	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 17	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 18	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 19	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 20	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 21	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 22	0,38 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 23	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-12-2013 ora 24	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 1	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 2	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 3	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 4	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 5	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 6	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 7	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 8	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 9	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 10	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 11	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 12	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 13	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 14	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 15	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 16	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 17	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 18	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 19	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 20	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 21	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 22	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 23	0,51 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-12-2013 ora 24	0,53 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 1	0,53 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 2	0,54 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 3	0,55 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 4	0,53 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 5	0,49 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 6	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 7	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 8	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 9	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 10	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 11	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 12	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 13	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 14	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 15	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 16	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 17	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 18	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 19	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 20	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 21	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 22	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 23	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-12-2013 ora 24	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 1	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 2	0,23 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 3	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 4	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 5	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 6	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 7	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 8	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 9	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 10	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 11	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 12	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 13	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 14	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 15	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 16	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 17	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 18	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 19	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 20	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 21	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 22	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 23	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-12-2013 ora 24	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 1	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 2	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 3	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 4	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 5	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 6	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 7	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 8	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 9	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 10	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 11	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 12	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 13	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 14	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 15	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 16	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 17	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 18	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 19	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 20	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 21	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 22	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 23	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-12-2013 ora 24	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 1	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 2	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 3	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 4	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 5	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 6	0,25 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 7	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 8	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 9	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 10	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 11	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 12	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 13	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 14	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 15	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 16	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 17	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 18	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 19	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 20	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 21	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 22	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 23	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-12-2013 ora 24	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 1	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 2	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 3	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 4	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 5	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 6	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 7	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 8	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 9	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 10	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 11	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 12	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 13	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 14	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 15	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 16	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 17	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 18	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 19	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 20	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 21	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 22	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 23	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-12-2013 ora 24	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 1	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 2	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 3	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 4	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 5	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 6	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 7	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 8	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 9	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 10	0,33 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 11	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 12	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 13	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 14	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 15	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 16	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 17	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 18	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 19	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 20	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 21	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 22	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 23	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-12-2013 ora 24	0,51 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 1	0,49 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 2	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 3	0,48 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 4	0,48 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 5	0,46 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 6	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 7	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 8	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 9	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 10	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 11	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 12	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 13	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 14	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-12-2013 ora 15	0,49 mg/m ³	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

Conteggio Totale Particelle 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 14-11-2013	15709,8	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 15-11-2013	13141,5	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 16-11-2013	7374,66	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 17-11-2013	7028,23	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 18-11-2013	11730,8	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 19-11-2013	3648,3	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 20-11-2013	2297,93	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 21-11-2013	4777	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 22-11-2013	4417,54	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 23-11-2013	2090,16	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 24-11-2013	15786	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 25-11-2013	14125,5	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 26-11-2013	7086,23	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 27-11-2013	14878	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 28-11-2013	13462	particelle/m N
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 29-11-2013	18626,3	particelle/m N
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 30-11-2013	15705,6	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 01-12-2013	8177,11	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 02-12-2013	11772,5	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 03-12-2013	9476,63	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 04-12-2013	16208,6	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 05-12-2013	21378,2	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 06-12-2013	6698,71	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 07-12-2013	16486,7	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 08-12-2013	15467,8	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 09-12-2013	25551,9	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 10-12-2013	14751,4	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 11-12-2013	12798	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 12-12-2013	21108,1	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 13-12-2013	18931,5	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 14-12-2013	15238,4	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 15-12-2013	23096,3	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 16-12-2013	14738,9	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 17-12-2013	10809,4	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 18-12-2013	16589,7	particelle/m K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle 19-12-2013	20280,9	particelle/m K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

Direzione Vento 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	Direzione Vento	14-11-2013	47,7 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	15-11-2013	131,07 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	16-11-2013	85,51 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	17-11-2013	153,28 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	18-11-2013	179,08 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	19-11-2013	213,34 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	20-11-2013	213,45 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	21-11-2013	221,91 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	22-11-2013	210,21 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	23-11-2013	13,05 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	24-11-2013	8,82 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	25-11-2013	7,84 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	26-11-2013	9,24 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	27-11-2013	10,18 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	28-11-2013	16,07 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	29-11-2013	220,65 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	30-11-2013	22,09 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	01-12-2013	49,45 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	02-12-2013	119,86 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	03-12-2013	58,37 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	04-12-2013	92,08 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	05-12-2013	146,07 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	06-12-2013	220,23 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	07-12-2013	93,06 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	08-12-2013	151,43 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	09-12-2013	150,8 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	10-12-2013	75,38 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	11-12-2013	67,75 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	12-12-2013	351,18 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	13-12-2013	206,93 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	14-12-2013	185,92 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	15-12-2013	117,68 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	16-12-2013	65,32 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	17-12-2013	72,09 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	18-12-2013	179,45 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	19-12-2013	248,77 °N	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

Direzione Vento 14/11/2013 00:00 - 19/12/2013 15:00

Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 1	39,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 2	24,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 3	181,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 4	40,32 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 5	32,98 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 6	38,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 7	27,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 8	36,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 9	29,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 10	34,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 11	30,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 12	30,38 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 13	29,9 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 14	22,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 15	27,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 16	36,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 17	45,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 18	78,55 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 19	9,55 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 20	176,74 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 21	167,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 22	159,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 23	172,21 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-11-2013 ora 24	164,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 1	158,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 2	181,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 3	106,44 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 4	78,6 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 5	143,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 6	128,13 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 7	100,67 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 8	96,44 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 9	126,43 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 10	120,95 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 11	57,2 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 12	145,08 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 13	21,49 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 14	97,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 15	98,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 16	288,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 17	291,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 18	193,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 19	171,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 20	118,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 21	101,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 22	81,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 23	31,01 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	15-11-2013 ora 24	182,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 1	40,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 2	40,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 3	46,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 4	23,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 5	39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 6	181,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 7	76,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 8	83,78 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 9	222,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 10	150,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 11	180,02 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 12	196,51 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 13	235,93 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 14	30,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 15	14,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 16	29,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 17	36,98 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 18	97,94 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 19	93,25 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 20	102,46 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 21	146,19 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 22	124,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 23	161,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-11-2013 ora 24	180,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 1	109,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 2	119,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 3	124,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 4	120,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 5	108,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 6	154,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 7	165,46 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 8	117,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 9	198,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 10	160,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 11	31,95 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 12	200,7 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 13	158,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 14	162,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 15	135,28 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 16	355,46 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 17	242,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 18	205,69 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 19	144,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 20	181,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 21	187,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 22	162,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 23	155,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-11-2013 ora 24	162,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 1	134,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 2	92,66 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 3	163,49 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 4	175,6 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 5	181,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 6	146,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 7	92,22 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 8	110,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 9	99,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 10	329,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 11	10,12 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 12	269,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 13	280,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 14	251,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 15	280,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 16	316,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 17	230,12 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 18	123,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 19	298,84 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 20	248,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 21	206,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 22	48,32 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 23	104,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-11-2013 ora 24	107,89 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 1	40,95 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 2	61,19 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 3	25,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 4	353,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 5	147,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 6	179,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 7	256,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 8	127,98 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 9	134,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 10	273,94 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 11	254,01 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 12	238,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 13	228,74 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 14	226,23 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 15	215,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 16	210,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 17	210,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 18	208,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 19	211,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 20	213,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 21	221,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 22	217,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 23	214,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-11-2013 ora 24	218,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 1	216,47 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 2	212,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 3	211,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 4	210,95 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 5	209,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 6	217,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 7	218,62 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 8	220,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 9	219,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 10	221,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 11	214,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 12	218,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 13	217,01 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 14	212,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 15	219,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 16	216,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 17	215,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 18	215,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 19	207,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 20	161,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 21	195,33 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 22	235,33 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 23	195,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-11-2013 ora 24	232,84 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 1	278,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 2	231,7 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 3	216,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 4	216,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 5	215,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 6	215,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 7	227,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 8	209,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 9	218,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 10	214,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 11	214,26 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 12	202,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 13	214,22 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 14	243,25 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 15	236,36 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 16	213,7 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 17	250,61 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 18	145,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 19	180,93 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 20	187,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 21	229,7 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 22	1,51 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 23	295,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-11-2013 ora 24	332,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 1	225,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 2	34,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 3	76,47 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 4	156,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 5	220,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 6	229,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 7	185,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 8	235,72 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 9	219,46 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 10	210,45 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 11	210,48 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 12	217,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 13	213,5 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 14	207,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 15	204,94 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 16	194,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 17	199,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 18	200,28 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 19	162,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 20	350,72 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 21	6,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 22	8,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 23	14,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-11-2013 ora 24	13,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 1	14,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 2	14,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 3	13,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 4	12,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 5	13,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 6	11,42 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 7	12,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 8	13,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 9	13,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 10	13,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 11	13,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 12	14,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 13	14,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 14	13,09 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 15	13,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 16	13,22 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 17	11,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 18	12,36 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 19	12,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 20	12,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 21	14,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 22	10,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 23	13,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-11-2013 ora 24	12,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 1	8,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 2	8,32 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 3	7,09 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 4	8,01 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 5	9,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 6	9,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 7	7,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 8	12,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 9	5,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 10	9,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 11	7,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 12	12,33 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 13	7,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 14	9,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 15	5,88 °N	C

Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 16	9,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 17	6,31 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 18	9,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 19	9,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 20	7,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 21	10,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 22	8,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 23	9,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-11-2013 ora 24	5,94 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 1	5,63 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 2	5,44 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 3	3,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 4	8,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 5	9,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 6	7,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 7	6,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 8	7,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 9	12,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 10	9,55 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 11	8,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 12	14,42 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 13	10,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 14	9,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 15	9,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 16	10,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 17	6,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 18	8,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 19	3,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 20	4,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 21	3,5 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 22	7,25 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 23	5,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-11-2013 ora 24	4,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 1	4,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 2	6,22 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 3	5,12 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 4	4,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 5	5,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 6	5,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 7	5,32 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 8	5,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 9	14,36 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 10	6,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 11	5,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 12	11,12 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 13	14,89 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 14	17,47 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 15	16,59 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 16	14,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 17	15,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 18	8,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 19	10,75 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 20	10,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 21	11,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 22	5,94 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 23	8,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-11-2013 ora 24	8,45 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 1	6,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 2	8,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 3	7,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 4	7,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 5	9,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 6	8,35 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 7	8,61 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 8	6,4 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 9	12,76 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 10	16,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 11	16,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 12	9,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 13	4,35 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 14	8,33 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 15	7,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 16	8,5 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 17	6,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 18	16,95 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 19	8,69 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 20	11,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 21	11,49 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 22	10,19 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 23	12,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-11-2013 ora 24	9,93 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 1	7,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 2	8,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 3	11,28 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 4	6,32 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 5	9,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 6	9,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 7	7,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 8	10,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 9	9,34 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 10	6,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 11	7,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 12	16,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 13	37,6 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 14	32,33 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 15	359,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 16	92,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 17	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 18	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 19	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 20	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 21	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 22	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 23	0 °N	Z

Media oraria	Direzione Vento	28-11-2013 ora 24	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 1	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 2	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 3	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 4	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 5	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 6	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 7	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 8	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 9	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 10	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 11	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 12	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 13	6,87 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 14	311,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 15	337,95 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 16	271,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 17	237,32 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 18	203,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 19	226,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 20	216,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 21	199,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 22	198,01 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 23	149,94 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-11-2013 ora 24	120,94 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 1	84,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 2	144,21 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 3	108,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 4	56,1 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 5	129,28 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 6	117,22 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 7	70,32 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 8	0,95 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 9	230,47 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 10	190,63 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 11	343,46 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 12	20,89 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 13	266,19 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 14	229,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 15	211,3 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 16	227,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 17	12,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 18	21,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 19	31,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 20	29,49 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 21	21,84 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 22	29,89 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 23	34,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-11-2013 ora 24	27,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 1	36,32 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 2	47,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 3	47,41 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 4	52,93 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 5	35,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 6	41,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 7	38,49 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 8	41,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 9	68,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 10	84,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 11	77,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 12	26,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 13	41,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 14	34,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 15	33,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 16	53,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 17	80,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 18	82,19 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 19	57,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 20	86,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 21	340,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 22	332,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 23	248,9 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-12-2013 ora 24	131,26 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 1	145,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 2	28,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 3	335,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 4	45,81 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 5	113,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 6	194,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 7	202,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 8	44,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 9	130,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 10	49,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 11	308,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 12	215,31 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 13	186,39 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 14	284,95 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 15	52,84 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 16	97,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 17	49,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 18	169,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 19	194,09 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 20	205,46 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 21	177,6 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 22	193,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 23	107,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-12-2013 ora 24	64,01 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 1	90,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 2	44,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 3	58,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 4	79,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 5	51,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 6	55,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 7	49,72 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 8	43,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 9	52,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 10	51,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 11	47,95 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 12	43,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 13	56,22 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 14	60,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 15	45,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 16	52,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 17	57,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 18	61,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 19	65,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 20	56,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 21	73,43 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 22	61,43 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 23	73,7 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-12-2013 ora 24	71,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 1	67,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 2	60,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 3	80,69 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 4	60,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 5	40,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 6	34,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 7	48,93 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 8	158,6 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 9	166,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 10	193,49 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 11	140,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 12	65,42 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 13	14,25 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 14	80,5 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 15	147,22 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 16	165,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 17	147,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 18	77,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 19	163,88 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 20	74,18 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 21	28,04 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 22	149,41 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 23	71,32 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-12-2013 ora 24	98,32 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 1	8,6 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 2	45,28 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 3	213,75 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 4	228,04 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 5	28,53 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 6	14,88 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 7	343,23 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 8	21,13 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 9	67,77 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 10	313,27 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 11	34,05 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 12	46,25 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 13	301,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 14	309,84 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 15	271,78 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 16	240,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 17	112,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 18	86,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 19	133,42 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 20	150,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 21	134,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 22	154,74 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 23	168,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-12-2013 ora 24	184,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 1	184,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 2	237,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 3	230,01 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 4	240,01 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 5	215,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 6	221,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 7	207,42 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 8	228,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 9	232,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 10	233,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 11	230,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 12	239,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 13	237,47 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 14	235,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 15	225,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 16	221,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 17	218,6 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 18	218,01 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 19	222,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 20	217,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 21	205,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 22	206,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 23	194,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-12-2013 ora 24	176,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 1	176,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 2	151,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 3	146,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 4	121,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 5	133,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 6	96,95 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 7	74,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 8	80,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 9	85,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 10	39,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 11	47,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 12	46,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 13	48,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 14	55,38 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 15	42,7 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 16	42,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 17	30,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 18	34,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 19	145,23 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 20	208,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 21	190,93 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 22	166,45 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 23	108,99 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	07-12-2013 ora 24	172,43 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 1	86,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 2	184,74 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 3	181,94 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 4	80,09 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 5	82,27 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 6	246,08 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 7	307,24 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 8	202,26 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 9	151,6 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 10	112,91 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 11	36,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 12	26,78 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 13	238,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 14	229,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 15	226,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 16	199,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 17	186,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 18	159,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 19	147,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 20	149,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 21	98,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 22	163,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 23	113,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-12-2013 ora 24	179,36 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 1	213,26 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 2	91,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 3	186,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 4	97,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 5	112,59 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 6	119,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 7	109,56 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 8	119,46 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 9	124,6 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 10	132,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 11	108,19 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 12	144,05 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 13	250,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 14	224,28 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 15	289,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 16	66,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 17	163,26 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 18	193,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 19	173,08 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 20	148,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 21	139,5 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 22	331,41 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 23	175,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-12-2013 ora 24	85,29 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 1	151,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 2	111,47 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 3	161,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 4	106,53 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 5	92,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 6	42,23 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 7	181,12 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 8	49,9 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 9	82,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 10	56,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 11	49,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 12	41,36 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 13	31,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 14	52,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 15	61,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 16	54,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 17	63,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 18	64,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 19	71,43 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 20	68,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 21	75,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 22	72,42 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 23	66,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-12-2013 ora 24	66,33 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 1	74,19 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 2	74,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 3	73,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 4	78,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 5	66,95 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 6	71,38 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 7	64,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 8	69,9 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 9	62,78 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 10	48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 11	39,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 12	30,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 13	21,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 14	44,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 15	36,25 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 16	31,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 17	66,49 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 18	42,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 19	192,26 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 20	173,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 21	164,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 22	128,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 23	81,17 °N	C

Media oraria	Direzione Vento	11-12-2013 ora 24	209,87 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 1	125,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 2	68,94 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 3	59,04 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 4	215,09 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 5	233,76 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 6	138,79 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 7	132,18 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 8	227,13 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 9	167,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 10	54,25 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 11	10,62 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 12	340,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 13	5,23 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 14	306,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 15	339,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 16	242,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 17	165,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 18	106,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 19	135,42 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 20	81,44 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 21	107,92 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 22	38,77 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 23	308,86 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-12-2013 ora 24	183,31 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 1	122,02 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 2	4,96 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 3	26,84 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 4	63,83 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 5	4,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 6	123,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 7	118,87 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 8	158,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 9	158,7 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 10	253,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 11	196,84 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 12	232,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 13	254,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 14	249,46 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 15	242,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 16	238,55 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 17	227,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 18	219,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 19	204,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 20	162,23 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 21	178,59 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 22	189,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 23	191,36 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-12-2013 ora 24	196,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 1	204,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 2	250,78 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 3	84,15 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 4	358,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 5	16,7 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 6	59,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 7	129,34 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 8	217,72 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 9	74,82 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 10	66,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 11	267,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 12	232,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 13	236,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 14	227,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 15	236,33 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 16	226,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 17	205,01 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 18	189,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 19	163,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 20	132,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 21	159,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 22	162,28 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 23	137,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-12-2013 ora 24	166,19 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 1	102,89 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 2	126,34 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 3	143,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 4	142,76 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 5	205,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 6	179,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 7	145,78 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 8	163,93 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 9	38,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 10	215,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 11	135,32 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 12	222,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 13	256,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 14	72,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 15	122,78 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 16	40,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 17	172,28 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 18	141,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 19	147,99 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 20	65,63 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 21	6,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 22	71,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 23	69,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-12-2013 ora 24	70,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 1	46,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 2	60,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 3	75,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 4	82,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 5	72,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 6	76,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 7	65,01 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 8	84,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 9	42,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 10	38,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 11	61,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 12	81,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 13	64,12 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 14	53,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 15	73,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 16	42,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 17	35,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 18	64,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 19	76,63 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 20	83,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 21	86,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 22	70,89 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 23	56,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-12-2013 ora 24	71,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 1	80,42 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 2	60,43 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 3	62,63 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 4	83,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 5	75,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 6	80,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 7	81,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 8	77,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 9	71,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 10	53,72 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 11	48,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 12	45,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 13	56,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 14	58,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 15	75,94 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 16	56,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 17	63,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 18	54,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 19	53,59 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 20	47,28 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 21	48,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 22	156,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 23	163,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-12-2013 ora 24	159,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 1	147,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 2	64,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 3	52,35 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 4	202,92 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 5	80,4 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 6	93,53 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 7	200,06 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 8	354,17 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 9	100,28 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 10	199,86 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 11	322,61 °N	C

Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 12	56,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 13	278,93 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 14	271,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 15	272,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 16	244,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 17	127,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 18	89,1 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 19	140,8 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 20	142,11 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 21	124,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 22	267,87 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 23	91 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-12-2013 ora 24	276,51 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 1	177,14 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 2	317,72 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 3	279,72 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 4	268,62 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 5	200,63 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 6	111,86 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 7	107,58 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 8	145,12 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 9	9,46 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 10	228,15 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 11	276,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 12	237,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 13	233,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 14	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 15	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 15	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	19-12-2013 ora 15	0 °N	Z

**ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
H2S 14/11/2013 - 19/12/2013**

Media giornaliera	H2S	14-11-2013	1,94 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	15-11-2013	1,12 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	16-11-2013	0,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	17-11-2013	0,14 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	18-11-2013	0,23 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	19-11-2013	0,24 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	20-11-2013	0,24 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	21-11-2013	0,29 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	22-11-2013	0,34 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	23-11-2013	0,35 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	24-11-2013	0,43 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	25-11-2013	0,46 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	26-11-2013	0,46 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	27-11-2013	0,58 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	28-11-2013	0,24 µg/m ³	N
Media giornaliera	H2S	29-11-2013	0,68 µg/m ³	N
Media giornaliera	H2S	30-11-2013	0,74 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	01-12-2013	0,75 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	02-12-2013	0,83 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	03-12-2013	0,85 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	04-12-2013	0,91 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	05-12-2013	0,93 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	06-12-2013	0,99 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	07-12-2013	1,12 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	08-12-2013	1,04 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	09-12-2013	1,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	10-12-2013	1,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	11-12-2013	1,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	12-12-2013	1,23 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	13-12-2013	1,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	14-12-2013	1,22 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	15-12-2013	1,38 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	16-12-2013	1,31 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	17-12-2013	1,36 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	18-12-2013	1,35 µg/m ³	K
Media giornaliera	H2S	19-12-2013	1,43 µg/m ³	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

H2S 14/11/2013 00:00 - 19/12/2013 15:00

Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 1	1,98 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 2	1,96 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 3	1,95 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 4	1,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 5	1,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 6	1,94 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 7	1,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 8	1,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 9	1,95 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 10	1,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 11	1,95 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 12	1,91 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 13	1,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 14	1,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 15	1,94 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 16	2,05 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 17	2,03 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 18	2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 19	2,03 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 20	1,95 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 21	1,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 22	1,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 23	1,88 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-11-2013 ora 24	1,82 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 1	1,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 2	1,86 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 3	1,87 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 4	1,84 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 5	1,84 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 6	1,84 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 7	1,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 8	2,07 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 9	1,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 10	1,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 11	1,88 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 12	1,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 13	1,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 14	0,32 µg/m ³	T
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 15	0,06 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 16	0,06 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 17	0,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 18	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 19	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 20	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 21	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 22	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 23	0,12 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	15-11-2013 ora 24	0,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 1	0,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 2	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 3	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 4	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 5	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 6	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 7	0,12 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 8	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 9	0,12 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 10	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 11	0,09 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 12	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 13	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 14	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 15	0,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 16	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 17	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 18	0,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 19	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 20	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 21	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 22	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 23	0,08 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-11-2013 ora 24	0,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 1	0,09 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 2	0,12 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 3	0,06 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 4	0,07 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 5	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 6	0,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 7	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 8	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 9	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 10	0,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 11	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 12	0,12 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 13	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 14	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 15	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 16	0,19 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 17	0,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 18	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 19	0,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 20	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 21	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 22	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 23	0,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-11-2013 ora 24	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 1	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 2	0,19 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 3	0,19 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 4	0,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 5	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 6	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 7	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 8	0,19 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 9	0,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 10	0,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 11	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 12	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 13	0,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 14	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 15	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 16	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 17	0,29 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 18	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 19	0,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 20	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 21	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 22	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 23	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-11-2013 ora 24	0,19 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 1	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 2	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 3	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 4	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 5	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 6	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 7	0,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 8	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 9	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 10	0,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 11	0,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 12	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 13	0,23 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 14	0,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 15	0,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 16	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 17	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 18	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 19	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 20	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 21	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 22	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 23	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-11-2013 ora 24	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 1	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 2	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 3	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 4	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 5	0,19 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 6	0,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 7	0,19 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 8	0,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 9	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 10	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 11	0,23 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 12	0,23 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 13	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 14	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 15	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 16	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 17	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 18	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 19	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 20	0,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 21	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 22	0,23 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 23	0,23 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	20-11-2013 ora 24	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 1	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 2	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 3	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 4	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 5	0,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 6	0,23 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 7	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 8	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 9	0,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 10	0,29 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 11	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 12	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 13	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 14	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 15	0,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 16	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 17	0,27 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 18	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 19	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 20	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 21	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 22	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 23	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	21-11-2013 ora 24	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 1	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 2	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 3	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 4	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 5	0,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 6	0,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 7	0,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 8	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 9	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 10	0,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 11	0,33 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 12	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 13	0,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 14	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 15	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 16	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 17	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 18	0,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 19	0,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 20	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 21	0,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 22	0,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 23	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	22-11-2013 ora 24	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 1	0,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 2	0,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 3	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 4	0,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 5	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 6	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 7	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 8	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 9	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 10	0,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 11	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 12	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 13	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 14	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 15	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 16	0,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 17	0,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 18	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 19	0,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 20	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 21	0,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 22	0,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 23	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	23-11-2013 ora 24	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 1	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 2	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 3	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 4	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 5	0,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 6	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 7	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 8	0,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 9	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 10	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 11	0,48 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 12	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 13	0,45 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 14	0,45 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 15	0,45 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 16	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 17	0,57 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 18	0,42 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 19	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 20	0,58 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 21	0,53 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 22	0,44 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 23	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	24-11-2013 ora 24	0,44 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 1	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 2	0,42 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 3	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 4	0,44 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 5	0,47 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 6	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 7	0,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 8	0,46 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 9	0,48 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 10	0,54 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 11	0,52 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 12	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 13	0,44 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 14	0,44 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 15	0,45 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 16	0,51 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 17	0,5 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 18	0,57 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 19	0,53 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 20	0,53 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 21	0,45 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 22	0,45 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 23	0,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	25-11-2013 ora 24	0,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 1	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 2	0,46 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 3	0,42 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 4	0,42 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 5	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 6	0,42 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 7	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 8	0,49 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 9	0,45 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 10	0,51 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 11	0,49 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 12	0,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 13	0,46 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 14	0,46 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 15	0,46 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 16	0,47 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 17	0,46 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 18	0,54 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 19	0,54 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 20	0,56 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 21	0,5 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 22	0,48 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 23	0,46 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	26-11-2013 ora 24	0,42 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 1	0,47 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 2	0,51 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 3	0,49 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 4	0,47 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 5	0,42 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 6	0,49 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 7	0,5 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 8	0,57 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 9	0,61 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 10	0,6 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 11	0,59 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 12	0,57 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 13	0,56 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 14	0,61 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 15	0,6 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 16	0,64 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 17	0,74 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 18	0,65 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 19	0,63 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 20	0,69 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 21	0,61 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 22	0,64 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 23	0,65 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	27-11-2013 ora 24	0,61 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 1	0,6 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 2	0,68 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 3	0,47 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 4	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 5	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 6	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 7	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 8	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 9	0,07 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 10	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 11	0,09 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 12	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 13	0,08 µg/m ³	N
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 14	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 15	0,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 16	0,44 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 17	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 18	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 19	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 20	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 21	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 22	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 23	0 µg/m ³	Z

Media oraria	H2S	28-11-2013 ora 24	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 1	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 2	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 3	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 4	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 5	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 6	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 7	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 8	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 9	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 10	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 11	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 12	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 13	0,41 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 14	0,55 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 15	0,71 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 16	0,7 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 17	0,68 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 18	0,65 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 19	0,64 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 20	0,72 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 21	0,72 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 22	0,71 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 23	0,75 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	29-11-2013 ora 24	0,68 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 1	0,69 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 2	0,67 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 3	0,7 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 4	0,74 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 5	0,69 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 6	0,63 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 7	0,65 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 8	0,73 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 9	0,74 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 10	0,76 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 11	0,87 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 12	0,77 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 13	0,75 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 14	0,79 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 15	0,7 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 16	0,74 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 17	0,75 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 18	0,79 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 19	0,81 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 20	0,8 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 21	0,78 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 22	0,72 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 23	0,73 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	30-11-2013 ora 24	0,77 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 1	0,79 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 2	0,8 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 3	0,76 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 4	0,72 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 5	0,73 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 6	0,75 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 7	0,82 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 8	0,8 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 9	0,76 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 10	0,73 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 11	0,74 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 12	0,87 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 13	0,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 14	0,82 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 15	0,73 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 16	0,68 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 17	0,67 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 18	0,61 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 19	0,56 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 20	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 21	0,62 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 22	1,01 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 23	0,86 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	01-12-2013 ora 24	0,86 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 1	0,86 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 2	0,8 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 3	0,87 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 4	0,79 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 5	0,85 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 6	0,88 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 7	0,87 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 8	0,91 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 9	0,73 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 10	0,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 11	1,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 12	0,53 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 13	0,82 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 14	0,88 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 15	0,86 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 16	0,83 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 17	0,84 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 18	0,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 19	0,63 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 20	0,71 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 21	0,88 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 22	0,65 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 23	0,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	02-12-2013 ora 24	0,84 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 1	0,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 2	0,81 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 3	0,86 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 4	0,85 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 5	0,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 6	0,83 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 7	0,88 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 8	0,82 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 9	0,84 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 10	0,8 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 11	0,91 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 12	0,78 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 13	0,86 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 14	0,76 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 15	0,86 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 16	0,91 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 17	0,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 18	0,88 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 19	0,87 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 20	0,78 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 21	0,86 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 22	0,81 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 23	0,84 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	03-12-2013 ora 24	0,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 1	0,81 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 2	0,88 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 3	0,8 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 4	0,8 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 5	0,83 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 6	0,87 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 7	0,93 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 8	0,93 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 9	0,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 10	0,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 11	0,95 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 12	0,99 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 13	0,96 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 14	1,03 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 15	0,94 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 16	0,94 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 17	0,94 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 18	0,94 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 19	0,98 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 20	0,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 21	1,01 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 22	0,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 23	0,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	04-12-2013 ora 24	0,93 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 1	0,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 2	0,87 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 3	0,82 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 4	0,79 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 5	0,86 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 6	0,79 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 7	0,82 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 8	1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 9	0,95 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 10	1,01 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 11	0,92 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 12	0,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 13	0,87 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 14	0,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 15	0,95 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 16	0,93 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 17	1,01 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 18	1,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 19	1,03 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 20	0,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 21	0,99 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 22	0,97 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 23	0,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	05-12-2013 ora 24	0,94 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 1	0,91 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 2	0,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 3	0,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 4	0,87 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 5	0,95 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 6	0,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 7	0,89 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 8	0,94 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 9	0,91 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 10	0,94 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 11	0,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 12	0,96 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 13	0,88 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 14	0,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 15	0,93 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 16	1,05 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 17	1,09 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 18	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 19	1,17 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 20	1,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 21	1,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 22	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 23	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	06-12-2013 ora 24	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 1	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 2	0,98 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 3	1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 4	0,98 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 5	1,03 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 6	1,19 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 7	1,22 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 8	1,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 9	1,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 10	1,22 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 11	1,17 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 12	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 13	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 14	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 15	1,15 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 16	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 17	1,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 18	1,23 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 19	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 20	1,12 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 21	1,06 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 22	1,08 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 23	1,03 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	07-12-2013 ora 24	1,02 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 1	0,99 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 2	0,99 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 3	0,96 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 4	0,94 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 5	0,93 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 6	0,94 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 7	0,92 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 8	0,9 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 9	1,12 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 10	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 11	1,09 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 12	1,04 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 13	1,07 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 14	1,04 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 15	1,05 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 16	1,08 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 17	1,02 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 18	1,08 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 19	1,09 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 20	1,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 21	1,19 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 22	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 23	1,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	08-12-2013 ora 24	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 1	1,07 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 2	1,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 3	1,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 4	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 5	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 6	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 7	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 8	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 9	1,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 10	1,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 11	1,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 12	1,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 13	1,22 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 14	1,22 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 15	1,44 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 16	1,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 17	1,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 18	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 19	1,14 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 20	1,19 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 21	1,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 22	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 23	1,17 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	09-12-2013 ora 24	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 1	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 2	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 3	1,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 4	1,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 5	1,12 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 6	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 7	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 8	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 9	1,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 10	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 11	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 12	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 13	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 14	1,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 15	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 16	1,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 17	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 18	1,19 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 19	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 20	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 21	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 22	1,12 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 23	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	10-12-2013 ora 24	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 1	1,12 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 2	1,14 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 3	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 4	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 5	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 6	1,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 7	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 8	1,18 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 9	1,12 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 10	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 11	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 12	1,22 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 13	1,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 14	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 15	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 16	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 17	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 18	1,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 19	1,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 20	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 21	1,05 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 22	1,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 23	1,13 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	11-12-2013 ora 24	1,06 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 1	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 2	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 3	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 4	1,12 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 5	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 6	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 7	1,07 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 8	1,23 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 9	1,18 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 10	1,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 11	1,25 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 12	1,26 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 13	1,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 14	1,29 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 15	1,22 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 16	1,19 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 17	1,29 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 18	1,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 19	1,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 20	1,29 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 21	1,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 22	1,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 23	1,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	12-12-2013 ora 24	1,26 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 1	1,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 2	1,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 3	1,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 4	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 5	1,19 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 6	1,22 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 7	0,96 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 8	1,5 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 9	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 10	1,17 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 11	1,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 12	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 13	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 14	1,08 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 15	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 16	1,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 17	1,29 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 18	1,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 19	1,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 20	1,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 21	1,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 22	1,25 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 23	0,98 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	13-12-2013 ora 24	1,02 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 1	1,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 2	1,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 3	1,3 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 4	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 5	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 6	0,94 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 7	1,07 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 8	0,91 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 9	1,1 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 10	0,95 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 11	1,11 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 12	1,19 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 13	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 14	1,26 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 15	1,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 16	1,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 17	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 18	1,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 19	1,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 20	1,41 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 21	1,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 22	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 23	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	14-12-2013 ora 24	1,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 1	1,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 2	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 3	1,41 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 4	1,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 5	1,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 6	1,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 7	1,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 8	1,41 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 9	1,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 10	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 11	1,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 12	1,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 13	1,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 14	1,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 15	1,44 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 16	1,45 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 17	1,42 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 18	1,46 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 19	1,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 20	1,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 21	1,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 22	1,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 23	1,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	15-12-2013 ora 24	1,32 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 1	1,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 2	1,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 3	1,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 4	1,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 5	1,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 6	1,24 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 7	1,28 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 8	1,32 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 9	1,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 10	1,3 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 11	1,32 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 12	1,29 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 13	1,39 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 14	1,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 15	1,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 16	1,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 17	1,29 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 18	1,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 19	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 20	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 21	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 22	1,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 23	1,29 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	16-12-2013 ora 24	1,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 1	1,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 2	1,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 3	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 4	1,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 5	1,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 6	1,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 7	1,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 8	1,31 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 9	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 10	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 11	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 12	1,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 13	1,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 14	1,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 15	1,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 16	1,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 17	1,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 18	1,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 19	1,41 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 20	1,47 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 21	1,5 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 22	1,41 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 23	1,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	17-12-2013 ora 24	1,41 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 1	1,37 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 2	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 3	1,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 4	1,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 5	1,34 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 6	1,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 7	1,27 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 8	1,25 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 9	1,45 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 10	1,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 11	1,52 µg/m ³	K

Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 12	1,36 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 13	1,28 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 14	1,26 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 15	1,2 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 16	1,35 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 17	1,52 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 18	1,6 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 19	1,04 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 20	0,96 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 21	1,46 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 22	1,55 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 23	1,41 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	18-12-2013 ora 24	1,47 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 1	1,38 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 2	1,46 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 3	1,48 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 4	1,42 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 5	1,44 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 6	1,43 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 7	1,4 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 8	1,71 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 9	1,77 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 10	1,49 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 11	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 12	1,26 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 13	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 14	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 15	0 µg/m ³	Z
Media oraria	H2S	19-12-2013 ora 15	0 µg/m ³	Z

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
m,p-Xileni 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	m,p-Xileni	14-11-2013	0,31 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	15-11-2013	0,54 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	16-11-2013	1,01 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	17-11-2013	0,64 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	18-11-2013	0,93 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	19-11-2013	0,43 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	20-11-2013	0,63 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	21-11-2013	0,4 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	22-11-2013	0,34 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	23-11-2013	0,17 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	24-11-2013	1,09 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	25-11-2013	1,43 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	26-11-2013	0,77 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	27-11-2013	1,43 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	28-11-2013	1,02 µg/m ³	N
Media giornaliera	m,p-Xileni	29-11-2013	1,54 µg/m ³	N
Media giornaliera	m,p-Xileni	30-11-2013	1,11 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	01-12-2013	0,43 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	02-12-2013	1,37 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	03-12-2013	0,37 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	04-12-2013	0,79 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	05-12-2013	1,64 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	06-12-2013	0,13 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	07-12-2013	0,84 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	08-12-2013	0,74 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	09-12-2013	2,68 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	10-12-2013	0,89 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	11-12-2013	0,81 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	12-12-2013	1,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	13-12-2013	1,26 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	14-12-2013	0,71 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	15-12-2013	1,35 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	16-12-2013	0,54 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	17-12-2013	0,44 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	18-12-2013	1,25 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	19-12-2013	1,88 µg/m ³	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
NO2 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	NO2	14-11-2013	4,77 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	15-11-2013	5,6 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	16-11-2013	5,57 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	17-11-2013	3,57 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	18-11-2013	5,5 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	19-11-2013	3,24 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	20-11-2013	2,26 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	21-11-2013	3,5 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	22-11-2013	3,2 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	23-11-2013	2,28 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	24-11-2013	5,17 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	25-11-2013	5,24 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	26-11-2013	3,51 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	27-11-2013	5,47 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	28-11-2013	4,47 µg/m ³	N
Media giornaliera	NO2	29-11-2013	5,71 µg/m ³	N
Media giornaliera	NO2	30-11-2013	4,61 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	01-12-2013	3,26 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	02-12-2013	6,17 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	03-12-2013	2,88 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	04-12-2013	5,41 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	05-12-2013	7,12 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	06-12-2013	1,95 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	07-12-2013	4,96 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	08-12-2013	4,57 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	09-12-2013	7,46 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	10-12-2013	4,33 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	11-12-2013	3,96 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	12-12-2013	6,53 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	13-12-2013	4,49 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	14-12-2013	4,39 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	15-12-2013	5,27 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	16-12-2013	3,59 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	17-12-2013	3,64 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	18-12-2013	6,52 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	19-12-2013	6,66 µg/m ³	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

NO2 14/11/2013 00:00 - 19/12/2013 15:00

Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 1	2,17 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 2	1,85 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 3	1,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 4	1,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 5	1,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 6	1,82 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 7	3,3 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 8	6,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 9	5,46 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 10	4,71 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 11	5,3 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 12	4,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 13	4,91 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 14	4,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 15	4,66 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 16	7,55 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 17	9,45 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 18	10,93 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 19	12,39 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 20	5,04 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 21	3,86 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 22	4,18 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 23	3,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-11-2013 ora 24	3,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 1	2,56 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 2	2,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 3	2,31 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 4	2,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 5	1,98 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 6	2,11 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 7	7,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 8	15,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 9	7,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 10	5,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 11	6,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 12	5,27 µg/m ³	T
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 13	7,23 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 14	5,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 15	3,72 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 16	8,27 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 17	8,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 18	6,3 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 19	7,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 20	7,06 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 21	7,78 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 22	4,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 23	3,66 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	15-11-2013 ora 24	3,27 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 1	2,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 2	2,38 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 3	3,02 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 4	3,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 5	2,99 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 6	2,64 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 7	3,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 8	5,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 9	4,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 10	7,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 11	4,72 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 12	5,44 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 13	6,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 14	7,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 15	6,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 16	5,67 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 17	8,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 18	9,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 19	9,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 20	9,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 21	8,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 22	6,08 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 23	3,54 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-11-2013 ora 24	4,03 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 1	4,96 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 2	4,45 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 3	2,94 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 4	2,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 5	2,88 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 6	2,05 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 7	2,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 8	3,41 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 9	2,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 10	3,11 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 11	3,58 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 12	2,98 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 13	2,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 14	2,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 15	3,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 16	4,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 17	4,54 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 18	6,5 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 19	6,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 20	4,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 21	3,53 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 22	2,94 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 23	3,19 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-11-2013 ora 24	2,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 1	2,05 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 2	2,16 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 3	1,51 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 4	1,36 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 5	1,58 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 6	3,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 7	8,5 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 8	9,55 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 9	10,38 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 10	6,52 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 11	5,41 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 12	4,69 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 13	4,24 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 14	4,9 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 15	6,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 16	7,27 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 17	6,98 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 18	12,46 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 19	8,43 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 20	3,93 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 21	5,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 22	6,56 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 23	4,69 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-11-2013 ora 24	3,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 1	3,23 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 2	2,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 3	4,52 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 4	5,43 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 5	1,75 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 6	1,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 7	2,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 8	5,58 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 9	11,43 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 10	5,81 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 11	3,78 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 12	3,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 13	2,29 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 14	1,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 15	2,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 16	2,13 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 17	3,31 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 18	2,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 19	2,99 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 20	1,92 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 21	2,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 22	1,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 23	1,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-11-2013 ora 24	1,66 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 1	1,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 2	1,56 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 3	1,44 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 4	1,41 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 5	1,44 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 6	1,56 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 7	1,85 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 8	1,93 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 9	2,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 10	1,57 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 11	1,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 12	1,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 13	1,84 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 14	2,3 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 15	2,33 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 16	2,13 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 17	2,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 18	4,98 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 19	3,81 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 20	6,52 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 21	1,84 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 22	2,5 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 23	2,14 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-11-2013 ora 24	1,69 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 1	1,49 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 2	1,63 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 3	1,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 4	1,25 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 5	1,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 6	1,44 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 7	2,05 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 8	2,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 9	3,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 10	2,37 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 11	2,38 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 12	1,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 13	2,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 14	2,81 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 15	3,72 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 16	6,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 17	4,12 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 18	9,96 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 19	7,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 20	2,6 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 21	4,99 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 22	6,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 23	5,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-11-2013 ora 24	4,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 1	2,6 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 2	2,44 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 3	2,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 4	1,3 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 5	1,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 6	1,44 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 7	2,45 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 8	7,72 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 9	2,69 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 10	1,95 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 11	2,12 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 12	1,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 13	1,99 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 14	1,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 15	2,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 16	2,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 17	2,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 18	4,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 19	8,27 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 20	8,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 21	6,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 22	4,78 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 23	1,46 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-11-2013 ora 24	1,5 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 1	1,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 2	1,3 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 3	1,38 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 4	1,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 5	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 6	1,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 7	2,43 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 8	1,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 9	2,86 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 10	3,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 11	2,05 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 12	2,03 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 13	2,02 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 14	2,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 15	1,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 16	2,37 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 17	2,16 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 18	3,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 19	2,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 20	2,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 21	6,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 22	2,82 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 23	2,93 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	23-11-2013 ora 24	2,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 1	2,23 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 2	2,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 3	3,14 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 4	3,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 5	2,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 6	2,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 7	1,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 8	1,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 9	5,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 10	6,93 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 11	7,19 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 12	5,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 13	6,52 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 14	4,68 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 15	8,78 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 16	5,95 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 17	12,39 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 18	6,81 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 19	2,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 20	11,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 21	8,54 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 22	5,66 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 23	3,23 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	24-11-2013 ora 24	3,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 1	4,45 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 2	2,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 3	2,13 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 4	1,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 5	1,9 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 6	2,86 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 7	6,29 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 8	8,75 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 9	7,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 10	9,99 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 11	6,77 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 12	4,94 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 13	3,57 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 14	4,46 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 15	4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 16	7,37 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 17	10,78 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 18	11,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 19	5,84 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 20	5,34 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 21	5,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 22	3,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 23	2,37 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	25-11-2013 ora 24	2,13 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 1	1,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 2	1,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 3	1,08 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 4	1,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 5	0,96 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 6	1,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 7	1,96 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 8	4,32 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 9	6,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 10	7,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 11	3,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 12	2,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 13	2,56 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 14	1,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 15	2,14 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 16	3,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 17	3,37 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 18	10,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 19	6,46 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 20	4,91 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 21	6,04 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 22	5,03 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 23	2,81 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	26-11-2013 ora 24	1,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 1	1,96 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 2	1,54 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 3	1,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 4	1,14 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 5	0,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 6	2,3 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 7	8,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 8	10,88 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 9	8,5 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 10	3,97 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 11	3,17 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 12	4,54 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 13	6,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 14	9,63 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 15	6,67 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 16	8,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 17	10,34 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 18	7,29 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 19	8,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 20	8,36 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 21	5,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 22	4,38 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 23	3,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	27-11-2013 ora 24	4,72 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 1	2,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 2	1,67 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 3	1,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 4	1,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 5	2,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 6	2,09 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 7	5,45 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 8	7,98 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 9	8,63 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 10	6,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 11	4,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 12	3,71 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 13	4,74 µg/m ³	N
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 14	6,64 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 15	5,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 16	6,75 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 17	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 18	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 19	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 20	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 21	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 22	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 23	0 µg/m ³	Z

Media oraria	NO2	28-11-2013 ora 24	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 1	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 2	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 3	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 4	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 5	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 6	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 7	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 8	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 9	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 10	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 11	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 12	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 13	9,09 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 14	6,59 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 15	8,52 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 16	6,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 17	6,66 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 18	4,53 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 19	6,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 20	4,34 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 21	5,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 22	4,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 23	6,46 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	29-11-2013 ora 24	3,31 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 1	2,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 2	2,58 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 3	1,83 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 4	2,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 5	1,66 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 6	1,96 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 7	4,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 8	9,52 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 9	7,99 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 10	5,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 11	7,15 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 12	7,38 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 13	6,19 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 14	4,38 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 15	5,98 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 16	4,6 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 17	6,6 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 18	4,59 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 19	5,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 20	5,49 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 21	4,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 22	2,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 23	2,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	30-11-2013 ora 24	2,17 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 1	2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 2	1,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 3	1,65 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 4	1,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 5	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 6	1,16 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 7	1,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 8	1,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 9	2,36 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 10	4,31 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 11	5,43 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 12	5,53 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 13	5,23 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 14	3,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 15	6,72 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 16	3,96 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 17	3,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 18	3,25 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 19	5,54 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 20	3,69 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 21	4,09 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 22	4,63 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 23	1,84 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	01-12-2013 ora 24	1,9 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 1	1,49 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 2	1,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 3	3,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 4	2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 5	1,63 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 6	2,08 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 7	2,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 8	13,71 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 9	8,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 10	11,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 11	16,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 12	5,08 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 13	5,27 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 14	6,05 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 15	9,25 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 16	9,16 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 17	10,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 18	6,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 19	5,41 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 20	4,77 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 21	8,45 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 22	4,69 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 23	3,39 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	02-12-2013 ora 24	3,86 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 1	2,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 2	2,39 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 3	1,64 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 4	1,43 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 5	1,55 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 6	1,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 7	2,09 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 8	2,16 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 9	2,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 10	2,63 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 11	2,95 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 12	3,5 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 13	3,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 14	3,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 15	3,84 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 16	4,37 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 17	6,36 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 18	4,58 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 19	3,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 20	3,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 21	2,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 22	2,81 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 23	1,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	03-12-2013 ora 24	1,53 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 1	1,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 2	1,57 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 3	1,08 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 4	1,02 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 5	0,93 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 6	0,96 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 7	3,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 8	4,59 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 9	3,24 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 10	2,39 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 11	2,43 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 12	2,58 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 13	4,96 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 14	4,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 15	4,16 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 16	8,49 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 17	7,72 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 18	12,18 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 19	12,83 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 20	9,75 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 21	14,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 22	10,59 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 23	9,18 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	04-12-2013 ora 24	6,02 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 1	4,56 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 2	2,71 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 3	2,09 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 4	1,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 5	3,66 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 6	4,23 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 7	7,16 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 8	17,69 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 9	15,58 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 10	12,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 11	6,42 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 12	5,11 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 13	4,06 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 14	4,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 15	3,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 16	3,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 17	8,5 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 18	22,02 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 19	11,59 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 20	5,46 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 21	8,53 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 22	7,9 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 23	5,52 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-12-2013 ora 24	3 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 1	2,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 2	2,64 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 3	2,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 4	1,36 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 5	1,68 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 6	1,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 7	1,92 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 8	2,9 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 9	3,05 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 10	2,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 11	2,09 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 12	1,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 13	1,82 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 14	1,78 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 15	1,56 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 16	1,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 17	2,19 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 18	2,98 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 19	2,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 20	1,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 21	1,58 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 22	1,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 23	1,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-12-2013 ora 24	1,14 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 1	1,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 2	1,08 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 3	1,39 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 4	1,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 5	1,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 6	1,88 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 7	3,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 8	8,6 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 9	9,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 10	7,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 11	3,57 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 12	4,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 13	4,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 14	5,02 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 15	5,68 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 16	5,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 17	8,18 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 18	10,29 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 19	8,46 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 20	9,03 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 21	3,81 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 22	4,43 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 23	5,17 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-12-2013 ora 24	2,83 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 1	3,24 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 2	3,95 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 3	1,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 4	2,56 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 5	2,96 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 6	2,9 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 7	2,23 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 8	2,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 9	7,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 10	8,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 11	4,92 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 12	4,16 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 13	2,18 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 14	1,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 15	1,38 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 16	1,94 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 17	3,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 18	6,82 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 19	4,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 20	7,25 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 21	13,95 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 22	8,3 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 23	6,13 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-12-2013 ora 24	6,34 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 1	3,14 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 2	3,13 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 3	2,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 4	3,49 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 5	2,94 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 6	2,56 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 7	11,49 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 8	12,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 9	12,59 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 10	9,71 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 11	12,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 12	14,32 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 13	6,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 14	8,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 15	9,34 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 16	11,33 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 17	10,49 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 18	3,91 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 19	5,62 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 20	9,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 21	7,24 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 22	7,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 23	3,25 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-12-2013 ora 24	6,17 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 1	3,95 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 2	2,52 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 3	1,81 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 4	2,96 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 5	1,66 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 6	2,3 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 7	2,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 8	11,32 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 9	13,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 10	9,58 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 11	4,17 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 12	3,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 13	3,99 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 14	4,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 15	4,37 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 16	3,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 17	4,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 18	4,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 19	4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 20	4,34 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 21	3,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 22	2,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 23	2,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	10-12-2013 ora 24	1,88 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 1	1,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 2	1,41 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 3	1,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 4	1,15 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 5	1,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 6	1,18 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 7	1,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 8	3,94 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 9	3,88 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 10	2,85 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 11	2,27 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 12	3,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 13	2,88 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 14	3,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 15	3,14 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 16	4,03 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 17	10,64 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 18	15,08 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 19	6,02 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 20	3,88 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 21	4,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 22	5,5 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 23	6,72 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	11-12-2013 ora 24	3,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 1	4,05 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 2	2,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 3	2,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 4	1,64 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 5	1,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 6	3,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 7	5,39 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 8	12,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 9	7,86 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 10	11,41 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 11	7,25 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 12	5,11 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 13	4,78 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 14	3,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 15	4,63 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 16	2,93 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 17	8,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 18	12,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 19	7,3 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 20	11,09 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 21	10,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 22	9,45 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 23	10,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-12-2013 ora 24	5,85 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 1	3,77 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 2	4,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 3	4,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 4	3,41 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 5	2,37 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 6	1,94 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 7	7,94 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 8	14,6 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 9	9,64 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 10	5,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 11	2,91 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 12	3,17 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 13	4,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 14	1,99 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 15	2,5 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 16	3,88 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 17	6,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 18	7,15 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 19	3,11 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 20	4,44 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 21	3,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 22	2,37 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 23	1,78 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-12-2013 ora 24	2,05 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 1	1,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 2	1,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 3	2,48 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 4	2,6 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 5	2,18 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 6	2,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 7	5,81 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 8	7,15 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 9	18,36 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 10	10,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 11	5,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 12	1,83 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 13	2,37 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 14	2,06 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 15	1,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 16	2,5 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 17	3,23 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 18	2,91 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 19	4,54 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 20	9,32 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 21	3,57 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 22	2,92 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 23	4,72 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	14-12-2013 ora 24	3,32 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 1	6,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 2	3,81 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 3	2,63 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 4	2,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 5	1,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 6	1,91 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 7	2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 8	3,43 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 9	5,46 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 10	6,27 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 11	6,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 12	3,98 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 13	3,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 14	4,85 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 15	6,71 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 16	9,71 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 17	9,98 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 18	8,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 19	8,77 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 20	7,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 21	8,49 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 22	4,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 23	3,78 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	15-12-2013 ora 24	2,78 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 1	2,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 2	2,24 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 3	2,02 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 4	1,49 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 5	1,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 6	1,41 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 7	3,08 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 8	3,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 9	5,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 10	4,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 11	2,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 12	3,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 13	3,53 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 14	4,34 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 15	3,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 16	4,26 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 17	5,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 18	6,55 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 19	6,24 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 20	4,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 21	5,38 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 22	4,27 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 23	2,59 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	16-12-2013 ora 24	1,53 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 1	1,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 2	1,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 3	1,18 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 4	0,9 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 5	0,91 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 6	1,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 7	1,78 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 8	2,59 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 9	3,9 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 10	2,77 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 11	2,85 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 12	2,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 13	3,19 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 14	3,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 15	4,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 16	5,32 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 17	5,66 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 18	6,23 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 19	9,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 20	10,33 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 21	7,17 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 22	3,64 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 23	2,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	17-12-2013 ora 24	1,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 1	1,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 2	1,95 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 3	1,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 4	1,08 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 5	1,09 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 6	1,83 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 7	2,41 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 8	11,15 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 9	17,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 10	11,96 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 11	7,62 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 12	6,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 13	4,46 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 14	3,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 15	2,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 16	2,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 17	11,99 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 18	19,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 19	7,64 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 20	6,32 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 21	7,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 22	12,85 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 23	8,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	18-12-2013 ora 24	4,18 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 1	2,38 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 2	2,31 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 3	2,15 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 4	1,75 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 5	1,59 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 6	1,86 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 7	7,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 8	22,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 9	21,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 10	12,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 11	6,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 12	2,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 13	2,5 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 14	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 15	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	19-12-2013 ora 15	0 µg/m ³	Z

**ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
NO 14/11/2013 - 19/12/2013**

Media giornaliera	NO	14-11-2013	1,8 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	15-11-2013	2,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	16-11-2013	1,64 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	17-11-2013	0,91 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	18-11-2013	2 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	19-11-2013	0,92 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	20-11-2013	0,6 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	21-11-2013	1,19 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	22-11-2013	0,95 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	23-11-2013	0,67 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	24-11-2013	1,49 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	25-11-2013	1,91 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	26-11-2013	1,4 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	27-11-2013	2,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	28-11-2013	2,14 µg/m ³	N
Media giornaliera	NO	29-11-2013	1,83 µg/m ³	N
Media giornaliera	NO	30-11-2013	1,59 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	01-12-2013	0,99 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	02-12-2013	2,89 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	03-12-2013	0,88 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	04-12-2013	1,56 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	05-12-2013	2,23 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	06-12-2013	0,65 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	07-12-2013	1,44 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	08-12-2013	1,06 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	09-12-2013	2,64 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	10-12-2013	1,59 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	11-12-2013	1,2 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	12-12-2013	1,8 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	13-12-2013	1,7 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	14-12-2013	1,32 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	15-12-2013	1,17 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	16-12-2013	1,05 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	17-12-2013	1,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	18-12-2013	1,84 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	19-12-2013	2,72 µg/m ³	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
NOx 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	NOx	14-11-2013	7,53 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	15-11-2013	8,89 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	16-11-2013	8,08 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	17-11-2013	4,96 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	18-11-2013	8,56 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	19-11-2013	4,63 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	20-11-2013	3,16 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	21-11-2013	5,26 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	22-11-2013	4,64 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	23-11-2013	3,26 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	24-11-2013	7,4 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	25-11-2013	8,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	26-11-2013	5,64 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	27-11-2013	8,76 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	28-11-2013	7,72 µg/m ³	N
Media giornaliera	NOx	29-11-2013	8,5 µg/m ³	N
Media giornaliera	NOx	30-11-2013	7,03 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	01-12-2013	4,75 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	02-12-2013	10,56 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	03-12-2013	4,22 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	04-12-2013	7,78 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	05-12-2013	10,52 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	06-12-2013	2,89 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	07-12-2013	7,12 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	08-12-2013	6,17 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	09-12-2013	11,48 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	10-12-2013	6,76 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	11-12-2013	5,79 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	12-12-2013	9,27 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	13-12-2013	7,06 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	14-12-2013	6,38 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	15-12-2013	7,05 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	16-12-2013	5,19 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	17-12-2013	5,38 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	18-12-2013	9,32 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	19-12-2013	10,79 µg/m ³	N

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
O3 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	O3	14-11-2013	57,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	15-11-2013	50,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	16-11-2013	50,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	17-11-2013	58,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	18-11-2013	52,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	19-11-2013	74,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	20-11-2013	76,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	21-11-2013	66,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	22-11-2013	70,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	23-11-2013	71,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	24-11-2013	54,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	25-11-2013	51,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	26-11-2013	61,39 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	27-11-2013	47,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	28-11-2013	47,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Media giornaliera	O3	29-11-2013	48,74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Media giornaliera	O3	30-11-2013	50,79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	01-12-2013	69,39 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	02-12-2013	58,19 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	03-12-2013	70,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	04-12-2013	67,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	05-12-2013	62,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	06-12-2013	80,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	07-12-2013	70,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	08-12-2013	73,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	09-12-2013	52,82 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	10-12-2013	63,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	11-12-2013	67,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	12-12-2013	59,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	13-12-2013	63,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	14-12-2013	74,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	15-12-2013	56,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	16-12-2013	75,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	17-12-2013	80,67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	18-12-2013	69,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	O3	19-12-2013	62,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
O3 14/11/2013 - 19/12/2013

Massima media mobile O3	14-11-2013	69,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	15-11-2013	54,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	16-11-2013	59,44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	17-11-2013	65,95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	18-11-2013	60,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	19-11-2013	85,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	20-11-2013	85,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	21-11-2013	75,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	22-11-2013	74,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	23-11-2013	81,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	24-11-2013	69,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	25-11-2013	60,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	26-11-2013	68,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	27-11-2013	56,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	28-11-2013	57,05 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Massima media mobile O3	29-11-2013	49,01 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Massima media mobile O3	30-11-2013	64,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	01-12-2013	72,91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	02-12-2013	75,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	03-12-2013	74,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	04-12-2013	79,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	05-12-2013	70,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	06-12-2013	83,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	07-12-2013	83,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	08-12-2013	82,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	09-12-2013	70 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	10-12-2013	73,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	11-12-2013	72,46 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	12-12-2013	66,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	13-12-2013	76,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	14-12-2013	82,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	15-12-2013	74,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	16-12-2013	78,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	17-12-2013	84,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	18-12-2013	75,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Massima media mobile O3	19-12-2013	65,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.**O3 14/11/2013 00:00 - 19/12/2013 15:00**

Media oraria	O3	14-11-2013 ora 1	67,3 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 2	67,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 3	68,6 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 4	72,91 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 5	70,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 6	72,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 7	69,59 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 8	59,09 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 9	60,26 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 10	61,96 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 11	58,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 12	57,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 13	59,24 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 14	59,73 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 15	58,51 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 16	53,51 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 17	49,86 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 18	42,3 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 19	46,98 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 20	45,24 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 21	46,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 22	46,78 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 23	46,33 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-11-2013 ora 24	46,01 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 1	47,47 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 2	46,64 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 3	46 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 4	48,67 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 5	49,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 6	52,71 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 7	39,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 8	30,17 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 9	46,13 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 10	56,49 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 11	56,3 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 12	52,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 13	52,91 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 14	64,32 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 15	67,24 µg/m ³	T
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 16	50,37 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 17	49,49 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 18	45,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 19	45,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 20	52,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 21	53,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 22	60,32 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-11-2013 ora 23	64,68 µg/m ³	K

Media oraria	O3	15-11-2013 ora 24	59,43 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 1	63,51 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 2	67,14 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 3	54,4 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 4	50,49 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 5	49,88 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 6	52,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 7	52,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 8	53,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 9	50,37 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 10	51,26 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 11	44,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 12	50,15 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 13	50,14 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 14	53,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 15	50,55 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 16	52,23 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 17	52,39 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 18	40,83 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 19	40,57 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 20	44,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 21	44,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 22	45,62 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 23	51,65 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-11-2013 ora 24	47,71 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 1	50,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 2	50,95 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 3	54,4 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 4	47,04 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 5	47,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 6	54,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 7	53,33 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 8	54,39 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 9	55,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 10	59,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 11	65,29 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 12	64,84 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 13	63,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 14	66,27 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 15	74,88 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 16	70,76 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 17	62,29 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 18	54,36 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 19	56,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 20	55,05 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 21	57,08 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 22	59,96 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 23	60,88 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-11-2013 ora 24	59,57 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 1	62,19 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 2	61,27 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 3	63,33 µg/m ³	K

Media oraria	O3	18-11-2013 ora 4	61,89 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 5	58,44 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 6	56,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 7	51,7 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 8	47,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 9	44 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 10	50,82 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 11	52,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 12	48,92 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 13	47,39 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 14	43,47 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 15	45,99 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 16	44,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 17	44,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 18	45,54 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 19	48,88 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 20	55,89 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 21	54,98 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 22	59,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 23	58,02 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-11-2013 ora 24	58,24 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 1	63,27 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 2	62,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 3	56,13 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 4	59,95 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 5	76,81 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 6	77,98 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 7	71,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 8	69,36 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 9	61,67 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 10	60,81 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 11	58,58 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 12	61 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 13	70,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 14	82,17 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 15	81,53 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 16	82,59 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 17	85,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 18	82,97 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 19	84,98 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 20	86,46 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 21	83,18 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 22	85,49 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 23	86,83 µg/m ³	K
Media oraria	O3	19-11-2013 ora 24	85,71 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 1	84,73 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 2	83,41 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 3	82,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 4	81,2 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 5	80,3 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 6	75,83 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 7	71,46 µg/m ³	K

Media oraria	O3	20-11-2013 ora 8	72,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 9	75,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 10	75,61 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 11	77,54 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 12	76,2 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 13	76,95 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 14	81,14 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 15	77,35 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 16	80,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 17	82,87 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 18	74,94 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 19	75,14 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 20	60,97 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 21	82 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 22	74 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 23	74,61 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-11-2013 ora 24	69,39 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 1	69,99 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 2	69,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 3	78,41 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 4	79,76 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 5	79,67 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 6	79,03 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 7	75,55 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 8	73,69 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 9	70,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 10	70,09 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 11	70,28 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 12	72,84 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 13	70,13 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 14	65,52 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 15	57,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 16	33,85 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 17	63,1 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 18	55,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 19	48,89 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 20	73 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 21	55,46 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 22	61,12 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 23	60,78 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-11-2013 ora 24	57,13 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 1	55,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 2	51,96 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 3	61,41 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 4	76,43 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 5	63,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 6	71,81 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 7	75,15 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 8	65,21 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 9	72,02 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 10	76,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 11	77,82 µg/m ³	K

Media oraria	O3	22-11-2013 ora 12	76,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 13	74,87 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 14	67,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 15	71,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 16	74,39 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 17	75,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 18	75,2 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 19	67,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 20	64,63 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 21	58,35 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 22	66,82 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 23	78,23 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-11-2013 ora 24	84,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 1	81,72 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 2	80,53 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 3	81,21 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 4	83,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 5	81,84 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 6	79,2 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 7	71,78 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 8	66,21 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 9	57,65 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 10	54,38 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 11	59,26 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 12	59,14 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 13	63,51 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 14	71,84 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 15	74,21 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 16	78,81 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 17	79,84 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 18	73,57 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 19	76,67 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 20	78,96 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 21	68,92 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 22	75,23 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 23	59,86 µg/m ³	K
Media oraria	O3	23-11-2013 ora 24	59,36 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 1	66,57 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 2	63,05 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 3	69,09 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 4	69,33 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 5	56,92 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 6	60,19 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 7	56,15 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 8	48,36 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 9	41,4 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 10	45,74 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 11	39,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 12	43,15 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 13	53,52 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 14	63,76 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 15	60,17 µg/m ³	K

Media oraria	O3	24-11-2013 ora 16	53,86 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 17	50,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 18	49,7 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 19	63,78 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 20	51,54 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 21	50,46 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 22	48,61 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 23	55,99 µg/m ³	K
Media oraria	O3	24-11-2013 ora 24	41,84 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 1	45,2 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 2	42,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 3	51,46 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 4	54,97 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 5	46,45 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 6	46,39 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 7	45,38 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 8	41,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 9	34,59 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 10	36,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 11	33,06 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 12	43,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 13	60,67 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 14	57,26 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 15	62,35 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 16	52,85 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 17	56,81 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 18	56,29 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 19	58,58 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 20	56,99 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 21	60,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 22	60,59 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 23	65,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	25-11-2013 ora 24	67,53 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 1	69,15 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 2	66,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 3	67,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 4	69,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 5	70 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 6	68,52 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 7	67,38 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 8	61,49 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 9	57,21 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 10	52,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 11	61,33 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 12	63,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 13	64,6 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 14	68,08 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 15	67,29 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 16	64,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 17	60,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 18	47 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 19	52,74 µg/m ³	K

Media oraria	O3	26-11-2013 ora 20	56,89 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 21	53,14 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 22	49,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 23	56,37 µg/m ³	K
Media oraria	O3	26-11-2013 ora 24	57,05 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 1	58,86 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 2	58,72 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 3	58,02 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 4	55,83 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 5	57,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 6	47,99 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 7	41,52 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 8	40,54 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 9	39,86 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 10	47,06 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 11	47,65 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 12	56,21 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 13	58,91 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 14	54,92 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 15	55,01 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 16	51,55 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 17	43,83 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 18	40,8 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 19	38,86 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 20	35,69 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 21	37,21 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 22	40,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 23	39,78 µg/m ³	K
Media oraria	O3	27-11-2013 ora 24	36,01 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 1	43,35 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 2	44,33 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 3	33,28 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 4	41,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 5	42,62 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 6	45,19 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 7	44,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 8	30,99 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 9	38,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 10	52,37 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 11	59,23 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 12	63,43 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 13	63,25 µg/m ³	N
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 14	64,69 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 15	61,89 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 16	40,69 µg/m ³	K
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 17	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 18	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 19	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 20	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 21	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 22	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	28-11-2013 ora 23	0 µg/m ³	Z

Media oraria	O3	28-11-2013 ora 24	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 1	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 2	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 3	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 4	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 5	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 6	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 7	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 8	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 9	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 10	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 11	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 12	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 13	50,64 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 14	50,53 µg/m ³	K
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 15	49,28 µg/m ³	K
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 16	47,67 µg/m ³	K
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 17	46,7 µg/m ³	K
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 18	50,24 µg/m ³	K
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 19	45,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 20	52,97 µg/m ³	K
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 21	48,59 µg/m ³	K
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 22	51,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 23	44,17 µg/m ³	K
Media oraria	O3	29-11-2013 ora 24	49,36 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 1	48,94 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 2	48,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 3	50,18 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 4	51,02 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 5	50,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 6	50,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 7	44,24 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 8	37,92 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 9	35,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 10	35,47 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 11	39,2 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 12	42,05 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 13	41,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 14	44,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 15	39,12 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 16	44,85 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 17	57,8 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 18	60,45 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 19	59,17 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 20	66,94 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 21	64,29 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 22	67,13 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 23	69,57 µg/m ³	K
Media oraria	O3	30-11-2013 ora 24	69,82 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 1	70,69 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 2	71,84 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 3	71,28 µg/m ³	K

Media oraria	O3	01-12-2013 ora 4	68,89 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 5	69,32 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 6	70,45 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 7	70,2 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 8	73,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 9	67,91 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 10	61,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 11	60,07 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 12	61,3 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 13	61,33 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 14	66,83 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 15	67,4 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 16	69,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 17	72,53 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 18	72,69 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 19	73,54 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 20	78,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 21	75,72 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 22	71,7 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 23	68,45 µg/m ³	K
Media oraria	O3	01-12-2013 ora 24	69,21 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 1	84,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 2	79,83 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 3	73,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 4	70,67 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 5	70,23 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 6	65,18 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 7	60,69 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 8	42,58 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 9	42,42 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 10	51,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 11	48,39 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 12	59,08 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 13	54,29 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 14	50,83 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 15	49,65 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 16	46,46 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 17	46,29 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 18	52,18 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 19	50,92 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 20	55,19 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 21	53,4 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 22	61,06 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 23	64,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	02-12-2013 ora 24	63,81 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 1	64,67 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 2	65,72 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 3	71,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 4	78,94 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 5	65,94 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 6	62,35 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 7	64,29 µg/m ³	K

Media oraria	O3	03-12-2013 ora 8	66,26 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 9	67,55 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 10	68,41 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 11	68,87 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 12	69,04 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 13	70,89 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 14	68,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 15	69,97 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 16	70,2 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 17	67,45 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 18	69,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 19	72,04 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 20	76,33 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 21	76,47 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 22	78,23 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 23	78,13 µg/m ³	K
Media oraria	O3	03-12-2013 ora 24	78,29 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 1	78,44 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 2	78,85 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 3	79,84 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 4	81,07 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 5	79,96 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 6	78,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 7	75,37 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 8	67,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 9	69,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 10	72,13 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 11	76,01 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 12	78,58 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 13	75,67 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 14	76,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 15	74,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 16	57,73 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 17	57,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 18	56,49 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 19	58,27 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 20	62,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 21	46,32 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 22	46,08 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 23	47,52 µg/m ³	K
Media oraria	O3	04-12-2013 ora 24	52,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 1	54,95 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 2	59,53 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 3	63,17 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 4	67,51 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 5	62,7 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 6	60,98 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 7	57,05 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 8	43,49 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 9	46,97 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 10	56,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 11	64,92 µg/m ³	K

Media oraria	O3	05-12-2013 ora 12	68,81 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 13	73,35 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 14	75,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 15	79,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 16	78,15 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 17	64,61 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 18	42,28 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 19	61,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 20	66,14 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 21	60,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 22	60,7 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 23	59,28 µg/m ³	K
Media oraria	O3	05-12-2013 ora 24	70,13 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 1	75,7 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 2	70,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 3	74,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 4	75,55 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 5	79,67 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 6	78,27 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 7	83,86 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 8	79,2 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 9	75,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 10	75,06 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 11	77,58 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 12	79,61 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 13	81,71 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 14	82,69 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 15	83,42 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 16	82,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 17	81,62 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 18	81,85 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 19	82,32 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 20	85,58 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 21	85,27 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 22	84,12 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 23	83,37 µg/m ³	K
Media oraria	O3	06-12-2013 ora 24	82,86 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 1	80,69 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 2	79,57 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 3	75,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 4	73,45 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 5	69,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 6	67,65 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 7	64,92 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 8	61,34 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 9	60,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 10	60,65 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 11	70,72 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 12	71,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 13	75,01 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 14	76,08 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 15	77,94 µg/m ³	K

Media oraria	O3	07-12-2013 ora 16	80,86 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 17	73,12 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 18	66,46 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 19	64,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 20	60,73 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 21	66,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 22	68,66 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 23	69,57 µg/m ³	K
Media oraria	O3	07-12-2013 ora 24	72,86 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 1	73,26 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 2	69,93 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 3	72,51 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 4	73,18 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 5	71,34 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 6	68,6 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 7	70,44 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 8	70,78 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 9	66,35 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 10	65,4 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 11	73,02 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 12	74,55 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 13	85,24 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 14	89,44 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 15	88,43 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 16	86,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 17	80,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 18	77,78 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 19	80,06 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 20	71,81 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 21	61,66 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 22	64,73 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 23	72,27 µg/m ³	K
Media oraria	O3	08-12-2013 ora 24	64,71 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 1	66,96 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 2	58,93 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 3	62,54 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 4	54,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 5	62,34 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 6	61,24 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 7	55,64 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 8	54,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 9	40,98 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 10	42,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 11	27,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 12	36,33 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 13	38,15 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 14	42,94 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 15	49,47 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 16	43,59 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 17	51,95 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 18	68,24 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 19	66,9 µg/m ³	K

Media oraria	O3	09-12-2013 ora 20	63,03 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 21	62,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 22	54,91 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 23	52,08 µg/m ³	K
Media oraria	O3	09-12-2013 ora 24	49,45 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 1	48,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 2	50 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 3	56,88 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 4	44,83 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 5	56,89 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 6	47,29 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 7	53,74 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 8	45,47 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 9	48,55 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 10	54,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 11	70,3 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 12	76,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 13	75,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 14	75,62 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 15	73,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 16	73,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 17	73,05 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 18	71,91 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 19	71,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 20	70,55 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 21	71,44 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 22	70,3 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 23	68,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	10-12-2013 ora 24	67,54 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 1	68,07 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 2	68,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 3	68,37 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 4	67,27 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 5	66,81 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 6	68,3 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 7	66,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 8	62,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 9	62,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 10	67,12 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 11	70,87 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 12	70,44 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 13	72,64 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 14	78,45 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 15	78,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 16	77,49 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 17	64,45 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 18	55,72 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 19	61,62 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 20	64,38 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 21	65,54 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 22	65,05 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-12-2013 ora 23	59,08 µg/m ³	K

Media oraria	O3	11-12-2013 ora 24	63,05 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 1	64,93 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 2	62,7 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 3	63,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 4	66,88 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 5	62,85 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 6	65,62 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 7	62,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 8	50,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 9	53,02 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 10	51,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 11	56,64 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 12	67,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 13	73,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 14	78,24 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 15	77,2 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 16	69,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 17	55,59 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 18	48,13 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 19	59,87 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 20	54,02 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 21	50,62 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 22	48,93 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 23	43,53 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-12-2013 ora 24	50,74 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 1	55,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 2	47,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 3	47,21 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 4	50,95 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 5	55,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 6	64,03 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 7	55,37 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 8	48,47 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 9	52,38 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 10	54,42 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 11	70,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 12	57,46 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 13	56,97 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 14	69,44 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 15	71,02 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 16	69,52 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 17	69,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 18	69,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 19	76,19 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 20	73,2 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 21	74,31 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 22	82,35 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 23	83,72 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-12-2013 ora 24	79,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 1	81,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 2	80,38 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 3	73,41 µg/m ³	K

Media oraria	O3	14-12-2013 ora 4	69,55 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 5	69,71 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 6	73,08 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 7	69,09 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 8	62,43 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 9	47,35 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 10	63,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 11	69,98 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 12	78,28 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 13	81 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 14	84,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 15	84,87 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 16	84,4 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 17	82,17 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 18	82,51 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 19	79,85 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 20	72,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 21	79,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 22	78,18 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 23	72,41 µg/m ³	K
Media oraria	O3	14-12-2013 ora 24	71,99 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 1	61,35 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 2	70,54 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 3	55,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 4	54,14 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 5	40,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 6	50,85 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 7	52,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 8	51,41 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 9	44,65 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 10	44,6 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 11	50,84 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 12	45,57 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 13	55,42 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 14	58,89 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 15	54,42 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 16	53,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 17	55,57 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 18	55,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 19	55,62 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 20	66,85 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 21	65,03 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 22	68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 23	70,96 µg/m ³	K
Media oraria	O3	15-12-2013 ora 24	69,87 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 1	68,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 2	68,08 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 3	68,98 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 4	72,19 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 5	72,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 6	72,43 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 7	70,32 µg/m ³	K

Media oraria	O3	16-12-2013 ora 8	72,76 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 9	73,38 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 10	73,33 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 11	76,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 12	74,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 13	77,07 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 14	79,67 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 15	81,53 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 16	83,12 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 17	79,08 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 18	74,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 19	73,67 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 20	76,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 21	76,52 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 22	78,83 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 23	81,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	16-12-2013 ora 24	82,51 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 1	82,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 2	82,29 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 3	80,6 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 4	81,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 5	82,59 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 6	82,98 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 7	82,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 8	82,05 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 9	82,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 10	83,08 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 11	83,94 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 12	87,26 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 13	86,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 14	86,14 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 15	83,34 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 16	83,72 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 17	80,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 18	78,3 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 19	70,71 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 20	68,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 21	72,95 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 22	74,81 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 23	76,96 µg/m ³	K
Media oraria	O3	17-12-2013 ora 24	80,05 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 1	79,77 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 2	74,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 3	72,45 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 4	74,43 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 5	75,18 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 6	73,32 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 7	72,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 8	60,42 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 9	56,35 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 10	60,55 µg/m ³	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 11	60,13 µg/m ³	K

Media oraria	O3	18-12-2013 ora 12	75,53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 13	82,58 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 14	83,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 15	83,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 16	80,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 17	61,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 18	50,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 19	69,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 20	71,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 21	69,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 22	57,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 23	58,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-12-2013 ora 24	61,64 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 1	67,03 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 2	65,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 3	62,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 4	63,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 5	68,49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 6	69,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 7	64,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 8	35,98 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 9	41,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 10	49,23 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 11	66,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 12	78,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 13	83,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 14	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 15	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	19-12-2013 ora 15	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

Precipitazioni ATM 14/11/2013 - 19/12/2013

Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	14-11-2013	10,2 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	15-11-2013	1,2 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	16-11-2013	28,8 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	17-11-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	18-11-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	19-11-2013	6,6 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	20-11-2013	30,8 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	21-11-2013	18,6 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	22-11-2013	41,4 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	23-11-2013	29,6 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	24-11-2013	4 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	25-11-2013	1,6 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	26-11-2013	1,8 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	27-11-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	28-11-2013	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	29-11-2013	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	30-11-2013	2,4 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	01-12-2013	40 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	02-12-2013	4,8 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	03-12-2013	20,2 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	04-12-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	05-12-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	06-12-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	07-12-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	08-12-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	09-12-2013	9 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	10-12-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	11-12-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	12-12-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	13-12-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	14-12-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	15-12-2013	0,6 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	16-12-2013	0,2 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	17-12-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	18-12-2013	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	19-12-2013	0 mm	N

**ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
PM 1 14/11/2013 - 19/12/2013**

Media giornaliera	PM 1	14-11-2013	13,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	15-11-2013	11,22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	16-11-2013	6,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	17-11-2013	6,15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	18-11-2013	10,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	19-11-2013	4,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	20-11-2013	2,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	21-11-2013	4,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	22-11-2013	4,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	23-11-2013	2,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	24-11-2013	14,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	25-11-2013	12,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	26-11-2013	6,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	27-11-2013	13,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	28-11-2013	12,17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Media giornaliera	PM 1	29-11-2013	16,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Media giornaliera	PM 1	30-11-2013	13,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	01-12-2013	7,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	02-12-2013	10,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	03-12-2013	8,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	04-12-2013	14,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	05-12-2013	18,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	06-12-2013	6,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	07-12-2013	14,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	08-12-2013	14,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	09-12-2013	22,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	10-12-2013	13,23 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	11-12-2013	11,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	12-12-2013	18,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	13-12-2013	16,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	14-12-2013	13,39 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	15-12-2013	19,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	16-12-2013	12,82 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	17-12-2013	9,68 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	18-12-2013	14,85 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	19-12-2013	18,05 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

**ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
PM 2.5 14/11/2013 - 19/12/2013**

Media giornaliera	PM 2.5	14-11-2013	14,4 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	15-11-2013	12,37 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	16-11-2013	7,13 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	17-11-2013	6,75 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	18-11-2013	10,89 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	19-11-2013	9,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	20-11-2013	4,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	21-11-2013	5,36 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	22-11-2013	7,59 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	23-11-2013	3,74 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	24-11-2013	19,76 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	25-11-2013	14,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	26-11-2013	7,43 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	27-11-2013	14,67 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	28-11-2013	13,58 µg/m ³	N
Media giornaliera	PM 2.5	29-11-2013	17,36 µg/m ³	N
Media giornaliera	PM 2.5	30-11-2013	14,04 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	01-12-2013	8,17 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	02-12-2013	11,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	03-12-2013	9,49 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	04-12-2013	15,45 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	05-12-2013	20,03 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	06-12-2013	7,19 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	07-12-2013	16,11 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	08-12-2013	15,18 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	09-12-2013	26,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	10-12-2013	15,59 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	11-12-2013	12,36 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	12-12-2013	19,44 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	13-12-2013	17,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	14-12-2013	14,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	15-12-2013	20,59 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	16-12-2013	13,86 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	17-12-2013	10,54 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	18-12-2013	15,67 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	19-12-2013	18,96 µg/m ³	K

**ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
PM 10 14/11/2013 - 19/12/2013**

Media giornaliera	PM 10	14-11-2013	16,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	15-11-2013	15,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	16-11-2013	8,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	17-11-2013	8,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	18-11-2013	13,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	19-11-2013	15,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	20-11-2013	6,79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	21-11-2013	6,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	22-11-2013	10,42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	23-11-2013	4,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	24-11-2013	25,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	25-11-2013	16,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	26-11-2013	8,19 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	27-11-2013	16,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	28-11-2013	15,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Media giornaliera	PM 10	29-11-2013	18,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Media giornaliera	PM 10	30-11-2013	14,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	01-12-2013	9,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	02-12-2013	13,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	03-12-2013	10,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	04-12-2013	17,42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	05-12-2013	22,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	06-12-2013	8,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	07-12-2013	18,58 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	08-12-2013	16,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	09-12-2013	30,91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	10-12-2013	18,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	11-12-2013	13,75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	12-12-2013	21,22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	13-12-2013	18,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	14-12-2013	15,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	15-12-2013	21,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	16-12-2013	15,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	17-12-2013	11,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	18-12-2013	17,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	19-12-2013	20,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

PM 10 14/11/2013 00:00 - 19/12/2013 15:00

Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 1	3,87 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 2	5,33 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 3	2,85 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 4	1,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 5	2,71 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 6	4,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 7	11,12 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 8	19,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 9	19,48 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 10	20,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 11	21,1 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 12	21,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 13	21,05 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 14	22,42 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 15	23,93 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 16	26,94 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 17	29,52 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 18	22,54 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 19	31,93 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 20	19,9 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 21	17,66 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 22	18,28 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 23	18,94 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-11-2013 ora 24	20,22 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 1	17,56 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 2	18,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 3	16,94 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 4	16,2 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 5	13,68 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 6	11,94 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 7	20,26 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 8	17,77 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 9	17,82 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 10	16,43 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 11	26,37 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 12	16,68 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 13	21,6 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 14	8,59 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 15	9,96 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 16	19,79 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 17	16,94 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 18	10,25 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 19	13,61 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 20	13,81 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 21	15,19 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 22	14,51 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 23	12,56 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	15-11-2013 ora 24	6,49 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 1	5,98 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 2	2,35 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 3	2,36 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 4	2,23 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 5	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 6	0,78 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 7	1,12 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 8	3,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 9	2,99 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 10	9,07 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 11	8,35 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 12	6,12 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 13	8,62 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 14	8,93 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 15	7,52 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 16	7,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 17	21,34 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 18	12,13 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 19	18,26 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 20	14,58 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 21	18,86 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 22	19,48 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 23	6,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-11-2013 ora 24	7,71 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 1	7,9 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 2	8,33 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 3	4,5 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 4	7,52 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 5	6,27 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 6	3,5 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 7	6,3 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 8	4,08 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 9	7,24 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 10	5,79 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 11	6,34 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 12	6,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 13	7,19 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 14	5,99 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 15	6,13 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 16	11,53 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 17	13,82 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 18	10,89 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 19	18,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 20	14,13 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 21	8,5 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 22	9,51 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 23	9,54 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-11-2013 ora 24	8,47 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 1	6,35 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 2	6,06 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 3	5,04 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 4	4,82 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 5	5,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 6	5,29 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 7	5,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 8	6,2 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 9	13,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 10	11,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 11	18,58 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 12	14,58 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 13	14,26 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 14	23,19 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 15	20,25 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 16	24,9 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 17	16,31 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 18	18,97 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 19	21,85 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 20	11,49 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 21	10,89 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 22	20,95 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 23	15,13 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-11-2013 ora 24	12,01 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 1	11,62 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 2	8,49 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 3	7,99 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 4	7,77 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 5	6,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 6	7,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 7	7,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 8	3,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 9	11,22 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 10	8,82 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 11	7,47 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 12	21,1 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 13	37,61 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 14	51,76 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 15	28,73 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 16	24,9 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 17	15,17 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 18	14,2 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 19	13,81 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 20	14,43 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 21	14,59 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 22	17,9 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 23	14,97 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-11-2013 ora 24	15,17 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 1	14,15 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 2	14,24 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 3	14,89 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 4	12,77 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 5	12,4 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 6	9,1 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 7	3,19 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 8	3,37 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 9	2,14 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 10	1,79 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 11	2,61 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 12	2,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 13	2,5 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 14	2,31 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 15	4,14 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 16	3,71 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 17	2,15 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 18	4,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 19	5,32 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 20	28,03 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 21	1,93 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 22	6,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 23	4,81 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	20-11-2013 ora 24	3,43 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 1	9,01 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 2	2,3 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 3	1,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 4	1,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 5	2,26 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 6	1,77 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 7	1,54 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 8	2,28 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 9	2,85 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 10	1,95 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 11	1,48 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 12	1,9 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 13	1,4 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 14	2,69 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 15	4,36 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 16	2,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 17	2,55 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 18	7,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 19	15,53 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 20	9,51 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 21	14,08 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 22	19,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 23	19,53 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	21-11-2013 ora 24	16,9 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 1	20,81 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 2	64,56 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 3	5,03 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 4	0,74 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 5	26,08 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 6	2,3 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 7	2,24 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 8	3,41 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 9	3,77 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 10	3,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 11	3,25 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 12	3,43 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 13	3,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 14	3,76 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 15	4,37 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 16	5,27 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 17	6,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 18	6,78 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 19	14,76 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 20	24,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 21	15,88 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 22	15,07 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 23	6,8 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	22-11-2013 ora 24	4,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 1	1,33 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 2	1,71 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 3	0,82 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 4	0,56 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 5	0,51 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 6	0,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 7	2,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 8	4,06 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 9	5,95 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 10	4,87 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 11	4,64 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 12	4,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 13	5,78 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 14	6,44 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 15	5,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 16	2,43 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 17	2,28 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 18	2,92 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 19	2,76 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 20	2,12 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 21	10,28 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 22	3,78 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 23	16,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	23-11-2013 ora 24	22,59 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 1	10,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 2	11,14 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 3	3 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 4	1,88 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 5	15,05 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 6	4,68 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 7	4,06 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 8	57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 9	19,75 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 10	22,21 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 11	55,79 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 12	32,12 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 13	29,64 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 14	10,13 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 15	27,78 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 16	13,47 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 17	20,29 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 18	17,32 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 19	8,88 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 20	47,5 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 21	15,52 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 22	35,29 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 23	63,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	24-11-2013 ora 24	75,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 1	39,65 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 2	14,65 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 3	10,36 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 4	5,77 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 5	17,27 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 6	4,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 7	6,15 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 8	12,97 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 9	32,72 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 10	29,45 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 11	34,21 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 12	15,19 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 13	11,89 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 14	17,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 15	9,97 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 16	16,67 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 17	21,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 18	30,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 19	14,73 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 20	14,34 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 21	15,33 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 22	10,11 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 23	6,72 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	25-11-2013 ora 24	6,87 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 1	5,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 2	2,22 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 3	0,77 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 4	0,87 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 5	1,74 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 6	1,45 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 7	2,39 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 8	5,64 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 9	36,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 10	10,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 11	7,77 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 12	6,48 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 13	4,24 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 14	3,75 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 15	3,19 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 16	3,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 17	4,27 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 18	16,8 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 19	12,65 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 20	17,05 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 21	19,79 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 22	14,75 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 23	8,73 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	26-11-2013 ora 24	5,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 1	8,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 2	6,07 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 3	5,15 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 4	5,28 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 5	4,12 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 6	5,24 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 7	10,38 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 8	20,06 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 9	22,4 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 10	17,14 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 11	11,87 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 12	16,05 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 13	16,99 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 14	19,86 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 15	30,24 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 16	29,5 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 17	27,19 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 18	20,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 19	18,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 20	26,51 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 21	17,87 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 22	19,53 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 23	18,77 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	27-11-2013 ora 24	27,72 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 1	15,61 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 2	15,89 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 3	33,62 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 4	12,58 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 5	7,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 6	6,71 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 7	6,27 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 8	18,98 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 9	22,65 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 10	19,45 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 11	14,08 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 12	11,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 13	15,47 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 14	19,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 15	17 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 16	14,53 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 17	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 18	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 19	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 20	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 21	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 22	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 23	0 µg/m ³	Z

Media oraria	PM 10	28-11-2013 ora 24	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 1	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 2	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 3	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 4	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 5	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 6	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 7	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 8	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 9	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 10	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 11	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 12	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 13	26,53 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 14	19,76 µg/m ³	N
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 15	22,42 µg/m ³	N
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 16	21,48 µg/m ³	N
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 17	14,05 µg/m ³	N
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 18	16,64 µg/m ³	N
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 19	18,09 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 20	15,44 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 21	19,42 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 22	19,05 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 23	23,1 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	29-11-2013 ora 24	17,15 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 1	17,87 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 2	15,36 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 3	12,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 4	10,94 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 5	9,36 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 6	8,06 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 7	10,48 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 8	17,71 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 9	17,44 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 10	14,65 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 11	41,58 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 12	25,42 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 13	20,37 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 14	17,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 15	20,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 16	12,87 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 17	16,85 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 18	12,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 19	10,38 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 20	11,66 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 21	9,56 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 22	6,26 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 23	6,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	30-11-2013 ora 24	3,32 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 1	2,03 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 2	0,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 3	0,48 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 4	0,98 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 5	0,59 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 6	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 7	2,05 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 8	3,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 9	5,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 10	10,43 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 11	16,76 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 12	18,5 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 13	16,25 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 14	13,78 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 15	10,76 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 16	16,59 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 17	17,19 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 18	9,3 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 19	20,31 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 20	10,67 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 21	11,18 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 22	15,17 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 23	5,95 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	01-12-2013 ora 24	9,8 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 1	4,43 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 2	5,93 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 3	5,31 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 4	4,96 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 5	4,12 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 6	5,18 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 7	5,13 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 8	19,75 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 9	15,75 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 10	21,71 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 11	20,19 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 12	11,85 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 13	6,41 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 14	11,24 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 15	30,08 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 16	30,19 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 17	28,16 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 18	14,96 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 19	9,86 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 20	8,75 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 21	18,86 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 22	14,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 23	12,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	02-12-2013 ora 24	8,18 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 1	5,21 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 2	3,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 3	2,78 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 4	1,62 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 5	1,71 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 6	6,76 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 7	7,36 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 8	8,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 9	8,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 10	8,44 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 11	11,23 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 12	12,71 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 13	15,11 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 14	15,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 15	10,56 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 16	10,77 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 17	15,98 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 18	16,1 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 19	14,45 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 20	11,16 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 21	14,81 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 22	18 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 23	15,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	03-12-2013 ora 24	13,01 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 1	11,99 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 2	9,74 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 3	8,18 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 4	7,62 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 5	7,67 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 6	8 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 7	9,2 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 8	11,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 9	9,82 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 10	10,4 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 11	12,08 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 12	14,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 13	15,54 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 14	13,31 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 15	11,01 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 16	12,65 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 17	12,47 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 18	22,71 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 19	28,34 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 20	37,07 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 21	50,26 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 22	28,16 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 23	34,73 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	04-12-2013 ora 24	30,51 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 1	21,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 2	19,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 3	12,27 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 4	7,69 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 5	11,5 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 6	10,51 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 7	15,72 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 8	35,89 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 9	30,8 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 10	41,41 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 11	26,65 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 12	21,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 13	18,61 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 14	19,37 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 15	16,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 16	15,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 17	24,52 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 18	31,92 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 19	23,09 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 20	19,73 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 21	35,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 22	25,12 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 23	31,76 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	05-12-2013 ora 24	17,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 1	13,59 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 2	15,4 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 3	13,48 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 4	11,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 5	10,8 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 6	9,44 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 7	8,4 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 8	9,96 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 9	10,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 10	10,87 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 11	9,65 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 12	8,54 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 13	6,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 14	5,07 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 15	4,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 16	5,03 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 17	5,51 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 18	5,52 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 19	5,99 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 20	4,88 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 21	5,44 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 22	5,99 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 23	6,41 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	06-12-2013 ora 24	6,07 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 1	5,67 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 2	7,49 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 3	9,52 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 4	6,15 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 5	6,6 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 6	8,52 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 7	9,61 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 8	15,6 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 9	23,71 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 10	22,9 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 11	21,15 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 12	24,03 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 13	26,09 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 14	25,76 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 15	23,51 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 16	25,81 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 17	35,25 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 18	37,17 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 19	27,19 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 20	21,95 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 21	16,26 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 22	18,01 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 23	17,69 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	07-12-2013 ora 24	10,38 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 1	15,39 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 2	14,85 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 3	11,27 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 4	9,52 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 5	7,1 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 6	21,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 7	6,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 8	4,65 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 9	20,13 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 10	24,3 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 11	26,15 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 12	27,4 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 13	10,25 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 14	9,18 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 15	10,25 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 16	11,25 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 17	12,39 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 18	18,06 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 19	15,32 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 20	23,65 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 21	29,34 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 22	26,07 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 23	25,41 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	08-12-2013 ora 24	25,62 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 1	18,87 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 2	22,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 3	16,43 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 4	20,23 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 5	13,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 6	13,37 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 7	13,07 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 8	17,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 9	39,03 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 10	77,67 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 11	67,64 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 12	34,5 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 13	65,13 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 14	67,96 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 15	37,1 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 16	46,54 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 17	27,9 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 18	6,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 19	8,25 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 20	18,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 21	15,34 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 22	42,03 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 23	16,96 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	09-12-2013 ora 24	34,51 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 1	43,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 2	30,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 3	10,29 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 4	38,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 5	8,21 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 6	10,58 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 7	8,13 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 8	17,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 9	22,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 10	19,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 11	15,76 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 12	14,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 13	15,05 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 14	21,38 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 15	19,99 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 16	19,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 17	20,07 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 18	18,86 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 19	18,51 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 20	16,61 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 21	15,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 22	12,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 23	8,79 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	10-12-2013 ora 24	7,49 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 1	5,25 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 2	4,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 3	4,11 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 4	4,21 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 5	4,07 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 6	4,05 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 7	4,49 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 8	7,38 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 9	9,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 10	9,77 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 11	10,19 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 12	8,98 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 13	12,42 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 14	14,85 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 15	17,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 16	19,66 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 17	29,65 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 18	56,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 19	14,42 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 20	13,06 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 21	12,44 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 22	16 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 23	33,46 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	11-12-2013 ora 24	12,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 1	12,26 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 2	16,73 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 3	14,49 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 4	10,45 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 5	9,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 6	8,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 7	9,38 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 8	18,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 9	17,79 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 10	33,17 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 11	34,22 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 12	22,45 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 13	19,16 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 14	12,28 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 15	17,61 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 16	12,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 17	24,66 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 18	26,89 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 19	18,38 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 20	34,21 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 21	37,58 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 22	31,62 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 23	43,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	12-12-2013 ora 24	22,93 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 1	20,45 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 2	35,08 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 3	25,67 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 4	22,43 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 5	15,6 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 6	10,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 7	16,05 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 8	17,34 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 9	26,38 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 10	25,27 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 11	15,54 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 12	18 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 13	19,74 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 14	14,86 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 15	14,12 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 16	15,37 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 17	16,5 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 18	15,43 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 19	15,64 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 20	17,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 21	18,21 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 22	17,42 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 23	14,62 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	13-12-2013 ora 24	14,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 1	9,47 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 2	14,05 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 3	20,01 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 4	20,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 5	18,02 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 6	17,72 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 7	16,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 8	16,25 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 9	44,97 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 10	31,14 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 11	18,78 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 12	7,88 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 13	7,24 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 14	4,97 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 15	7,1 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 16	8,92 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 17	10,33 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 18	10,13 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 19	13,86 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 20	19,16 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 21	11,48 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 22	9,25 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 23	17,36 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	14-12-2013 ora 24	12,4 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 1	26,67 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 2	14,45 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 3	18,23 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 4	15,49 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 5	13,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 6	14,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 7	13,71 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 8	12,2 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 9	20,76 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 10	23,8 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 11	26,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 12	32,21 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 13	19,37 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 14	24,2 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 15	21,87 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 16	23,22 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 17	30,19 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 18	25,29 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 19	18,53 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 20	27,12 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 21	30,57 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 22	24,63 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 23	19,94 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	15-12-2013 ora 24	20,2 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 1	15,24 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 2	12,04 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 3	9,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 4	10,67 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 5	11,17 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 6	10,99 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 7	11,89 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 8	11,49 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 9	13,53 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 10	12,29 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 11	14,52 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 12	18,49 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 13	23,44 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 14	18,87 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 15	13,33 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 16	13,46 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 17	24,42 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 18	25,97 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 19	24,88 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 20	17,73 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 21	13,18 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 22	19,75 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 23	13,32 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	16-12-2013 ora 24	9,44 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 1	6,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 2	6,85 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 3	7,27 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 4	5,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 5	5,45 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 6	5,13 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 7	5,47 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 8	6,58 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 9	13,81 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 10	7,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 11	8,23 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 12	9,73 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 13	12,11 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 14	14,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 15	14 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 16	18,77 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 17	22,45 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 18	19,22 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 19	26,29 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 20	26,09 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 21	23,32 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 22	9,98 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 23	6,6 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	17-12-2013 ora 24	4,94 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 1	4,93 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 2	9,99 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 3	9,34 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 4	4,97 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 5	6,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 6	5,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 7	4,07 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 8	21,22 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 9	31,97 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 10	35,79 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 11	29,99 µg/m ³	K

Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 12	18,7 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 13	11,38 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 14	9,36 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 15	7,73 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 16	7,83 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 17	21,27 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 18	23,22 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 19	16,38 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 20	16,06 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 21	21,25 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 22	45,36 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 23	40,16 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	18-12-2013 ora 24	24,58 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 1	11,96 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 2	18,81 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 3	16,08 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 4	15,91 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 5	12,79 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 6	10,33 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 7	12,28 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 8	38,55 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 9	49,74 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 10	40,98 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 11	23,2 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 12	10,84 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 13	8,44 µg/m ³	K
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 14	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 15	0 µg/m ³	Z
Media oraria	PM 10	19-12-2013 ora 15	0 µg/m ³	Z

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

Pressione ATM 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	Pressione ATM	14-11-2013	941,09 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	15-11-2013	941,46 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	16-11-2013	944,99 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	17-11-2013	947,76 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	18-11-2013	943,53 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	19-11-2013	935,43 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	20-11-2013	934,78 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	21-11-2013	933,88 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	22-11-2013	930,24 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	23-11-2013	930,36 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	24-11-2013	930,96 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	25-11-2013	933,98 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	26-11-2013	935,36 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	27-11-2013	944,76 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	28-11-2013	951 hPa	N
Media giornaliera	Pressione ATM	29-11-2013	946,81 hPa	N
Media giornaliera	Pressione ATM	30-11-2013	939,3 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	01-12-2013	932,05 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	02-12-2013	940,93 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	03-12-2013	946,89 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	04-12-2013	948,83 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	05-12-2013	947,68 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	06-12-2013	943,07 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	07-12-2013	947,32 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	08-12-2013	954,67 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	09-12-2013	955,89 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	10-12-2013	956,04 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	11-12-2013	958,52 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	12-12-2013	955,91 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	13-12-2013	951,67 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	14-12-2013	953,78 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	15-12-2013	955,54 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	16-12-2013	956,79 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	17-12-2013	956,29 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	18-12-2013	952,79 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	19-12-2013	951,17 hPa	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

Radiazione Globale 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	Radiazione Globale	14-11-2013	51,09 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	15-11-2013	60,14 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	16-11-2013	31,77 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	17-11-2013	120,23 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	18-11-2013	46,83 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	19-11-2013	71,43 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	20-11-2013	42,23 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	21-11-2013	31,87 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	22-11-2013	63,15 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	23-11-2013	33,61 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	24-11-2013	36,77 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	25-11-2013	86,92 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	26-11-2013	98,48 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	27-11-2013	61,42 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	28-11-2013	136,15 W/m ²	N
Media giornaliera	Radiazione Globale	29-11-2013	19,32 W/m ²	N
Media giornaliera	Radiazione Globale	30-11-2013	28,21 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	01-12-2013	23,37 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	02-12-2013	30,61 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	03-12-2013	14,02 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	04-12-2013	116,8 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	05-12-2013	115,14 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	06-12-2013	61,82 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	07-12-2013	96,19 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	08-12-2013	106,72 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	09-12-2013	20,62 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	10-12-2013	108,1 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	11-12-2013	115,77 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	12-12-2013	107,74 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	13-12-2013	49,95 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	14-12-2013	101,3 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	15-12-2013	36,63 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	16-12-2013	106,2 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	17-12-2013	110,9 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	18-12-2013	109,39 W/m ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	19-12-2013	89,91 W/m ²	K

**ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
SO2 14/11/2013 - 19/12/2013**

Media giornaliera	SO2	14-11-2013	3,35 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	15-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	16-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	17-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	18-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	19-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	20-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	21-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	22-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	23-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	24-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	25-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	26-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	27-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	28-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	29-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	30-11-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	01-12-2013	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	02-12-2013	0,04 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	03-12-2013	0,09 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	04-12-2013	0,46 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	05-12-2013	0,16 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	06-12-2013	0,04 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	07-12-2013	0,23 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	08-12-2013	0,27 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	09-12-2013	0,19 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	10-12-2013	0,18 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	11-12-2013	0,31 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	12-12-2013	0,29 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	13-12-2013	0,23 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	14-12-2013	0,32 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	15-12-2013	0,34 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	16-12-2013	0,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	17-12-2013	1,56 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	18-12-2013	0,65 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	19-12-2013	0,54 µg/m ³	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

SO2 14/11/2013 00:00 - 19/12/2013 15:00

Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 1	3,35 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 2	3,1 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 3	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 4	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 5	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 6	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 7	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 8	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 9	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 10	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 11	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 12	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 13	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 14	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 15	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 16	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 17	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 18	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 19	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 20	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 21	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 22	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	14-11-2013 ora 23	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 1	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 2	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 3	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 4	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 5	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 6	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 7	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 8	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 9	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 10	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 11	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 12	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 13	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 14	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 15	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 16	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 17	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 18	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 19	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 20	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 21	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 22	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	15-11-2013 ora 23	0 µg/m ³	U

Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 4	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 5	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 6	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 7	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 8	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 9	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 10	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 11	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 12	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 13	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 14	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 15	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 16	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 17	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 18	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 19	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 20	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 21	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 22	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 23	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	01-12-2013 ora 24	0 µg/m ³	U
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 1	0,01 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 2	0 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 3	0 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 4	0 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 5	0 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 6	0 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 7	0,01 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 8	0,07 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 9	0,01 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 10	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 11	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 12	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 13	0,01 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 14	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 15	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 16	0,07 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 17	0,1 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 18	0,01 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 19	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 20	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 21	0,07 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 22	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 23	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	02-12-2013 ora 24	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 1	0,06 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 2	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 3	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 4	0,01 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 5	0,01 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 6	0,01 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 7	0,01 µg/m ³	K

Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 8	0,01 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 9	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 10	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 11	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 12	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 13	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 14	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 15	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 16	0,07 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 17	0,12 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 18	0,1 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 19	0,16 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 20	0,09 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 21	0,19 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 22	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 23	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	03-12-2013 ora 24	0,45 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 1	0,29 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 2	0,29 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 3	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 4	0,38 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 5	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 6	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 7	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 8	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 9	0,29 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 10	0,63 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 11	0,92 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 12	0,97 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 13	1,09 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 14	1,06 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 15	0,69 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 16	0,48 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 17	0,23 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 18	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 19	0,34 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 20	0,38 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 21	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 22	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 23	0,11 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	04-12-2013 ora 24	0,06 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 1	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 2	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 3	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 4	0,06 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 5	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 6	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 7	0,06 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 8	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 9	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 10	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 11	0,28 µg/m ³	K

Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 12	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 13	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 14	0,24 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 15	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 16	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 17	0,11 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 18	0,24 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 19	0,09 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 20	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 21	0,08 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 22	0,1 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 23	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	05-12-2013 ora 24	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 1	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 2	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 3	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 4	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 5	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 6	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 7	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 8	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 9	0,07 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 10	0,06 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 11	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 12	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 13	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 14	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 15	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 16	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 17	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 18	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 19	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 20	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 21	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 22	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 23	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	06-12-2013 ora 24	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 1	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 2	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 3	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 4	0,03 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 5	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 6	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 7	0,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 8	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 9	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 10	0,23 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 11	0,24 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 12	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 13	0,42 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 14	0,44 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 15	0,56 µg/m ³	K

Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 16	0,64 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 17	0,49 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 18	0,46 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 19	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 20	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 21	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 22	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 23	0,16 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	07-12-2013 ora 24	0,19 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 1	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 2	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 3	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 4	0,33 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 5	0,16 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 6	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 7	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 8	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 9	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 10	0,42 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 11	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 12	0,36 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 13	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 14	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 15	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 16	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 17	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 18	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 19	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 20	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 21	0,38 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 22	0,2 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 23	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	08-12-2013 ora 24	0,2 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 1	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 2	0,38 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 3	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 4	0,34 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 5	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 6	0,08 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 7	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 8	0,24 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 9	0,42 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 10	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 11	0,11 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 12	0,16 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 13	0,07 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 14	0,11 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 15	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 16	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 17	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 18	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 19	0,13 µg/m ³	K

Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 20	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 21	0,08 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 22	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 23	0,12 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-12-2013 ora 24	0,12 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 1	0,1 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 2	0,11 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 3	0,06 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 4	0,07 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 5	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 6	0,05 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 7	0,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 8	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 9	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 10	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 11	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 12	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 13	0,36 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 14	0,42 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 15	0,31 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 16	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 17	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 18	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 19	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 20	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 21	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 22	0,14 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 23	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-12-2013 ora 24	0,16 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 1	0,1 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 2	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 3	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 4	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 5	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 6	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 7	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 8	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 9	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 10	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 11	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 12	0,47 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 13	0,47 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 14	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 15	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 16	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 17	0,48 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 18	0,61 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 19	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 20	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 21	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 22	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 23	0,29 µg/m ³	K

Media oraria	SO2	11-12-2013 ora 24	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 1	0,19 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 2	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 3	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 4	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 5	0,24 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 6	0,23 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 7	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 8	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 9	0,29 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 10	0,58 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 11	0,65 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 12	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 13	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 14	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 15	0,33 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 16	0,33 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 17	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 18	0,23 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 19	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 20	0,24 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 21	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 22	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 23	0,29 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-12-2013 ora 24	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 1	0,2 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 2	0,12 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 3	0,07 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 4	0,13 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 5	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 6	0,09 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 7	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 8	0,72 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 9	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 10	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 11	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 12	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 13	0,17 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 14	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 15	0,19 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 16	0,25 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 17	0,31 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 18	0,21 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 19	0,23 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 20	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 21	0,36 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 22	0,18 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 23	0,15 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-12-2013 ora 24	0,29 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 1	0,24 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 2	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 3	0,22 µg/m ³	K

Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 4	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 5	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 6	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 7	0,19 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 8	0,44 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 9	0,6 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 10	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 11	0,38 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 12	0,33 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 13	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 14	0,38 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 15	0,35 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 16	0,31 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 17	0,2 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 18	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 19	0,33 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 20	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 21	0,36 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 22	0,28 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 23	0,2 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	14-12-2013 ora 24	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 1	0,33 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 2	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 3	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 4	0,22 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 5	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 6	0,27 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 7	0,23 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 8	0,29 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 9	0,32 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 10	0,31 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 11	0,36 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 12	0,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 13	0,29 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 14	0,26 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 15	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 16	0,4 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 17	0,52 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 18	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 19	0,29 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 20	0,44 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 21	0,49 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 22	0,44 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 23	0,38 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	15-12-2013 ora 24	0,38 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 1	0,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 2	0,46 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 3	0,45 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 4	0,58 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 5	0,82 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 6	0,87 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 7	0,78 µg/m ³	K

Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 8	0,65 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 9	0,71 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 10	0,88 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 11	0,89 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 12	0,79 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 13	0,8 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 14	0,86 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 15	0,68 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 16	0,74 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 17	0,84 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 18	0,67 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 19	0,72 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 20	0,59 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 21	0,6 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 22	0,58 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 23	0,6 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	16-12-2013 ora 24	0,65 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 1	1,1 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 2	1,72 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 3	1,69 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 4	1,86 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 5	2,19 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 6	2,32 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 7	2,25 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 8	2,2 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 9	2,01 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 10	1,82 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 11	1,65 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 12	1,88 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 13	1,77 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 14	1,37 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 15	1,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 16	1,66 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 17	1,31 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 18	1,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 19	1,2 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 20	1,13 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 21	1,1 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 22	0,89 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 23	0,8 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	17-12-2013 ora 24	0,73 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 1	0,69 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 2	0,67 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 3	0,39 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 4	0,36 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 5	0,33 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 6	0,43 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 7	0,48 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 8	0,67 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 9	0,92 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 10	0,93 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 11	0,86 µg/m ³	K

Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 12	1,19 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 13	0,72 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 14	0,69 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 15	0,67 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 16	0,73 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 17	0,74 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 18	0,68 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 19	0,53 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 20	0,55 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 21	0,51 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 22	0,77 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 23	0,58 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	18-12-2013 ora 24	0,49 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 1	0,34 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 2	0,48 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 3	0,42 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 4	0,34 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 5	0,4 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 6	0,37 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 7	0,4 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 8	0,81 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 9	0,82 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 10	0,62 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 11	0,64 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 12	0,66 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 13	0,75 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 14	0 µg/m ³	Z
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 15	0 µg/m ³	Z
Media oraria	SO2	19-12-2013 ora 15	0 µg/m ³	Z

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

Temperatura aria 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	Temperatura aria	14-11-2013	11,3 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	15-11-2013	10,88 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	16-11-2013	9,69 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	17-11-2013	10,81 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	18-11-2013	10,63 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	19-11-2013	11,62 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	20-11-2013	9,87 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	21-11-2013	6,66 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	22-11-2013	7,87 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	23-11-2013	5,38 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	24-11-2013	3,41 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	25-11-2013	4,66 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	26-11-2013	1,5 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	27-11-2013	1,28 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	28-11-2013	4,05 °C	N
Media giornaliera	Temperatura aria	29-11-2013	5,48 °C	N
Media giornaliera	Temperatura aria	30-11-2013	6,54 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	01-12-2013	9,8 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	02-12-2013	9,95 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	03-12-2013	6,4 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	04-12-2013	6,77 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	05-12-2013	6,05 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	06-12-2013	8,35 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	07-12-2013	5,86 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	08-12-2013	5,76 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	09-12-2013	6,96 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	10-12-2013	7,61 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	11-12-2013	7,35 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	12-12-2013	6,11 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	13-12-2013	6,52 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	14-12-2013	7,35 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	15-12-2013	6,37 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	16-12-2013	7,36 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	17-12-2013	7,14 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	18-12-2013	5,11 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	19-12-2013	4,46 °C	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
Toluene 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	Toluene	14-11-2013	0,72 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	15-11-2013	1,07 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	16-11-2013	1,71 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	17-11-2013	1,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	18-11-2013	1,62 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	19-11-2013	0,73 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	20-11-2013	0,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	21-11-2013	0,84 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	22-11-2013	0,79 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	23-11-2013	0,6 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	24-11-2013	1,93 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	25-11-2013	2,34 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	26-11-2013	1,46 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	27-11-2013	2,26 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	28-11-2013	1,78 µg/m ³	N
Media giornaliera	Toluene	29-11-2013	2,29 µg/m ³	N
Media giornaliera	Toluene	30-11-2013	1,96 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	01-12-2013	1,1 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	02-12-2013	2,09 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	03-12-2013	1 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	04-12-2013	1,47 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	05-12-2013	2,5 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	06-12-2013	0,61 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	07-12-2013	1,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	08-12-2013	1,53 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	09-12-2013	3,12 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	10-12-2013	1,58 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	11-12-2013	1,33 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	12-12-2013	2,04 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	13-12-2013	2,05 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	14-12-2013	1,33 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	15-12-2013	2,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	16-12-2013	1,31 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	17-12-2013	1,11 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	18-12-2013	2,13 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	19-12-2013	2,83 µg/m ³	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.
Umidità 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	Umidità	14-11-2013	83,27 %	K
Media giornaliera	Umidità	15-11-2013	80,03 %	K
Media giornaliera	Umidità	16-11-2013	91,59 %	K
Media giornaliera	Umidità	17-11-2013	80,28 %	K
Media giornaliera	Umidità	18-11-2013	85,23 %	K
Media giornaliera	Umidità	19-11-2013	77,14 %	K
Media giornaliera	Umidità	20-11-2013	83,23 %	K
Media giornaliera	Umidità	21-11-2013	88,78 %	K
Media giornaliera	Umidità	22-11-2013	80,08 %	K
Media giornaliera	Umidità	23-11-2013	83,81 %	K
Media giornaliera	Umidità	24-11-2013	91,58 %	K
Media giornaliera	Umidità	25-11-2013	82,67 %	K
Media giornaliera	Umidità	26-11-2013	69,2 %	K
Media giornaliera	Umidità	27-11-2013	68,72 %	K
Media giornaliera	Umidità	28-11-2013	77,9 %	N
Media giornaliera	Umidità	29-11-2013	84,37 %	N
Media giornaliera	Umidità	30-11-2013	88,85 %	K
Media giornaliera	Umidità	01-12-2013	86,55 %	K
Media giornaliera	Umidità	02-12-2013	87,17 %	K
Media giornaliera	Umidità	03-12-2013	83,54 %	K
Media giornaliera	Umidità	04-12-2013	56,85 %	K
Media giornaliera	Umidità	05-12-2013	67,09 %	K
Media giornaliera	Umidità	06-12-2013	68,52 %	K
Media giornaliera	Umidità	07-12-2013	65,4 %	K
Media giornaliera	Umidità	08-12-2013	56,2 %	K
Media giornaliera	Umidità	09-12-2013	89,12 %	K
Media giornaliera	Umidità	10-12-2013	71,71 %	K
Media giornaliera	Umidità	11-12-2013	57,91 %	K
Media giornaliera	Umidità	12-12-2013	69,83 %	K
Media giornaliera	Umidità	13-12-2013	77,52 %	K
Media giornaliera	Umidità	14-12-2013	70,32 %	K
Media giornaliera	Umidità	15-12-2013	82,92 %	K
Media giornaliera	Umidità	16-12-2013	58,3 %	K
Media giornaliera	Umidità	17-12-2013	54,34 %	K
Media giornaliera	Umidità	18-12-2013	60,13 %	K
Media giornaliera	Umidità	19-12-2013	77,41 %	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

Velocità Vento 14/11/2013 - 19/12/2013

Media giornaliera	Velocità Vento	14-11-2013	1,48 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	15-11-2013	0,52 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	16-11-2013	0,81 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	17-11-2013	0,69 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	18-11-2013	0,62 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	19-11-2013	2,71 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	20-11-2013	4,23 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	21-11-2013	2,35 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	22-11-2013	3,06 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	23-11-2013	3,39 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	24-11-2013	0,62 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	25-11-2013	1,17 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	26-11-2013	1,32 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	27-11-2013	0,43 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	28-11-2013	0,56 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	29-11-2013	0,55 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	30-11-2013	1,1 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	01-12-2013	2,04 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	02-12-2013	0,62 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	03-12-2013	3,24 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	04-12-2013	0,97 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	05-12-2013	0,41 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	06-12-2013	2,42 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	07-12-2013	1,04 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	08-12-2013	0,73 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	09-12-2013	0,44 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	10-12-2013	1,6 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	11-12-2013	1,81 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	12-12-2013	0,31 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	13-12-2013	0,96 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	14-12-2013	1,11 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	15-12-2013	0,51 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	16-12-2013	1,74 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	17-12-2013	1,78 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	18-12-2013	0,4 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	19-12-2013	0,36 m/s	K

ROTONDA - PIAZZALE C.F.S.

Velocità Vento 14/11/2013 00:00 - 19/12/2013 15:00

Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 1	0,87 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 2	0,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 3	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 4	1,76 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 5	1,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 6	2,09 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 7	2,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 8	1,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 9	2,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 10	2,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 11	2,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 12	1,97 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 13	3,05 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 14	2,86 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 15	2,84 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 16	1,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 17	0,84 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 18	0,32 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 19	0,86 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 20	0,73 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 21	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 22	0,54 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 23	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-11-2013 ora 24	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 1	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 2	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 3	0,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 4	0,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 5	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 6	0,3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 7	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 8	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 9	0,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 10	0,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 11	0,2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 12	0,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 13	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 14	1,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 15	1,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 16	0,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 17	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 18	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 19	0,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 20	0,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 21	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 22	0,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 23	0,87 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	15-11-2013 ora 24	0,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 1	0,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 2	0,88 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 3	0,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 4	1,01 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 5	0,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 6	0,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 7	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 8	0,76 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 9	0,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 10	0,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 11	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 12	0,24 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 13	0,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 14	0,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 15	2,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 16	3,03 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 17	1,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 18	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 19	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 20	0,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 21	0,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 22	0,9 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 23	0,79 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-11-2013 ora 24	0,62 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 1	0,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 2	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 3	0,62 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 4	0,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 5	0,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 6	0,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 7	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 8	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 9	0,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 10	0,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 11	0,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 12	0,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 13	1,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 14	1,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 15	0,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 16	0,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 17	0,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 18	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 19	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 20	0,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 21	1,02 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 22	0,73 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 23	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-11-2013 ora 24	0,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 1	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 2	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 3	0,65 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 4	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 5	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 6	0,54 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 7	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 8	0,39 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 9	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 10	0,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 11	0,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 12	0,74 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 13	0,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 14	0,9 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 15	0,62 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 16	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 17	0,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 18	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 19	0,95 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 20	1,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 21	0,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 22	0,73 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 23	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-11-2013 ora 24	0,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 1	0,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 2	0,93 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 3	0,89 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 4	1,07 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 5	2,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 6	2,83 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 7	3,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 8	1,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 9	0,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 10	0,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 11	1,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 12	1,83 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 13	4,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 14	5,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 15	3,88 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 16	3,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 17	4,62 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 18	3,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 19	3,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 20	3,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 21	2,93 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 22	3,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 23	4,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-11-2013 ora 24	4,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 1	4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 2	5,02 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 3	4,91 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 4	5,89 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 5	6,97 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 6	6,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 7	6,75 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 8	6,95 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 9	6,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 10	6,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 11	4,95 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 12	4,32 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 13	4,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 14	4,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 15	2,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 16	3,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 17	5,05 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 18	1,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 19	1,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 20	0,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 21	3,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 22	1,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 23	2,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-11-2013 ora 24	1,76 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 1	2,06 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 2	1,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 3	3,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 4	4,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 5	4,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 6	4,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 7	3,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 8	2,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 9	3,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 10	3,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 11	4,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 12	3,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 13	2,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 14	1,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 15	0,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 16	2,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 17	1,35 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 18	0,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 19	1,02 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 20	1,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 21	0,99 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 22	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 23	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-11-2013 ora 24	0,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 1	1,79 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 2	0,88 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 3	1,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 4	1,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 5	1,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 6	3,24 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 7	1,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 8	1,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 9	4,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 10	6,16 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 11	6,03 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 12	5,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 13	5,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 14	5,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 15	3,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 16	3,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 17	3,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 18	2,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 19	1,32 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 20	1,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 21	0,91 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 22	1,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 23	3,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-11-2013 ora 24	6,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 1	6,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 2	4,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 3	3,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 4	3,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 5	3,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 6	3,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 7	1,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 8	4,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 9	3,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 10	4,02 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 11	5,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 12	5,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 13	5,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 14	4,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 15	4,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 16	3,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 17	2,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 18	2,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 19	2,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 20	2,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 21	0,86 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 22	1,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 23	0,86 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-11-2013 ora 24	0,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 1	1,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 2	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 3	0,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 4	0,78 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 5	1,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 6	0,88 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 7	0,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 8	0,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 9	0,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 10	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 11	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 12	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 13	0,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 14	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 15	0,29 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 16	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 17	0,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 18	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 19	0,86 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 20	0,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 21	0,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 22	0,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 23	0,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-11-2013 ora 24	0,32 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 1	0,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 2	0,22 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 3	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 4	1,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 5	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 6	0,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 7	0,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 8	0,62 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 9	0,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 10	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 11	0,3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 12	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 13	0,91 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 14	1,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 15	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 16	1,05 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 17	0,93 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 18	1,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 19	2,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 20	2,39 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 21	2,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 22	2,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 23	3,06 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-11-2013 ora 24	2,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 1	1,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 2	0,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 3	1,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 4	1,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 5	1,2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 6	1,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 7	1,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 8	1,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 9	1,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 10	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 11	0,84 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 12	0,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 13	1,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 14	1,78 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 15	1,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 16	2,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 17	2,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 18	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 19	1,17 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 20	2,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 21	0,89 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 22	0,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 23	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-11-2013 ora 24	0,84 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 1	0,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 2	0,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 3	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 4	1,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 5	0,86 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 6	0,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 7	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 8	0,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 9	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 10	0,3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 11	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 12	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 13	0,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 14	0,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 15	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 16	0,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 17	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 18	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 19	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 20	0,32 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 21	0,24 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 22	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 23	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-11-2013 ora 24	0,22 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 1	0,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 2	0,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 3	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 4	0,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 5	0,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 6	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 7	0,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 8	0,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 9	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 10	0,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 11	0,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 12	0,83 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 13	0,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 14	1,05 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 15	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 16	0,81 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 17	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 18	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 19	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 20	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 21	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 22	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 23	0 m/s	Z

Media oraria	Velocità Vento	28-11-2013 ora 24	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 1	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 2	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 3	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 4	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 5	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 6	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 7	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 8	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 9	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 10	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 11	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 12	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 13	0,65 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 14	0,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 15	0,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 16	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 17	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 18	0,54 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 19	0,99 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 20	0,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 21	0,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 22	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 23	0,32 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-11-2013 ora 24	0,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 1	0,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 2	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 3	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 4	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 5	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 6	0,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 7	0,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 8	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 9	0,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 10	0,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 11	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 12	0,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 13	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 14	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 15	0,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 16	1,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 17	1,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 18	2,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 19	2,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 20	2,78 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 21	3,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 22	3,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 23	2,62 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-11-2013 ora 24	2,76 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 1	3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 2	3,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 3	3,37 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 4	1,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 5	2,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 6	3,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 7	3,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 8	2,79 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 9	1,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 10	0,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 11	1,05 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 12	1,3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 13	1,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 14	2,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 15	2,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 16	1,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 17	1,84 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 18	1,88 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 19	1,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 20	1,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 21	0,97 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 22	0,9 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 23	1,74 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-12-2013 ora 24	1,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 1	1,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 2	0,95 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 3	1,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 4	0,99 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 5	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 6	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 7	0,89 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 8	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 9	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 10	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 11	0,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 12	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 13	0,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 14	0,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 15	0,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 16	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 17	0,81 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 18	0,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 19	0,93 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 20	0,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 21	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 22	0,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 23	0,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-12-2013 ora 24	0,39 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 1	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 2	0,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 3	1,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 4	1,01 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 5	1,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 6	3,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 7	3,63 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 8	6,09 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 9	6,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 10	5,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 11	4,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 12	3,86 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 13	3,99 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 14	3,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 15	3,99 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 16	3,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 17	2,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 18	2,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 19	2,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 20	5,16 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 21	3,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 22	3,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 23	2,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-12-2013 ora 24	2,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 1	2,01 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 2	1,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 3	1,89 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 4	2,22 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 5	2,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 6	2,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 7	1,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 8	0,95 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 9	0,87 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 10	0,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 11	0,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 12	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 13	0,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 14	0,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 15	0,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 16	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 17	0,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 18	0,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 19	0,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 20	0,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 21	0,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 22	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 23	0,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-12-2013 ora 24	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 1	0,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 2	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 3	0,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 4	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 5	0,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 6	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 7	0,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 8	0,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 9	0,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 10	0,05 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 11	0,4 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 12	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 13	0,54 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 14	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 15	1,05 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 16	1,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 17	0,54 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 18	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 19	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 20	0,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 21	0,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 22	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 23	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-12-2013 ora 24	0,81 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 1	1,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 2	0,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 3	0,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 4	1,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 5	1,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 6	1,9 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 7	2,74 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 8	2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 9	2,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 10	3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 11	2,84 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 12	3,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 13	4,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 14	3,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 15	3,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 16	3,83 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 17	2,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 18	3,03 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 19	2,98 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 20	3,39 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 21	2,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 22	1,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 23	1,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-12-2013 ora 24	1,76 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 1	1,95 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 2	1,24 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 3	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 4	0,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 5	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 6	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 7	0,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 8	0,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 9	0,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 10	1,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 11	2,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 12	2,07 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 13	2,01 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 14	1,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 15	2,2 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 16	2,07 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 17	0,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 18	0,76 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 19	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 20	0,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 21	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 22	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 23	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-12-2013 ora 24	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 1	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 2	0,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 3	0,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 4	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 5	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 6	0,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 7	0,05 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 8	0,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 9	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 10	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 11	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 12	0,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 13	1,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 14	3,07 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 15	3,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 16	1,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 17	1,02 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 18	0,78 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 19	1,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 20	0,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 21	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 22	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 23	0,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-12-2013 ora 24	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 1	0,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 2	0,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 3	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 4	0,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 5	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 6	0,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 7	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 8	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 9	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 10	0,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 11	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 12	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 13	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 14	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 15	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 16	0,39 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 17	0,32 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 18	1,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 19	0,64 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 20	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 21	0,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 22	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 23	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-12-2013 ora 24	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 1	0,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 2	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 3	0,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 4	0,24 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 5	0,32 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 6	0,22 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 7	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 8	0,22 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 9	0,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 10	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 11	1,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 12	2,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 13	2,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 14	2,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 15	1,88 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 16	2,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 17	2,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 18	2,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 19	2,54 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 20	2,09 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 21	2,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 22	2,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 23	2,87 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-12-2013 ora 24	2,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 1	2,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 2	2,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 3	2,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 4	2,02 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 5	2,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 6	2,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 7	2,07 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 8	1,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 9	2,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 10	3,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 11	3,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 12	2,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 13	2,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 14	2,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 15	2,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 16	1,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 17	0,9 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 18	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 19	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 20	0,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 21	0,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 22	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 23	0,27 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	11-12-2013 ora 24	0,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 1	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 2	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 3	0,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 4	0,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 5	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 6	0,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 7	0,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 8	0,07 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 9	0,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 10	0,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 11	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 12	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 13	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 14	0,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 15	0,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 16	1,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 17	0,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 18	0,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 19	0,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 20	0,03 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 21	0,2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 22	0,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 23	0,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-12-2013 ora 24	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 1	0,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 2	0,03 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 3	0,09 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 4	0,16 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 5	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 6	0,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 7	0,3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 8	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 9	0,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 10	0,88 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 11	1,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 12	1,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 13	1,16 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 14	2,06 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 15	2,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 16	1,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 17	1,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 18	1,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 19	1,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 20	0,95 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 21	1,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 22	1,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 23	1,79 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-12-2013 ora 24	0,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 1	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 2	0,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 3	0,45 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 4	0,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 5	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 6	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 7	0,24 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 8	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 9	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 10	0,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 11	1,16 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 12	2,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 13	3,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 14	3,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 15	3,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 16	2,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 17	1,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 18	1,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 19	1,2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 20	0,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 21	0,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 22	0,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 23	0,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-12-2013 ora 24	0,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 1	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 2	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 3	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 4	0,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 5	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 6	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 7	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 8	0,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 9	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 10	0,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 11	0,84 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 12	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 13	0,32 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 14	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 15	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 16	0,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 17	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 18	0,32 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 19	0,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 20	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 21	0,76 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 22	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 23	1,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-12-2013 ora 24	1,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 1	1,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 2	1,93 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 3	1,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 4	1,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 5	1,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 6	1,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 7	1,43 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 8	1,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 9	1,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 10	2,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 11	2,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 12	1,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 13	1,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 14	2,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 15	1,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 16	2,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 17	2,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 18	1,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 19	1,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 20	1,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 21	1,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 22	1,09 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 23	2,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-12-2013 ora 24	1,89 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 1	1,83 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 2	2,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 3	1,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 4	1,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 5	1,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 6	1,78 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 7	1,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 8	2,39 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 9	2,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 10	3,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 11	3,2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 12	3,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 13	2,81 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 14	2,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 15	1,39 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 16	1,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 17	1,88 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 18	2,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 19	1,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 20	0,99 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 21	0,98 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 22	0,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 23	0,81 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-12-2013 ora 24	0,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 1	0,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 2	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 3	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 4	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 5	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 6	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 7	0,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 8	0,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 9	0,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 10	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 11	0,19 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 12	0,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 13	0,54 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 14	0,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 15	1,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 16	1,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 17	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 18	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 19	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 20	0,22 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 21	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 22	0,24 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 23	0,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-12-2013 ora 24	0,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 1	0,16 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 2	0,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 3	0,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 4	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 5	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 6	0,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 7	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 8	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 9	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 10	0,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 11	0,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 12	1,76 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 13	1,09 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 14	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 15	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	19-12-2013 ora 15	0 m/s	Z