

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, giornaliere, 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)

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash

Benzene 11/09/2012 - 30/10/2012

Media giornaliera	Benzene	11-09-2012	0,8 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	12-09-2012	0,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	13-09-2012	0,41 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	14-09-2012	0,24 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	15-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	Benzene	16-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	Benzene	17-09-2012	0,35 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	18-09-2012	0,56 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	19-09-2012	0,51 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	20-09-2012	0,34 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	21-09-2012	0,43 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	22-09-2012	0,68 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	23-09-2012	0,89 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	24-09-2012	1,56 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	25-09-2012	2,07 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	26-09-2012	0,77 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	27-09-2012	1,51 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	28-09-2012	0,91 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	29-09-2012	1,12 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	30-09-2012	0,95 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	01-10-2012	0,67 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	02-10-2012	0,54 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	03-10-2012	0,62 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	04-10-2012	0,45 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	05-10-2012	0,47 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	06-10-2012	0,72 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	07-10-2012	1 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	08-10-2012	0,5 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	09-10-2012	0,53 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	10-10-2012	0,34 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	11-10-2012	0,45 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	12-10-2012	0,39 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	13-10-2012	0,51 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	14-10-2012	0,4 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	15-10-2012	0,51 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	16-10-2012	1,14 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	17-10-2012	0,51 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	18-10-2012	0,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	19-10-2012	0,71 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	20-10-2012	0,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	21-10-2012	0,63 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	22-10-2012	0,62 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	23-10-2012	0,59 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	24-10-2012	0,71 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	25-10-2012	0,88 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	26-10-2012	0,64 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	27-10-2012	0,47 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	28-10-2012	0,88 µg/m ³	K

Media giornaliera	Benzene	29-10-2012	0,63 µg/m ³	K
Media giornaliera	Benzene	30-10-2012	0,52 µg/m ³	N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash
CO 11/09/2012 00:00 - 30/10/2012 13:00

Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 8	0 mg/m ³	Z
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 9	0 mg/m ³	Z
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 10	0 mg/m ³	Z
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 11	0,3 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 12	0,27 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 13	0,26 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 14	0,25 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 15	0,25 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 16	0,25 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 17	0,21 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 18	0,25 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 19	0,26 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 20	0,27 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 21	0,28 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 22	0,31 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 23	0,32 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	11-09-2012 ora 24	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 1	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 2	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 3	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 4	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 5	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 6	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 7	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 8	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 9	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 10	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 11	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 12	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 13	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 14	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 15	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 16	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 17	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 18	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 19	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 20	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 21	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 22	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 23	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-09-2012 ora 24	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-09-2012 ora 1	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-09-2012 ora 2	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-09-2012 ora 3	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-09-2012 ora 4	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-09-2012 ora 5	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-09-2012 ora 6	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-09-2012 ora 7	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-09-2012 ora 8	0,17 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	17-09-2012 ora 17	0,14 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	17-09-2012 ora 18	0,14 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	17-09-2012 ora 19	0,15 mg/m ³	N
Media mobile a 8 ore	CO	17-09-2012 ora 20	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-09-2012 ora 21	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-09-2012 ora 22	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-09-2012 ora 23	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-09-2012 ora 24	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 1	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 2	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 3	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 4	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 5	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 6	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 7	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 8	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 9	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 10	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 11	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 12	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 13	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 14	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 15	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 16	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 17	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 18	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 19	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 20	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 21	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 22	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 23	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-09-2012 ora 24	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 1	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 2	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 3	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 4	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 5	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 6	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 7	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 8	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 9	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 10	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 11	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 12	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 13	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 14	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 15	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 16	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 17	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 18	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 19	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-09-2012 ora 20	0,22 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 1	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 2	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 3	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 4	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 5	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 6	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 7	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 8	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 9	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 10	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 11	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 12	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 13	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 14	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 15	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 16	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 17	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 18	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 19	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 20	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 21	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 22	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 23	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-09-2012 ora 24	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 1	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 2	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 3	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 4	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 5	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 6	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 7	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 8	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 9	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 10	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 11	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 12	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 13	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 14	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 15	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 16	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 17	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 18	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 19	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 20	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 21	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 22	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 23	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-09-2012 ora 24	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 1	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 2	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 3	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 4	0,21 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 5	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 6	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 7	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 8	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 9	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 10	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 11	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 12	0,54 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 13	0,62 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 14	0,7 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 15	0,72 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 16	0,76 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 17	0,67 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 18	0,63 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 19	0,63 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 20	0,51 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 21	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 22	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 23	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-09-2012 ora 24	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 1	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 2	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 3	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 4	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 5	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 6	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 7	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 8	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 9	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 10	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 11	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 12	0,5 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 13	0,57 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 14	0,63 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 15	0,82 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 16	0,94 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 17	0,98 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 18	0,98 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 19	1,02 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 20	0,99 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 21	1,02 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 22	1 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 23	0,79 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-09-2012 ora 24	0,65 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 1	0,59 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 2	0,57 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 3	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 4	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 5	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 6	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 7	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 8	0,25 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 9	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 10	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 11	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 12	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 13	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 14	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 15	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 16	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 17	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 18	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 19	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 20	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 21	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 22	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 23	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-09-2012 ora 24	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 1	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 2	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 3	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 4	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 5	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 6	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 7	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 8	0,49 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 9	0,55 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 10	0,62 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 11	0,7 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 12	0,67 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 13	0,64 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 14	0,58 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 15	0,51 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 16	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 17	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 18	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 19	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 20	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 21	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 22	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 23	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-09-2012 ora 24	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 1	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 2	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 3	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 4	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 5	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 6	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 7	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 8	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 9	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 10	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 11	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 12	0,43 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 13	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 14	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 15	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 16	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 17	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 18	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 19	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 20	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 21	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 22	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 23	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-09-2012 ora 24	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 1	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 2	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 3	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 4	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 5	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 6	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 7	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 8	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 9	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 10	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 11	0,48 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 12	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 13	0,46 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 14	0,51 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 15	0,52 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 16	0,52 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 17	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 18	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 19	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 20	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 21	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 22	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 23	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-09-2012 ora 24	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 1	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 2	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 3	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 4	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 5	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 6	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 7	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 8	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 9	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 10	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 11	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 12	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 13	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 14	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 15	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 16	0,21 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 17	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 18	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 19	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 20	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 21	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 22	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 23	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-09-2012 ora 24	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 1	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 2	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 3	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 4	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 5	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 6	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 7	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 8	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 9	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 10	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 11	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 12	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 13	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 14	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 15	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 16	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 17	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 18	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 19	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 20	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 21	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 22	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 23	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	01-10-2012 ora 24	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 1	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 2	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 3	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 4	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 5	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 6	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 7	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 8	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 9	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 10	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 11	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 12	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 13	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 14	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 15	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 16	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 17	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 18	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 19	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 20	0,22 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 21	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 22	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 23	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	02-10-2012 ora 24	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 1	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 2	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 3	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 4	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 5	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 6	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 7	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 8	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 9	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 10	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 11	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 12	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 13	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 14	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 15	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 16	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 17	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 18	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 19	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 20	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 21	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 22	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 23	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	03-10-2012 ora 24	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 1	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 2	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 3	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 4	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 5	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 6	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 7	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 8	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 9	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 10	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 11	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 12	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 13	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 14	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 15	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 16	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 17	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 18	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 19	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 20	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 21	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 22	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 23	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	04-10-2012 ora 24	0,25 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 1	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 2	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 3	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 4	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 5	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 6	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 7	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 8	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 9	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 10	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 11	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 12	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 13	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 14	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 15	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 16	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 17	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 18	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 19	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 20	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 21	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 22	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 23	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	05-10-2012 ora 24	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 1	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 2	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 3	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 4	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 5	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 6	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 7	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 8	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 9	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 10	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 11	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 12	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 13	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 14	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 15	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 16	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 17	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 18	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 19	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 20	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 21	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 22	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 23	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	06-10-2012 ora 24	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 1	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 2	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 3	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 4	0,25 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 5	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 6	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 7	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 8	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 9	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 10	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 11	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 12	0,5 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 13	0,57 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 14	0,56 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 15	0,56 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 16	0,55 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 17	0,5 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 18	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 19	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 20	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 21	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 22	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 23	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	07-10-2012 ora 24	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 1	0,49 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 2	0,49 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 3	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 4	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 5	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 6	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 7	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 8	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 9	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 10	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 11	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 12	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 13	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 14	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 15	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 16	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 17	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 18	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 19	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 20	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 21	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 22	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 23	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	08-10-2012 ora 24	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 1	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 2	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 3	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 4	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 5	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 6	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 7	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 8	0,24 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 9	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 10	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 11	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 12	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 13	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 14	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 15	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 16	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 17	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 18	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 19	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 20	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 21	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 22	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 23	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	09-10-2012 ora 24	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 1	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 2	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 3	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 4	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 5	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 6	0,11 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 7	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 8	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 9	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 10	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 11	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 12	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 13	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 14	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 15	0,11 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 16	0,1 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 17	0,1 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 18	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 19	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 20	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 21	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 22	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 23	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	10-10-2012 ora 24	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 1	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 2	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 3	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 4	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 5	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 6	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 7	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 8	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 9	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 10	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 11	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 12	0,23 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 13	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 14	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 15	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 16	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 17	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 18	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 19	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 20	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 21	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 22	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 23	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	11-10-2012 ora 24	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 1	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 2	0,11 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 3	0,11 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 4	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 5	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 6	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 7	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 8	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 9	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 10	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 11	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 12	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 13	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 14	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 15	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 16	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 17	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 18	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 19	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 20	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 21	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 22	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 23	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	12-10-2012 ora 24	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 1	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 2	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 3	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 4	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 5	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 6	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 7	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 8	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 9	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 10	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 11	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 12	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 13	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 14	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 15	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 16	0,26 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 17	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 18	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 19	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 20	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 21	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 22	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 23	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	13-10-2012 ora 24	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 1	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 2	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 3	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 4	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 5	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 6	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 7	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 8	0,11 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 9	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 10	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 11	0,11 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 12	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 13	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 14	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 15	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 16	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 17	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 18	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 19	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 20	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 21	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 22	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 23	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	14-10-2012 ora 24	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 1	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 2	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 3	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 4	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 5	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 6	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 7	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 8	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 9	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 10	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 11	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 12	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 13	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 14	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 15	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 16	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 17	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 18	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 19	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 20	0,16 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 21	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 22	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 23	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	15-10-2012 ora 24	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 1	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 2	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 3	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 4	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 5	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 6	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 7	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 8	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 9	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 10	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 11	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 12	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 13	0,46 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 14	0,49 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 15	0,58 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 16	0,61 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 17	0,64 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 18	0,57 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 19	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 20	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 21	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 22	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 23	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	16-10-2012 ora 24	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 1	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 2	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 3	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 4	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 5	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 6	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 7	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 8	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 9	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 10	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 11	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 12	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 13	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 14	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 15	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 16	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 17	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 18	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 19	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 20	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 21	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 22	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 23	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	17-10-2012 ora 24	0,25 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 1	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 2	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 3	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 4	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 5	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 6	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 7	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 8	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 9	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 10	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 11	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 12	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 13	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 14	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 15	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 16	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 17	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 18	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 19	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 20	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 21	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 22	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 23	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	18-10-2012 ora 24	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 1	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 2	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 3	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 4	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 5	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 6	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 7	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 8	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 9	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 10	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 11	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 12	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 13	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 14	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 15	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 16	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 17	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 18	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 19	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 20	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 21	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 22	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 23	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	19-10-2012 ora 24	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 1	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 2	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 3	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 4	0,36 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 5	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 6	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 7	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 8	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 9	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 10	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 11	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 12	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 13	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 14	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 15	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 16	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 17	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 18	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 19	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 20	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 21	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 22	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 23	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	20-10-2012 ora 24	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 1	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 2	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 3	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 4	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 5	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 6	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 7	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 8	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 9	0,22 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 10	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 11	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 12	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 13	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 14	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 15	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 16	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 17	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 18	0,11 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 19	0,11 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 20	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 21	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 22	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 23	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	21-10-2012 ora 24	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 1	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 2	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 3	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 4	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 5	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 6	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 7	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 8	0,29 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 9	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 10	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 11	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 12	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 13	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 14	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 15	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 16	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 17	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 18	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 19	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 20	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 21	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 22	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 23	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	22-10-2012 ora 24	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 1	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 2	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 3	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 4	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 5	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 6	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 7	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 8	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 9	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 10	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 11	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 12	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 13	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 14	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 15	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 16	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 17	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 18	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 19	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 20	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 21	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 22	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 23	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	23-10-2012 ora 24	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 1	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 2	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 3	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 4	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 5	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 6	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 7	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 8	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 9	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 10	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 11	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 12	0,29 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 13	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 14	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 15	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 16	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 17	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 18	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 19	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 20	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 21	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 22	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 23	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	24-10-2012 ora 24	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 1	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 2	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 3	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 4	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 5	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 6	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 7	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 8	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 9	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 10	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 11	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 12	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 13	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 14	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 15	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 16	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 17	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 18	0,17 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 19	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 20	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 21	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 22	0,39 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 23	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	25-10-2012 ora 24	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 1	0,46 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 2	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 3	0,4 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 4	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 5	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 6	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 7	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 8	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 9	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 10	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 11	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 12	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 13	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 14	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 15	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 16	0,24 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 17	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 18	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 19	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 20	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 21	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 22	0,2 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 23	0,19 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	26-10-2012 ora 24	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 1	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 2	0,16 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 3	0,14 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 4	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 5	0,11 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 6	0,11 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 7	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 8	0,12 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 9	0,13 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 10	0,15 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 11	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 12	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 13	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 14	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 15	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 16	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 17	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 18	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 19	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 20	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 21	0,3 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 22	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 23	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	27-10-2012 ora 24	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 1	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 2	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 3	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 4	0,42 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 5	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 6	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 7	0,51 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 8	0,5 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 9	0,5 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 10	0,43 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 11	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 12	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 13	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 14	0,21 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 15	0,18 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 16	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 17	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 18	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 19	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 20	0,4 mg/m ³	K

Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 21	0,45 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 22	0,49 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 23	0,51 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	28-10-2012 ora 24	0,5 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 1	0,5 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 2	0,49 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 3	0,47 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 4	0,44 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 5	0,41 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 6	0,38 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 7	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 8	0,35 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 9	0,36 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 10	0,37 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 11	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 12	0,34 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 13	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 14	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 15	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 16	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 17	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 18	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 19	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 20	0,27 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 21	0,29 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 22	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 23	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	29-10-2012 ora 24	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 1	0,33 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 2	0,32 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 3	0,31 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 4	0,28 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 5	0,26 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 6	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 7	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 8	0,23 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 9	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 10	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 11	0,25 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 12	0,24 mg/m ³	K
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 13	0,25 mg/m ³	Z
Media mobile a 8 ore	CO	30-10-2012 ora 13	0,25 mg/m ³	Z

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash
Conteggio Totale Particelle 11/09/2012 - 30/10/2012

Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	11-09-2012	26989	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	12-09-2012	27644,4	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	13-09-2012	14245,7	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	14-09-2012	1730,24	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	15-09-2012	0	particelle/mc	N
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	16-09-2012	0	particelle/mc	N
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	17-09-2012	8341,62	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	18-09-2012	16493	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	19-09-2012	19076,5	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	20-09-2012	10248,9	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	21-09-2012	9276,24	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	22-09-2012	17662,2	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	23-09-2012	18020,5	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	24-09-2012	18725,6	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	25-09-2012	23582,9	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	26-09-2012	11734,1	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	27-09-2012	19503,8	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	28-09-2012	18563,2	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	29-09-2012	16603,6	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	30-09-2012	21965	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	01-10-2012	13404,9	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	02-10-2012	13885,1	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	03-10-2012	12724	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	04-10-2012	12992,2	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	05-10-2012	14881,2	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	06-10-2012	21326,7	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	07-10-2012	28050,6	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	08-10-2012	16953,2	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	09-10-2012	20627,2	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	10-10-2012	11021,6	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	11-10-2012	12147,7	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	12-10-2012	11193,8	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	13-10-2012	12081,3	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	14-10-2012	9705,93	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	15-10-2012	8214,7	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	16-10-2012	18002	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	17-10-2012	7111,02	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	18-10-2012	12943,5	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	19-10-2012	15044,4	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	20-10-2012	19412,5	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	21-10-2012	13278,1	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	22-10-2012	18598,4	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	23-10-2012	26631,2	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	24-10-2012	26817,2	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	25-10-2012	30377,3	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	26-10-2012	24111	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	27-10-2012	8451,86	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	28-10-2012	15982,7	particelle/mc	K
Media giornaliera	Conteggio Totale Particelle	29-10-2012	12800,8	particelle/mc	K

Media giornaliera

Conteggio Totale Particelle 30-10-2012

8591,52 particelle/mc

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash
Direzione Vento 11/09/2012 - 30/10/2012

Media giornaliera	Direzione Vento	11-09-2012	51,85 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	12-09-2012	0 °N	C
Media giornaliera	Direzione Vento	13-09-2012	0 °N	C
Media giornaliera	Direzione Vento	14-09-2012	0 °N	C
Media giornaliera	Direzione Vento	15-09-2012	0 °N	C
Media giornaliera	Direzione Vento	16-09-2012	0 °N	C
Media giornaliera	Direzione Vento	17-09-2012	0 °N	C
Media giornaliera	Direzione Vento	18-09-2012	0 °N	C
Media giornaliera	Direzione Vento	19-09-2012	0 °N	C
Media giornaliera	Direzione Vento	20-09-2012	0 °N	N
Media giornaliera	Direzione Vento	21-09-2012	0 °N	N
Media giornaliera	Direzione Vento	22-09-2012	0 °N	N
Media giornaliera	Direzione Vento	23-09-2012	0 °N	N
Media giornaliera	Direzione Vento	24-09-2012	0 °N	N
Media giornaliera	Direzione Vento	25-09-2012	0 °N	N
Media giornaliera	Direzione Vento	26-09-2012	249,09 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	27-09-2012	243,98 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	28-09-2012	251,68 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	29-09-2012	208,49 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	30-09-2012	27,01 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	01-10-2012	250,51 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	02-10-2012	227,84 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	03-10-2012	242,35 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	04-10-2012	235,08 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	05-10-2012	50,55 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	06-10-2012	230,16 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	07-10-2012	238,72 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	08-10-2012	339,08 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	09-10-2012	243,98 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	10-10-2012	61,04 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	11-10-2012	164,1 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	12-10-2012	235,56 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	13-10-2012	87,35 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	14-10-2012	218,68 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	15-10-2012	218,44 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	16-10-2012	235,34 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	17-10-2012	30,96 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	18-10-2012	115,04 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	19-10-2012	77,87 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	20-10-2012	279,84 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	21-10-2012	247,68 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	22-10-2012	288,07 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	23-10-2012	76,2 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	24-10-2012	81,38 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	25-10-2012	98,45 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	26-10-2012	223,1 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	27-10-2012	214,35 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	28-10-2012	231,8 °N	K
Media giornaliera	Direzione Vento	29-10-2012	232,16 °N	K

Media giornaliera

Direzione Vento

30-10-2012

0 °N

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash
Direzione Vento 11/09/2012 00:00 - 30/10/2012 13:00

Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 8	61,77 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 9	41,37 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 10	81,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 11	88,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 12	84,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 13	10,9 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 14	330,23 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 15	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 16	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 17	252,2 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 18	227,74 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 19	236,15 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 20	89,75 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 21	18,06 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 22	340,7 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 23	313,35 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-09-2012 ora 24	25,6 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 1	47,53 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 2	290,46 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 3	324,44 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 4	299,2 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 5	295,92 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 6	247,49 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 7	268,6 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 8	214,1 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 9	241,96 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 10	226,74 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 11	231,08 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 12	230,14 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 13	234,05 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 14	250,87 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 15	251,75 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 16	251,06 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 17	249,29 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 18	247,46 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 19	254,82 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 20	262,79 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 21	208,9 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 22	198,68 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 23	208,39 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	12-09-2012 ora 24	206,97 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 1	75,8 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 2	199,39 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 3	286,53 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 4	299,31 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 5	292,47 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 6	75,52 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 7	89,09 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 8	175,77 °N	C

Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 9	307,61 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 10	332,69 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 11	38,72 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 12	189,89 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 13	202,12 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 14	214,68 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 15	233,84 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 16	229,18 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 17	218,95 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 18	229,22 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 19	252,21 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 20	16,48 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 21	83,95 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 22	93,05 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 23	74,31 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-09-2012 ora 24	77,9 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 1	88,6 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 2	81,19 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 3	59,21 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 4	73,5 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 5	133,28 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 6	154,51 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 7	181,08 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 8	141,47 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 9	212,64 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 10	182,85 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 11	137,68 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 12	157,54 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 13	125,54 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 14	114,57 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 15	86,45 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 16	101,84 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 17	93,92 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 18	42,71 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 19	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 20	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 21	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 22	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 23	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	14-09-2012 ora 24	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-09-2012 ora 1	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-09-2012 ora 2	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-09-2012 ora 3	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-09-2012 ora 4	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-09-2012 ora 5	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-09-2012 ora 6	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-09-2012 ora 7	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-09-2012 ora 8	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-09-2012 ora 9	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-09-2012 ora 10	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-09-2012 ora 11	0 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	15-09-2012 ora 12	0 °N	C

Media oraria	Direzione Vento	17-09-2012 ora 17	38,05 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	17-09-2012 ora 18	64,57 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	17-09-2012 ora 19	2,98 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	17-09-2012 ora 20	63,2 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	17-09-2012 ora 21	31,34 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	17-09-2012 ora 22	27,44 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	17-09-2012 ora 23	344,9 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	17-09-2012 ora 24	347,19 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 1	344,83 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 2	246,37 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 3	243,09 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 4	265,53 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 5	245,93 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 6	250,7 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 7	221,53 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 8	232,33 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 9	175,32 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 10	59,69 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 11	220,47 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 12	215,13 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 13	225,26 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 14	234,05 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 15	255,43 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 16	258,4 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 17	256,26 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 18	272,46 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 19	226,27 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 20	276,43 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 21	290,55 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 22	50,73 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 23	265,55 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-09-2012 ora 24	286,39 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 1	49,32 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 2	304,14 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 3	277,07 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 4	247,83 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 5	252,72 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 6	236,3 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 7	247,85 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 8	210,13 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 9	211,51 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 10	237,7 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 11	226,77 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 12	235,18 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 13	252,93 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 14	239,45 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 15	241,88 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 16	243,27 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 17	254,85 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 18	237,91 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 19	214,6 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 20	213,94 °N	A

Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 21	205,91 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 22	226,91 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 23	230,33 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	19-09-2012 ora 24	227,08 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 1	230,51 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 2	144,73 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 3	224,6 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 4	239,46 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 5	276,1 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 6	241,76 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 7	223,34 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 8	246,99 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 9	239,61 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 10	320,57 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 11	332,11 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 12	327,65 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 13	342,89 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 14	321,77 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 15	328,43 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 16	329,93 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 17	329,13 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 18	334,42 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 19	28,75 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 20	74,11 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 21	234,47 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 22	288,56 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 23	78,27 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	20-09-2012 ora 24	78,58 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 1	66,14 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 2	4,46 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 3	255,52 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 4	269 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 5	287,86 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 6	271,51 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 7	258,49 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 8	205,93 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 9	218,11 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 10	3,14 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 11	355,01 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 12	280,19 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 13	270,79 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 14	239,76 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 15	264,49 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 16	229,31 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 17	106,94 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 18	81,86 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 19	80,22 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 20	355,81 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 21	51,86 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 22	20,76 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 23	321,04 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	21-09-2012 ora 24	285,22 °N	A

Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 1	287,28 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 2	286,73 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 3	292,67 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 4	276,18 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 5	273,68 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 6	307,23 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 7	272,27 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 8	234,07 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 9	222,25 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 10	222,67 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 11	234,2 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 12	227 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 13	236,11 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 14	246,62 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 15	232,59 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 16	225,76 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 17	248,1 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 18	260,17 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 19	314,1 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 20	28,05 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 21	358,94 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 22	254,91 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 23	283,87 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	22-09-2012 ora 24	322,74 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 1	330,06 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 2	286,5 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 3	1,48 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 4	20,85 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 5	280,85 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 6	227,95 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 7	279,31 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 8	266,43 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 9	75,84 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 10	316,29 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 11	244,07 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 12	227,29 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 13	252,64 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 14	253,5 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 15	256,98 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 16	245,7 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 17	225 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 18	223,45 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 19	205 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 20	222,95 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 21	224,51 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 22	238,83 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 23	287,69 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	23-09-2012 ora 24	286,57 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 1	270,58 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 2	250,26 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 3	247,05 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 4	265,82 °N	A

Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 5	266,87 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 6	277,66 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 7	301,94 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 8	302,24 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 9	240,78 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 10	241,62 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 11	240,84 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 12	226,22 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 13	231,35 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 14	232,64 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 15	241,61 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 16	247,64 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 17	251,38 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 18	162,25 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 19	225,86 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 20	223,51 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 21	243,65 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 22	249,79 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 23	288,83 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	24-09-2012 ora 24	258,11 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 1	230,76 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 2	226,63 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 3	244,37 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 4	284,62 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 5	259,57 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 6	245,33 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 7	239,08 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 8	252,75 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 9	245,3 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 10	260,2 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 11	231,57 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 12	225,32 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 13	230,89 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 14	230,49 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 15	228,23 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 16	226,77 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 17	237,5 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 18	248,15 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 19	231,26 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 20	237,83 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 21	240,8 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 22	236,94 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 23	275,31 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	25-09-2012 ora 24	261,8 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 1	250,43 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 2	255,61 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 3	283,5 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 4	274 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 5	228,25 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 6	250,18 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 7	236,23 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 8	261,98 °N	A

Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 9	242,28 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 10	247,7 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 11	238,91 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 12	237,63 °N	A
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 13	229,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 14	238,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 15	230,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 16	230,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 17	239 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 18	135,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 19	199,72 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 20	321,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 21	297,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 22	249,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 23	342,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-09-2012 ora 24	51,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 1	45,01 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 2	0,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 3	243,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 4	283,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 5	21,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 6	243,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 7	275,69 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 8	233,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 9	227,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 10	221,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 11	224,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 12	232,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 13	233,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 14	232,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 15	234,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 16	229,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 17	222,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 18	255,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 19	285,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 20	50,89 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 21	301,41 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 22	268,15 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 23	262,14 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	27-09-2012 ora 24	155,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 1	42,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 2	153,86 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 3	206,13 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 4	231,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 5	15,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 6	41,93 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 7	281,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 8	260,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 9	231,26 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 10	164,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 11	218,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 12	226,24 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 13	234,55 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 14	216,25 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 15	227,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 16	215,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 17	240,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 18	299,09 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 19	346,05 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 20	351,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 21	299,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 22	250,43 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 23	239,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-09-2012 ora 24	254,5 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 1	251,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 2	218,76 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 3	236,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 4	252,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 5	236,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 6	308,57 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 7	340,8 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 8	213,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 9	242,36 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 10	229 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 11	159,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 12	191,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 13	198,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 14	210,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 15	220,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 16	206,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 17	136,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 18	120,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 19	88,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 20	44,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 21	289,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 22	247,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 23	253,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-09-2012 ora 24	122,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 1	260,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 2	217,42 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 3	267,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 4	201,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 5	216,72 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 6	255,69 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 7	244,38 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 8	241,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 9	95,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 10	82,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 11	55,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 12	43,63 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 13	60,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 14	56,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 15	335,81 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 16	25,71 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 17	62,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 18	113,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 19	45,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 20	54,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 21	304,6 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 22	119,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 23	246,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	30-09-2012 ora 24	346,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 1	289,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 2	215,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 3	258,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 4	285,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 5	243,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 6	261,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 7	22,28 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 8	320,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 9	270,59 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 10	271,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 11	286,89 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 12	202,74 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 13	176,95 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 14	211,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 15	205,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 16	197,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 17	222,89 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 18	240,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 19	302,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 20	291,5 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 21	256,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 22	254,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 23	224,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	01-10-2012 ora 24	220,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 1	219,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 2	248,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 3	162,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 4	88,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 5	207,7 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 6	235,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 7	237,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 8	205,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 9	230,38 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 10	227,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 11	224,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 12	242,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 13	251,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 14	241,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 15	234,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 16	242,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 17	244,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 18	262,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 19	253,23 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 20	212,68 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 21	227,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 22	227,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 23	225,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	02-10-2012 ora 24	204,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 1	62,95 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 2	6,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 3	350,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 4	290,59 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 5	289,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 6	147,6 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 7	77,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 8	223,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 9	228,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 10	221,28 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 11	225,78 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 12	241,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 13	236,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 14	228,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 15	237,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 16	248,19 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 17	247,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 18	239,49 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 19	230,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 20	222,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 21	235,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 22	270,12 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 23	255,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	03-10-2012 ora 24	92,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 1	211,36 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 2	7,93 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 3	318,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 4	326,84 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 5	281,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 6	274,69 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 7	314,77 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 8	226,78 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 9	216,72 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 10	209,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 11	192,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 12	204,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 13	241,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 14	244,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 15	218,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 16	219,38 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 17	217,74 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 18	231,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 19	231,22 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 20	238,9 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 21	245,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 22	262,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 23	293,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	04-10-2012 ora 24	228,97 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 1	249,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 2	354,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 3	75,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 4	69,36 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 5	73,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 6	75,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 7	75,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 8	147,26 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 9	108,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 10	86,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 11	85,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 12	75,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 13	22,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 14	274,93 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 15	344,32 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 16	37,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 17	29,95 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 18	345,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 19	50,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 20	51,81 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 21	345,04 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 22	335,17 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 23	335,66 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	05-10-2012 ora 24	274,63 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 1	238,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 2	243,6 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 3	264,95 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 4	246,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 5	234,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 6	269,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 7	233,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 8	168,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 9	263,04 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 10	225,47 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 11	150,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 12	180,55 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 13	215,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 14	226,55 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 15	240,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 16	227,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 17	212,7 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 18	210,12 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 19	242,09 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 20	266,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 21	49,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 22	219,74 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 23	293,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	06-10-2012 ora 24	310,1 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 1	298,67 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 2	265,43 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 3	255,23 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 4	301 °N	C

Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 5	284,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 6	274,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 7	262,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 8	254,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 9	221,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 10	232,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 11	224,42 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 12	236,5 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 13	238,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 14	252,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 15	252,09 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 16	251,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 17	250,94 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 18	231,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 19	202,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 20	235,49 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 21	228,93 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 22	219,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 23	208,89 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	07-10-2012 ora 24	213,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 1	231,74 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 2	248,98 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 3	305,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 4	321,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 5	327,97 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 6	261,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 7	258,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 8	195,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 9	307,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 10	76,59 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 11	32,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 12	356,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 13	338,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 14	338,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 15	5,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 16	358,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 17	358,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 18	15,36 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 19	12,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 20	90,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 21	19,09 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 22	301,71 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 23	256,63 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	08-10-2012 ora 24	17,47 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 1	10,31 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 2	334,35 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 3	284,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 4	271,59 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 5	32,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 6	301,59 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 7	306,86 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 8	99,77 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 9	247,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 10	239,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 11	226,43 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 12	239,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 13	240,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 14	246,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 15	247,59 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 16	245,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 17	250,46 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 18	223,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 19	210,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 20	205,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 21	242,42 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 22	267,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 23	266,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	09-10-2012 ora 24	168,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 1	191,45 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 2	73,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 3	56,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 4	68,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 5	111,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 6	98,38 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 7	87,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 8	78,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 9	70,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 10	358,5 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 11	344,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 12	19,38 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 13	39,42 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 14	49,7 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 15	39,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 16	66,42 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 17	130,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 18	348,38 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 19	66,19 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 20	70,81 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 21	56,12 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 22	348,7 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 23	313,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	10-10-2012 ora 24	183,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 1	219,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 2	125,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 3	299,46 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 4	242,42 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 5	91,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 6	238,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 7	236,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 8	201,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 9	183,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 10	87,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 11	77,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 12	78,04 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 13	75,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 14	56,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 15	23,22 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 16	204,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 17	241,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 18	215,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 19	190,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 20	183,6 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 21	76,33 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 22	217,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 23	241,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	11-10-2012 ora 24	133,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 1	260,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 2	76,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 3	257,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 4	241,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 5	231,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 6	227,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 7	216,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 8	239,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 9	241,32 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 10	246,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 11	249,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 12	240,84 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 13	229,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 14	258,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 15	229,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 16	241,55 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 17	230,49 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 18	234,74 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 19	197,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 20	234,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 21	124,41 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 22	347,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 23	70,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	12-10-2012 ora 24	25,92 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 1	76,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 2	59,69 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 3	82,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 4	95,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 5	113,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 6	74,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 7	73,46 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 8	49,24 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 9	313,35 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 10	73,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 11	72,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 12	80,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 13	186,78 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 14	249,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 15	290,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 16	170,53 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 17	63,74 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 18	44,25 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 19	85,12 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 20	17,46 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 21	40,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 22	112,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 23	217,33 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	13-10-2012 ora 24	254,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 1	256,25 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 2	251,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 3	225,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 4	189,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 5	102,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 6	91,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 7	97,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 8	179,25 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 9	238,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 10	252,44 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 11	247,69 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 12	267,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 13	247,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 14	217,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 15	178,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 16	264,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 17	144,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 18	106,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 19	86,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 20	11,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 21	307,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 22	69,43 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 23	337,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	14-10-2012 ora 24	251,38 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 1	248,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 2	224,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 3	246,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 4	268,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 5	228,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 6	257,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 7	24,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 8	125,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 9	231,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 10	215,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 11	216,43 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 12	212,99 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 13	220,09 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 14	217,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 15	213,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 16	192,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 17	203,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 18	176,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 19	195,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 20	211,69 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 21	133,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 22	328,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 23	350,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	15-10-2012 ora 24	79,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 1	103,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 2	356,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 3	196,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 4	230,01 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 5	193,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 6	185,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 7	233,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 8	227,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 9	250,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 10	224,08 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 11	238,19 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 12	260,69 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 13	237,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 14	247,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 15	230,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 16	240,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 17	243,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 18	247,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 19	231,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 20	211,46 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 21	274,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 22	260,23 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 23	58,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	16-10-2012 ora 24	268,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 1	277,26 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 2	290,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 3	63,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 4	311,22 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 5	280,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 6	252,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 7	84,43 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 8	271,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 9	132,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 10	303,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 11	325,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 12	83,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 13	220,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 14	101,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 15	69,93 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 16	80,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 17	77,36 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 18	38,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 19	37,11 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 20	72,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 21	322,96 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 22	53,25 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 23	84,19 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	17-10-2012 ora 24	267,95 °N	C

Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 1	263,61 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 2	241,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 3	187 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 4	219,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 5	217,55 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 6	231,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 7	222,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 8	109,69 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 9	66,75 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 10	79,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 11	99,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 12	89,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 13	82,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 14	79,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 15	81,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 16	79,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 17	73,69 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 18	96,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 19	35,06 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 20	61,67 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 21	220,18 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 22	326,84 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 23	77,99 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	18-10-2012 ora 24	211,81 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 1	180,54 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 2	166,36 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 3	220,98 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 4	201,79 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 5	230,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 6	234,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 7	49,2 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 8	86,88 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 9	213,32 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 10	85,84 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 11	99,81 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 12	72,43 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 13	70,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 14	62,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 15	74,49 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 16	64,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 17	72,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 18	41,19 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 19	38,14 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 20	256,54 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 21	248,14 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 22	247,62 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 23	251,49 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	19-10-2012 ora 24	290,34 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 1	248,47 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 2	246,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 3	257,05 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 4	225,55 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 5	229,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 6	241,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 7	215,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 8	192,19 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 9	194,44 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 10	221,87 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 11	0,94 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 12	317,62 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 13	317,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 14	283,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 15	354,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 16	335,83 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 17	320,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 18	40,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 19	79,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 20	263,75 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 21	254,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 22	234,17 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 23	250,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	20-10-2012 ora 24	242,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 1	224,22 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 2	234,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 3	232,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 4	225,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 5	244,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 6	230,33 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 7	229,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 8	170,82 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 9	129,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 10	55,47 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 11	88,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 12	99,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 13	294,94 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 14	14,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 15	315,28 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 16	315,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 17	322,6 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 18	30,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 19	46,69 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 20	171 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 21	234,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 22	263,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 23	263,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	21-10-2012 ora 24	235,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 1	255,9 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 2	274,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 3	259,23 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 4	235,7 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 5	239,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 6	237,76 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 7	234,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 8	124,51 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 9	59,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 10	106,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 11	187,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 12	247,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 13	22,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 14	25,87 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 15	33,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 16	352,63 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 17	11,15 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 18	73,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 19	42,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 20	72,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 21	226,63 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 22	241,94 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 23	245,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	22-10-2012 ora 24	241,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 1	256,67 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 2	93,46 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 3	164,55 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 4	46,34 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 5	186,07 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 6	105,94 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 7	73,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 8	33,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 9	193,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 10	92,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 11	79,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 12	64,31 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 13	85,64 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 14	71,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 15	45,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 16	31,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 17	27,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 18	51,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 19	42,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 20	58,72 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 21	174,16 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 22	231,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 23	253,56 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	23-10-2012 ora 24	321,32 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 1	148,46 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 2	244,25 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 3	212,49 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 4	240,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 5	215,45 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 6	215,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 7	115,96 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 8	97,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 9	94,74 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 10	73,79 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 11	78 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 12	50,84 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 13	65,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 14	71,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 15	66,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 16	41,09 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 17	65,38 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 18	46,69 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 19	44,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 20	55,25 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 21	257,18 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 22	71,75 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 23	77,78 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	24-10-2012 ora 24	208,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 1	189,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 2	236,62 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 3	204,13 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 4	114,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 5	3,93 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 6	219,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 7	231,95 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 8	208,55 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 9	193,52 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 10	81,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 11	91,84 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 12	71,91 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 13	63,1 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 14	82,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 15	37,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 16	73,58 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 17	76,16 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 18	311,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 19	301,73 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 20	285,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 21	292,13 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 22	319,19 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 23	299,43 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	25-10-2012 ora 24	263,72 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 1	259,54 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 2	255,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 3	248,22 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 4	242,98 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 5	244,52 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 6	236,84 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 7	256,68 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 8	193,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 9	204,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 10	191,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 11	205,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 12	231,72 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 13	246,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 14	257,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 15	234,92 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 16	238,1 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 17	194,28 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 18	113,21 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 19	222,28 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 20	212,35 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 21	264,93 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 22	174,57 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 23	127,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	26-10-2012 ora 24	206,9 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 1	182,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 2	136,14 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 3	227,01 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 4	240,12 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 5	257,59 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 6	228,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 7	63,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 8	83,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 9	118,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 10	232,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 11	234,22 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 12	226,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 13	222,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 14	227,97 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 15	222,03 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 16	189,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 17	230,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 18	216,34 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 19	224,25 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 20	222,04 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 21	221,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 22	217,2 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 23	218,81 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	27-10-2012 ora 24	234,77 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 1	226,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 2	228,36 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 3	229,9 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 4	229,53 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 5	231,66 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 6	245,3 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 7	222,05 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 8	222,4 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 9	216,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 10	226,47 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 11	266,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 12	247,02 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 13	234,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 14	223,24 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 15	237,65 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 16	231,12 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 17	235,73 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 18	245,39 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 19	240,48 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 20	230,26 °N	K

Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 21	216,37 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 22	216,85 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 23	227,29 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	28-10-2012 ora 24	233,27 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 1	219,96 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 2	218,75 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 3	224,67 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 4	248,61 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 5	236,74 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 6	230,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 7	227,88 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 8	221,78 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 9	224,8 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 10	238,98 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 11	236,51 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 12	251,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 13	236,56 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 14	232,71 °N	K
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 15	242,06 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 16	263,69 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 17	234,68 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 18	271,19 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 19	243,09 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 20	271,15 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 21	256,38 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 22	239,32 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 23	237,56 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	29-10-2012 ora 24	257,64 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 1	273,57 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 2	201,04 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 3	34,57 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 4	226,91 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 5	246,06 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 6	98,86 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 7	75,74 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 8	73,59 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 9	155,17 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 10	213,81 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 11	230,7 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 12	231,82 °N	C
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 13	243,54 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 13	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 13	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 13	0 °N	Z
Media oraria	Direzione Vento	30-10-2012 ora 13	0 °N	Z

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**m,p-Xileni 11/09/2012 - 30/10/2012**

Media giornaliera	m,p-Xileni	11-09-2012	1,9 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	12-09-2012	2,23 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	13-09-2012	1,23 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	14-09-2012	0,62 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	15-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	m,p-Xileni	16-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	m,p-Xileni	17-09-2012	1,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	18-09-2012	1,82 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	19-09-2012	1,26 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	20-09-2012	0,64 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	21-09-2012	0,95 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	22-09-2012	1,4 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	23-09-2012	1,27 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	24-09-2012	1,4 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	25-09-2012	0,95 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	26-09-2012	1,52 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	27-09-2012	3,5 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	28-09-2012	2,75 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	29-09-2012	2,02 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	30-09-2012	1,4 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	01-10-2012	1,93 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	02-10-2012	1,25 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	03-10-2012	1,91 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	04-10-2012	1,63 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	05-10-2012	1,03 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	06-10-2012	1,25 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	07-10-2012	0,81 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	08-10-2012	0,67 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	09-10-2012	1,43 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	10-10-2012	0,66 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	11-10-2012	1,18 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	12-10-2012	1,95 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	13-10-2012	1,51 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	14-10-2012	0,56 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	15-10-2012	1,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	16-10-2012	1,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	17-10-2012	1,14 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	18-10-2012	1,45 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	19-10-2012	1,79 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	20-10-2012	1,51 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	21-10-2012	1,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	22-10-2012	1,2 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	23-10-2012	1,12 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	24-10-2012	1,61 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	25-10-2012	2,67 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	26-10-2012	1,57 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	27-10-2012	0,42 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	28-10-2012	0,32 µg/m ³	K
Media giornaliera	m,p-Xileni	29-10-2012	0,64 µg/m ³	K

Media giornaliera

m,p-Xileni

30-10-2012

0,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**NO2 11/09/2012 - 30/10/2012**

Media giornaliera	NO2	11-09-2012	9,12 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	12-09-2012	8,55 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	13-09-2012	11,32 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	14-09-2012	3,78 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	15-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	NO2	16-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	NO2	17-09-2012	8,36 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	18-09-2012	12 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	19-09-2012	9,83 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	20-09-2012	7,39 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	21-09-2012	9,27 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	22-09-2012	12,35 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	23-09-2012	7,9 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	24-09-2012	13,35 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	25-09-2012	10,6 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	26-09-2012	11,91 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	27-09-2012	17,57 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	28-09-2012	17,86 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	29-09-2012	13,53 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	30-09-2012	9,27 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	01-10-2012	14,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	02-10-2012	9,3 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	03-10-2012	11,16 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	04-10-2012	11,3 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	05-10-2012	10,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	06-10-2012	11,35 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	07-10-2012	7,76 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	08-10-2012	8,53 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	09-10-2012	9,52 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	10-10-2012	7,65 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	11-10-2012	6,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	12-10-2012	12,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	13-10-2012	10,18 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	14-10-2012	5,56 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	15-10-2012	9,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	16-10-2012	9,94 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	17-10-2012	10,79 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	18-10-2012	11,83 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	19-10-2012	12,18 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	20-10-2012	12,04 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	21-10-2012	8,73 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	22-10-2012	10,89 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	23-10-2012	10,28 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	24-10-2012	11,48 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	25-10-2012	13,25 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	26-10-2012	12,06 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	27-10-2012	6,16 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	28-10-2012	5,92 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO2	29-10-2012	10,24 µg/m ³	K

Media giornaliera

NO2

30-10-2012

7,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**NO2 11/09/2012 00:00 - 30/10/2012 13:00**

Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 8	14,68 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 9	13,98 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 10	6,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 11	2,23 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 12	1,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 13	5,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 14	7,49 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 15	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 16	0 µg/m ³	Z
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 17	13,19 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 18	11,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 19	12,13 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 20	9,67 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 21	10,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 22	12,38 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 23	10,56 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	11-09-2012 ora 24	10,54 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 1	7,09 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 2	4,63 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 3	3,6 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 4	5,59 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 5	9,13 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 6	13,15 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 7	20,9 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 8	13,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 9	11,44 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 10	10,69 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 11	7,64 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 12	7,16 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 13	7,08 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 14	6,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 15	5,73 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 16	9,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 17	10,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 18	9,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 19	13,72 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 20	11,81 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 21	7,41 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 22	3,87 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 23	2,97 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	12-09-2012 ora 24	2,78 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 1	3,54 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 2	1,97 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 3	4,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 4	3,18 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 5	12,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 6	19,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 7	16,44 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 8	15,84 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 9	19,03 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 10	20,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 11	10,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 12	6,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 13	6,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 14	14,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 15	15,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 16	15,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 17	13,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 18	17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 19	18,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 20	14,69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 21	9,21 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 22	3,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 23	6,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	13-09-2012 ora 24	2,17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 1	0,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 2	0,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 3	0,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 4	0,64 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 5	4,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 6	7,69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 7	11,07 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 8	7,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 9	7,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 10	5,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 11	2,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 12	1,22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 13	2,01 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 14	2,42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 15	3,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 16	1,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 17	1,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 18	12,68 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 19	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 20	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 21	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 22	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 23	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	14-09-2012 ora 24	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	15-09-2012 ora 1	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	15-09-2012 ora 2	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	15-09-2012 ora 3	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	15-09-2012 ora 4	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	15-09-2012 ora 5	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	15-09-2012 ora 6	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	15-09-2012 ora 7	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	15-09-2012 ora 8	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	15-09-2012 ora 9	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	15-09-2012 ora 10	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	15-09-2012 ora 11	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	15-09-2012 ora 12	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z

Media oraria	NO2	17-09-2012 ora 17	7,42 µg/m³	K
Media oraria	NO2	17-09-2012 ora 18	4,27 µg/m³	K
Media oraria	NO2	17-09-2012 ora 19	14,92 µg/m³	K
Media oraria	NO2	17-09-2012 ora 20	10,86 µg/m³	K
Media oraria	NO2	17-09-2012 ora 21	14,99 µg/m³	K
Media oraria	NO2	17-09-2012 ora 22	6,64 µg/m³	K
Media oraria	NO2	17-09-2012 ora 23	11,15 µg/m³	K
Media oraria	NO2	17-09-2012 ora 24	6,81 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 1	7,52 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 2	6,39 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 3	5,92 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 4	6,38 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 5	8,12 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 6	14,32 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 7	18,31 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 8	23,75 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 9	22,79 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 10	17,04 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 11	9,93 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 12	6,73 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 13	7,68 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 14	5,73 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 15	7,55 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 16	8,16 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 17	9,09 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 18	11 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 19	18,88 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 20	16,55 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 21	15,92 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 22	14,22 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 23	15 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-09-2012 ora 24	11,05 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 1	6,33 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 2	4,56 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 3	3,74 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 4	5,39 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 5	9,88 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 6	13,68 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 7	18,67 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 8	20,45 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 9	12,07 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 10	11,75 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 11	9,58 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 12	10,5 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 13	8,65 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 14	8,44 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 15	8,46 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 16	12,19 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 17	9,54 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 18	17,56 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 19	12,12 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 20	11,25 µg/m³	K

Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 21	5,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 22	5,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 23	5,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	19-09-2012 ora 24	4,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 1	5,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 2	1,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 3	3,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 4	7,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 5	5,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 6	12,05 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 7	17,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 8	21,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 9	15,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 10	5,15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 11	4,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 12	3,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 13	5,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 14	4,23 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 15	3,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 16	5,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 17	5,75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 18	6,23 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 19	8,48 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 20	10,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 21	4,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 22	7,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 23	7,22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	20-09-2012 ora 24	3,91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 1	2,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 2	2,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 3	3,58 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 4	4,44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 5	9,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 6	11,15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 7	17,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 8	19,68 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 9	9,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 10	5,82 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 11	6,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 12	6,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 13	7,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 14	7,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 15	8,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 16	9,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 17	6,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 18	4,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 19	9,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 20	18,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 21	7,72 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 22	13,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 23	14,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	21-09-2012 ora 24	13,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 1	11,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 2	8,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 3	6,91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 4	5,98 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 5	7,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 6	10,85 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 7	16,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 8	20,44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 9	16,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 10	10,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 11	12,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 12	10,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 13	9,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 14	6,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 15	8,22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 16	8,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 17	6,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 18	9,21 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 19	17,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 20	19,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 21	18,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 22	19,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 23	17,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	22-09-2012 ora 24	17,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 1	15,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 2	12,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 3	8,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 4	7,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 5	6,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 6	8,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 7	10,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 8	9,67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 9	6,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 10	7,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 11	4,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 12	4,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 13	4,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 14	3,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 15	3,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 16	5,21 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 17	6,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 18	11,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 19	5,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 20	9,98 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 21	8,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 22	11,23 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 23	7,01 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	23-09-2012 ora 24	8,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 1	7,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 2	8,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 3	5,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 4	7,42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 5	12,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 6	24,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 7	29,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 8	23,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 9	16,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 10	11,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 11	11,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 12	12,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 13	12,05 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 14	12,01 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 15	13,49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 16	13,15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 17	10,39 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 18	8,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 19	17,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 20	18,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 21	13,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 22	9,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 23	12,01 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	24-09-2012 ora 24	8,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 1	6,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 2	4,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 3	6,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 4	2,17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 5	6,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 6	10,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 7	16,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 8	21,95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 9	17,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 10	12,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 11	11,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 12	11,69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 13	9,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 14	10,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 15	11,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 16	12,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 17	14,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 18	11,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 19	17,58 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 20	15,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 21	10,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 22	8,07 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 23	2,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	25-09-2012 ora 24	3,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 1	4,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 2	2,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 3	1,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 4	5,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 5	8,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 6	13,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 7	19,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 8	18,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 9	16,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 10	11,68 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 11	9,99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 12	8,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 13	9,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 14	9,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 15	10,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 16	10,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 17	12,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 18	7,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 19	12,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 20	23,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 21	19,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 22	18,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 23	17,23 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	26-09-2012 ora 24	14,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 1	14,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 2	14,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 3	13,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 4	14,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 5	15,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 6	21,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 7	26,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 8	32,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 9	24,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 10	13,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 11	11,74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 12	12,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 13	10,91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 14	10,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 15	12,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 16	15,95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 17	19,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 18	19,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 19	27,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 20	20,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 21	22,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 22	19,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 23	17,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	27-09-2012 ora 24	13,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 1	10,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 2	12,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 3	11,79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 4	12,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 5	14,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 6	18,07 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 7	25,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 8	31,06 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 9	29,22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 10	13,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 11	11,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 12	12,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 13	12,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 14	10,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 15	13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 16	12,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 17	17,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 18	28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 19	25,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 20	25,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 21	21,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 22	21,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 23	19,72 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-09-2012 ora 24	17,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 1	14,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 2	11,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 3	10,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 4	9,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 5	11,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 6	13,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 7	18,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 8	18,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 9	18,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 10	22,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 11	9,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 12	5,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 13	7,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 14	7,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 15	8,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 16	6,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 17	7,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 18	12,01 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 19	14,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 20	21,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 21	20,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 22	20,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 23	18,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-09-2012 ora 24	16,74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 1	18,49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 2	17,15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 3	16,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 4	14,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 5	12,74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 6	11,85 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 7	14,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 8	15,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 9	9,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 10	3,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 11	2,19 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 12	2,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 13	2,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 14	2,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 15	2,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 16	3,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 17	3,12 µg/m³	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 18	4,08 µg/m³	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 19	11,28 µg/m³	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 20	15,86 µg/m³	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 21	15,45 µg/m³	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 22	7,07 µg/m³	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 23	9,17 µg/m³	K
Media oraria	NO2	30-09-2012 ora 24	6,05 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 1	5,48 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 2	7,45 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 3	7,38 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 4	7,93 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 5	13,13 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 6	17,48 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 7	21,03 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 8	27,95 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 9	26,49 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 10	20,54 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 11	15,92 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 12	8,31 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 13	5,07 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 14	10,48 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 15	8,52 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 16	8,36 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 17	15,67 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 18	21,24 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 19	21,92 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 20	20,64 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 21	23,24 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 22	22,6 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 23	11,45 µg/m³	K
Media oraria	NO2	01-10-2012 ora 24	4,19 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 1	2,82 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 2	4,14 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 3	2,81 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 4	5,64 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 5	6,04 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 6	13,52 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 7	19,63 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 8	12,44 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 9	13,46 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 10	12,01 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 11	8,93 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 12	8,91 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 13	10,78 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 14	10,65 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 15	9,79 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 16	10,43 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 17	11,13 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 18	12,75 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 19	13,05 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 20	8,3 µg/m³	K

Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 21	9,68 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 22	7,08 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 23	5,57 µg/m³	K
Media oraria	NO2	02-10-2012 ora 24	3,67 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 1	3,65 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 2	1,55 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 3	3,27 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 4	4,04 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 5	6,05 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 6	12,99 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 7	23,18 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 8	19,61 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 9	12,41 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 10	11,28 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 11	10,1 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 12	9,65 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 13	11,34 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 14	10,02 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 15	10,15 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 16	10,09 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 17	10,88 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 18	17,72 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 19	20,04 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 20	15,45 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 21	12,85 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 22	14,48 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 23	10,83 µg/m³	K
Media oraria	NO2	03-10-2012 ora 24	6,18 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 1	6,84 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 2	5,2 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 3	7,48 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 4	6,83 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 5	8,75 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 6	14,9 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 7	20,22 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 8	21,74 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 9	16,63 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 10	8,04 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 11	5,62 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 12	6,13 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 13	7,65 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 14	10,29 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 15	9,55 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 16	11,7 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 17	13,86 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 18	16,5 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 19	18,6 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 20	16,7 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 21	12,08 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 22	10,26 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 23	8,9 µg/m³	K
Media oraria	NO2	04-10-2012 ora 24	6,82 µg/m³	K

Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 1	7,64 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 2	5,75 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 3	4,93 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 4	1,27 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 5	6,85 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 6	8,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 7	6,27 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 8	15,02 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 9	21,18 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 10	10,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 11	1,85 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 12	3,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 13	6,58 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 14	6,84 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 15	5,77 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 16	6,54 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 17	7,1 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 18	15,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 19	23,82 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 20	14,94 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 21	16,71 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 22	19,45 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 23	16,72 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	05-10-2012 ora 24	12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 1	10,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 2	10,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 3	8,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 4	7,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 5	8,56 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 6	12,56 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 7	17,86 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 8	15,09 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 9	16,36 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 10	12,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 11	6,15 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 12	6,68 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 13	7,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 14	4,69 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 15	5,55 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 16	8,38 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 17	7,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 18	10,25 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 19	14,55 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 20	19,27 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 21	15,45 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 22	13,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 23	15,29 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	06-10-2012 ora 24	16,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 1	11,84 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 2	12,33 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 3	12,44 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 4	7,56 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 5	7,24 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 6	8,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 7	9,49 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 8	9,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 9	6,03 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 10	7,63 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 11	8,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 12	8,97 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 13	6,66 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 14	2,92 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 15	3,07 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 16	4,11 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 17	5,9 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 18	9,89 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 19	8,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 20	12,88 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 21	6,91 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 22	7,61 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 23	4,59 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	07-10-2012 ora 24	4,04 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 1	8,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 2	5,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 3	2,54 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 4	4,22 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 5	14,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 6	13,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 7	20,95 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 8	16,52 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 9	18,68 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 10	5,8 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 11	3,97 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 12	5,83 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 13	6,91 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 14	5,52 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 15	3,77 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 16	5,98 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 17	5,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 18	6,01 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 19	6,52 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 20	4,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 21	11 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 22	9,85 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 23	10,81 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	08-10-2012 ora 24	8,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 1	4,79 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 2	5,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 3	3,94 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 4	7,9 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 5	9,9 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 6	15,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 7	20,78 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 8	23,21 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 9	11,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 10	10,53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 11	8,07 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 12	10,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 13	10,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 14	8,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 15	8,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 16	8,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 17	10,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 18	12,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 19	9,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 20	4,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 21	6,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 22	9,22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 23	4,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	09-10-2012 ora 24	3,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 1	2,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 2	0,98 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 3	2,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 4	5,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 5	5,53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 6	11,46 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 7	12,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 8	11,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 9	6,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 10	8,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 11	5,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 12	4,67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 13	4,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 14	2,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 15	4,74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 16	4,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 17	8,21 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 18	16,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 19	15,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 20	11,72 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 21	9,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 22	10,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 23	10,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	10-10-2012 ora 24	7,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 1	5,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 2	3,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 3	2,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 4	5,07 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 5	6,95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 6	12,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 7	16,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 8	14,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 9	12,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 10	4,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 11	2,21 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 12	1,69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 13	2,07 µg/m³	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 14	4,09 µg/m³	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 15	5,08 µg/m³	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 16	5,4 µg/m³	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 17	10,91 µg/m³	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 18	12,5 µg/m³	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 19	3,4 µg/m³	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 20	3,63 µg/m³	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 21	8,04 µg/m³	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 22	9,36 µg/m³	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 23	5,72 µg/m³	K
Media oraria	NO2	11-10-2012 ora 24	2,86 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 1	2,13 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 2	2,38 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 3	1,5 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 4	5,98 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 5	7,41 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 6	9,29 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 7	16,61 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 8	18,33 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 9	14,29 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 10	11,93 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 11	10,57 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 12	9,28 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 13	20,14 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 14	21,92 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 15	17,27 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 16	12,54 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 17	18,94 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 18	18,81 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 19	14,18 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 20	16,73 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 21	9,88 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 22	11,61 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 23	9,07 µg/m³	K
Media oraria	NO2	12-10-2012 ora 24	10,92 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 1	4,77 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 2	2,71 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 3	2,65 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 4	2,78 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 5	6,93 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 6	12,93 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 7	10,87 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 8	15,82 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 9	18,31 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 10	15,12 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 11	11,48 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 12	13,15 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 13	13,57 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 14	9,18 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 15	8,83 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 16	5,9 µg/m³	K

Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 17	10,9 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 18	16,91 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 19	12,14 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 20	12,13 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 21	9 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 22	12,14 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 23	8,77 µg/m³	K
Media oraria	NO2	13-10-2012 ora 24	7,27 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 1	4,27 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 2	4,27 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 3	3,46 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 4	2,48 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 5	2,74 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 6	1,72 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 7	5,85 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 8	2,15 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 9	4,17 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 10	3,47 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 11	4,4 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 12	5,3 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 13	5,05 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 14	4,05 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 15	2,03 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 16	4,35 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 17	3,61 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 18	3,86 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 19	7,66 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 20	15,02 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 21	13,11 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 22	10,94 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 23	10,07 µg/m³	K
Media oraria	NO2	14-10-2012 ora 24	9,52 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 1	5,45 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 2	2,81 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 3	3,74 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 4	2,13 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 5	6,02 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 6	15,5 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 7	15,67 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 8	10,61 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 9	13,37 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 10	10,19 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 11	7,95 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 12	9,15 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 13	11,71 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 14	7,86 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 15	8,39 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 16	4,51 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 17	11,6 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 18	14,44 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 19	13,27 µg/m³	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 20	9,4 µg/m³	K

Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 21	10,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 22	11,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 23	9,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	15-10-2012 ora 24	4,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 1	4,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 2	4,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 3	1,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 4	5,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 5	5,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 6	4,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 7	14,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 8	18,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 9	15,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 10	14,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 11	14,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 12	11,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 13	11,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 14	10,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 15	12,53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 16	12,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 17	12,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 18	8,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 19	13,79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 20	11,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 21	8,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 22	7,95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 23	7,46 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	16-10-2012 ora 24	5,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 1	2,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 2	1,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 3	2,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 4	3,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 5	10,39 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 6	15,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 7	21,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 8	21,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 9	19,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 10	13,03 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 11	8,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 12	6,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 13	8,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 14	4,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 15	2,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 16	3,03 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 17	6,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 18	15,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 19	25,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 20	16,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 21	15,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 22	14,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 23	10,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	17-10-2012 ora 24	9,74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 1	8,63 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 2	7,29 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 3	5,37 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 4	6,35 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 5	9,02 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 6	14,05 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 7	17,76 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 8	17,3 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 9	14,71 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 10	12,18 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 11	6,52 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 12	3,4 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 13	2,65 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 14	1,62 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 15	1,96 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 16	2,71 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 17	5,53 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 18	20,53 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 19	28,17 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 20	25,13 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 21	23,65 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 22	19,71 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 23	16,16 µg/m³	K
Media oraria	NO2	18-10-2012 ora 24	13,58 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 1	11,42 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 2	8,72 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 3	7,44 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 4	6,71 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 5	9,93 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 6	13,56 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 7	17,47 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 8	17,83 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 9	18,64 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 10	10,06 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 11	4,18 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 12	3,89 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 13	4,06 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 14	3,65 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 15	2,33 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 16	3,15 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 17	4,75 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 18	20,3 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 19	26,11 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 20	25,98 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 21	22,6 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 22	19,47 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 23	15,84 µg/m³	K
Media oraria	NO2	19-10-2012 ora 24	14,24 µg/m³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 1	11,23 µg/m³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 2	9,9 µg/m³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 3	7,92 µg/m³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 4	7,32 µg/m³	K

Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 5	9,24 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 6	11,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 7	14,67 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 8	15,65 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 9	16,59 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 10	17,08 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 11	15,39 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 12	7,92 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 13	5,74 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 14	4,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 15	3,37 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 16	5,4 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 17	7,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 18	14,55 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 19	14,25 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 20	20,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 21	18,72 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 22	17,19 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 23	17,27 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	20-10-2012 ora 24	15,76 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 1	14,62 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 2	11,24 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 3	10,16 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 4	7,48 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 5	7,02 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 6	7,71 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 7	8,33 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 8	8,3 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 9	7,64 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 10	5,41 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 11	3,41 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 12	1,04 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 13	2,21 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 14	1,28 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 15	1,75 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 16	1,71 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 17	6,15 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 18	11,12 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 19	12,31 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 20	18,51 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 21	19,68 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 22	15,42 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 23	14,47 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	21-10-2012 ora 24	12,44 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 1	9,68 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 2	7,2 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 3	6,35 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 4	6,68 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 5	8,94 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 6	13,16 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 7	17,7 µg/m ³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 8	20,56 µg/m ³	K

Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 9	17,91 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 10	11,32 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 11	6,85 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 12	7,41 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 13	5,71 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 14	4,02 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 15	4,1 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 16	6,68 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 17	9,28 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 18	10,13 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 19	18,55 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 20	15,82 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 21	17,48 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 22	13,77 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 23	12,06 µg/m³	K
Media oraria	NO2	22-10-2012 ora 24	9,94 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 1	7,32 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 2	6,2 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 3	5,29 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 4	5,12 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 5	7,55 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 6	8,04 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 7	9,67 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 8	14,52 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 9	18,52 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 10	13,45 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 11	5,13 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 12	3,53 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 13	2,06 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 14	2,2 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 15	4,04 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 16	5,17 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 17	7,11 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 18	21,69 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 19	22,85 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 20	19,7 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 21	18,6 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 22	15,71 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 23	12,68 µg/m³	K
Media oraria	NO2	23-10-2012 ora 24	10,56 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 1	7,81 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 2	7,56 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 3	5,51 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 4	7,9 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 5	9,93 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 6	12,61 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 7	18,32 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 8	17,34 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 9	18,73 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 10	12,61 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 11	6,51 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 12	4,06 µg/m³	K

Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 13	2,79 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 14	2,44 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 15	3,24 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 16	5,82 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 17	7,29 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 18	22,54 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 19	23,05 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 20	12,5 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 21	19,31 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 22	20,16 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 23	14,1 µg/m³	K
Media oraria	NO2	24-10-2012 ora 24	13,46 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 1	10,27 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 2	7,32 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 3	7,3 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 4	7,73 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 5	10,09 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 6	13,93 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 7	19,47 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 8	24,79 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 9	20,36 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 10	16,23 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 11	6,94 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 12	2,47 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 13	5,01 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 14	3 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 15	5,07 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 16	6,72 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 17	7,13 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 18	25,32 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 19	27,98 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 20	24,7 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 21	22,04 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 22	17,7 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 23	15,2 µg/m³	K
Media oraria	NO2	25-10-2012 ora 24	11,3 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 1	8,88 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 2	6,8 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 3	7,34 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 4	7,17 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 5	11,05 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 6	15,34 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 7	20,65 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 8	24,37 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 9	23,01 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 10	25,38 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 11	10,76 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 12	7,99 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 13	12,59 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 14	10,81 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 15	10,12 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 16	13,59 µg/m³	K

Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 17	7,64 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 18	15,21 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 19	17,37 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 20	11,69 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 21	14,06 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 22	3,36 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 23	2,14 µg/m³	K
Media oraria	NO2	26-10-2012 ora 24	2,06 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 1	1,17 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 2	1,04 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 3	2,48 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 4	4,18 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 5	4,26 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 6	9,63 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 7	11,59 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 8	6,3 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 9	6,48 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 10	11,87 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 11	12,4 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 12	10,29 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 13	7,46 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 14	6,83 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 15	5,34 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 16	2,06 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 17	3,96 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 18	7,38 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 19	7,17 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 20	9,55 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 21	5,11 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 22	2,83 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 23	2,26 µg/m³	K
Media oraria	NO2	27-10-2012 ora 24	6,21 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 1	4,76 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 2	4,9 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 3	4,82 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 4	5,7 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 5	4,87 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 6	4,55 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 7	4,51 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 8	4,92 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 9	4,36 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 10	5,23 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 11	6,14 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 12	6,84 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 13	7,68 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 14	5,99 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 15	4,32 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 16	5,39 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 17	6,41 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 18	6,31 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 19	7,64 µg/m³	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 20	8,86 µg/m³	K

Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 21	7,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 22	5,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 23	6,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	28-10-2012 ora 24	8,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 1	4,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 2	3,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 3	3,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 4	2,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 5	5,22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 6	7,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 7	9,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 8	14,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 9	12,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 10	10,42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 11	10,21 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 12	9,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 13	11,42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 14	13,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 15	10,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 16	11,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 17	12,15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 18	12,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 19	16,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 20	17,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 21	14,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 22	12,44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 23	12,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	29-10-2012 ora 24	7,53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 1	5,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 2	2,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 3	2,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 4	5,79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 5	4,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 6	7,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 7	12,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 8	12,01 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 9	14,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 10	9,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 11	11,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 12	7,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 13	6,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 13	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	NO2	30-10-2012 ora 13	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**NO 11/09/2012 - 30/10/2012**

Media giornaliera	NO	11-09-2012	19,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	12-09-2012	19,52 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	13-09-2012	11,09 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	14-09-2012	5,68 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	15-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	NO	16-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	NO	17-09-2012	6,68 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	18-09-2012	16,77 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	19-09-2012	17,19 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	20-09-2012	9,08 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	21-09-2012	14,41 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	22-09-2012	15,87 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	23-09-2012	12,66 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	24-09-2012	22,8 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	25-09-2012	12,42 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	26-09-2012	21,34 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	27-09-2012	40,25 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	28-09-2012	35,99 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	29-09-2012	30,74 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	30-09-2012	15,47 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	01-10-2012	28,37 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	02-10-2012	11,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	03-10-2012	14,48 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	04-10-2012	20,05 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	05-10-2012	12,37 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	06-10-2012	14,85 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	07-10-2012	9,85 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	08-10-2012	15,02 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	09-10-2012	17,94 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	10-10-2012	12,41 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	11-10-2012	18,09 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	12-10-2012	16,36 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	13-10-2012	18,17 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	14-10-2012	9,68 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	15-10-2012	12,88 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	16-10-2012	15,82 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	17-10-2012	21,86 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	18-10-2012	28,97 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	19-10-2012	29,23 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	20-10-2012	27,45 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	21-10-2012	19,85 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	22-10-2012	29,94 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	23-10-2012	20,1 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	24-10-2012	26,24 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	25-10-2012	35,8 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	26-10-2012	31,11 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	27-10-2012	11,62 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	28-10-2012	10,26 µg/m ³	K
Media giornaliera	NO	29-10-2012	15,01 µg/m ³	K

Media giornaliera

NO

30-10-2012

13,17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**NOx 11/09/2012 - 30/10/2012**

Media giornaliera	NOx	11-09-2012	38,47 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	12-09-2012	38,47 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	13-09-2012	28,32 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	14-09-2012	12,47 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	15-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	NOx	16-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	NOx	17-09-2012	18,6 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	18-09-2012	37,7 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	19-09-2012	36,18 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	20-09-2012	21,31 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	21-09-2012	31,36 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	22-09-2012	36,68 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	23-09-2012	27,31 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	24-09-2012	48,3 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	25-09-2012	29,63 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	26-09-2012	44,61 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	27-09-2012	79,26 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	28-09-2012	73,03 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	29-09-2012	60,65 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	30-09-2012	32,99 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	01-10-2012	58,17 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	02-10-2012	27,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	03-10-2012	33,35 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	04-10-2012	42,04 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	05-10-2012	29,18 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	06-10-2012	34,11 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	07-10-2012	22,86 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	08-10-2012	31,55 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	09-10-2012	37,02 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	10-10-2012	26,67 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	11-10-2012	34,42 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	12-10-2012	37,23 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	13-10-2012	38,03 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	14-10-2012	20,4 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	15-10-2012	28,88 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	16-10-2012	34,19 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	17-10-2012	44,29 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	18-10-2012	56,23 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	19-10-2012	56,99 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	20-10-2012	54,11 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	21-10-2012	39,16 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	22-10-2012	56,79 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	23-10-2012	41,08 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	24-10-2012	51,71 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	25-10-2012	68,12 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	26-10-2012	59,74 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	27-10-2012	23,97 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	28-10-2012	21,66 µg/m ³	K
Media giornaliera	NOx	29-10-2012	33,25 µg/m ³	K

Media giornaliera

NOx

30-10-2012

27,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**O3 11/09/2012 - 30/10/2012**

Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	11-09-2012	56,08 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	12-09-2012	122,27 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	13-09-2012	93,23 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	14-09-2012	78,73 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	15-09-2012	0 µg/m ³	Z
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	16-09-2012	0 µg/m ³	Z
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	17-09-2012	91,38 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	18-09-2012	105,95 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	19-09-2012	103,46 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	20-09-2012	103,98 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	21-09-2012	91,87 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	22-09-2012	101,17 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	23-09-2012	94,7 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	24-09-2012	90,08 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	25-09-2012	78,6 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	26-09-2012	70,23 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	27-09-2012	66,62 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	28-09-2012	73,27 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	29-09-2012	64,51 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	30-09-2012	104,06 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	01-10-2012	56,2 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	02-10-2012	81,39 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	03-10-2012	92,19 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	04-10-2012	87,25 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	05-10-2012	105,11 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	06-10-2012	114,25 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	07-10-2012	101,6 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	08-10-2012	94,09 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	09-10-2012	73,93 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	10-10-2012	76,78 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	11-10-2012	81,17 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	12-10-2012	55,45 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	13-10-2012	45,74 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	14-10-2012	77,74 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	15-10-2012	69,89 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	16-10-2012	72,68 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	17-10-2012	89,36 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	18-10-2012	99,67 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	19-10-2012	101,48 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	20-10-2012	68,92 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	21-10-2012	71,63 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	22-10-2012	74,71 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	23-10-2012	88,1 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	24-10-2012	87,93 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	25-10-2012	84,31 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	26-10-2012	71,69 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	27-10-2012	90,2 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	28-10-2012	79,28 µg/m ³	K
Massima media mobile a 8 ore del giorno	O3	29-10-2012	76,71 µg/m ³	K

Massima media mobile a 8 ore del giorno O3

30-10-2012

41,44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

K

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**O3 11/09/2012 - 30/10/2012**

Media giornaliera	O3	11-09-2012	84,34 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	12-09-2012	81,61 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	13-09-2012	57,44 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	14-09-2012	81,46 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	15-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	O3	16-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	O3	17-09-2012	74,52 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	18-09-2012	53,57 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	19-09-2012	71,95 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	20-09-2012	79,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	21-09-2012	56,76 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	22-09-2012	53,93 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	23-09-2012	59,5 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	24-09-2012	65,75 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	25-09-2012	70,25 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	26-09-2012	48,7 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	27-09-2012	30,14 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	28-09-2012	31,41 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	29-09-2012	30,18 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	30-09-2012	54,17 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	01-10-2012	34,25 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	02-10-2012	66,88 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	03-10-2012	66,95 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	04-10-2012	57,1 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	05-10-2012	59,75 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	06-10-2012	60,43 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	07-10-2012	78,1 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	08-10-2012	62,52 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	09-10-2012	50,4 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	10-10-2012	40,09 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	11-10-2012	44,51 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	12-10-2012	43,93 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	13-10-2012	27,8 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	14-10-2012	54,08 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	15-10-2012	56,36 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	16-10-2012	58,04 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	17-10-2012	50,87 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	18-10-2012	40,42 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	19-10-2012	40,85 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	20-10-2012	30,35 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	21-10-2012	31,13 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	22-10-2012	32,07 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	23-10-2012	38,35 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	24-10-2012	38,49 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	25-10-2012	34,56 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	26-10-2012	46,88 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	27-10-2012	67,72 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	28-10-2012	71,39 µg/m ³	K
Media giornaliera	O3	29-10-2012	57,4 µg/m ³	K

Media giornaliera

O3

30-10-2012

36,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**O3 11/09/2012 00:00 - 30/10/2012 13:00**

Media oraria	O3	11-09-2012 ora 8	24,78 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 9	57,34 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 10	110,21 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 11	145,59 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 12	153,49 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 13	142,63 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 14	122,88 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 15	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 16	0 µg/m ³	Z
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 17	82,49 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 18	98,78 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 19	87,4 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 20	79,98 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 21	46,63 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 22	23,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 23	15,05 µg/m ³	K
Media oraria	O3	11-09-2012 ora 24	15,17 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 1	26,08 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 2	28,45 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 3	27,24 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 4	21,86 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 5	13,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 6	11,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 7	12,93 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 8	65,07 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 9	108,41 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 10	116,08 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 11	123,27 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 12	128,04 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 13	125,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 14	127,74 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 15	128,3 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 16	114,96 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 17	113,97 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 18	114,51 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 19	94,82 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 20	88,82 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 21	91,75 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 22	92,09 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 23	91,55 µg/m ³	K
Media oraria	O3	12-09-2012 ora 24	92,04 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 1	80,26 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 2	89,53 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 3	78,85 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 4	77,59 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 5	50,98 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 6	24,16 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 7	41,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 8	64,11 µg/m ³	K

Media oraria	O3	13-09-2012 ora 9	57,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 10	53,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 11	83,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 12	94,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 13	86,46 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 14	55,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 15	55,48 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 16	55,68 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 17	55,85 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 18	38,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 19	27,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 20	28,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 21	33,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 22	47,68 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 23	38,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-09-2012 ora 24	58,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 1	69,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 2	69,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 3	75,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 4	87,74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 5	74,98 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 6	64,67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 7	60,74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 8	72,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 9	83,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 10	87,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 11	98,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 12	105,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 13	102,69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 14	98,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 15	92,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 16	95,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 17	70,79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 18	56,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 19	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 20	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 21	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 22	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 23	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	14-09-2012 ora 24	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 1	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 2	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 3	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 4	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 5	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 6	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 7	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 8	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 9	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 10	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 11	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 12	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z

Media oraria	O3	15-09-2012 ora 13	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 14	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 15	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 16	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 17	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 18	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 19	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 20	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 21	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 22	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 23	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	15-09-2012 ora 24	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 1	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 2	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 3	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 4	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 5	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 6	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 7	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 8	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 9	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 10	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 11	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 12	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 13	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 14	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 15	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 16	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 17	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 18	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 19	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 20	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 21	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 22	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 23	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	16-09-2012 ora 24	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 1	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 2	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 3	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 4	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 5	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 6	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 7	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 8	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 9	0 µg/m³	Z
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 10	89,92 µg/m³	Z
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 11	0 µg/m³	T
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 12	0 µg/m³	T
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 13	99,14 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 14	106,14 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 15	107,9 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 16	107,25 µg/m³	K

Media oraria	O3	17-09-2012 ora 17	96,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 18	103,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 19	63,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 20	47,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 21	29,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 22	53,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 23	36,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	17-09-2012 ora 24	42,99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 1	24,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 2	24,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 3	25,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 4	20,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 5	14,17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 6	6,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 7	8,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 8	12,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 9	22,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 10	52,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 11	101,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 12	108,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 13	109,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 14	111,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 15	106,64 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 16	106,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 17	104,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 18	97,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 19	66,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 20	59,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 21	41,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 22	27,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 23	13,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-09-2012 ora 24	17,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 1	28,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 2	25,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 3	24,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 4	18,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 5	9,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 6	4,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 7	7,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 8	15,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 9	75,49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 10	85,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 11	91,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 12	94,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 13	107,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 14	105,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 15	107,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 16	98,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 17	110,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 18	86,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 19	97,64 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 20	98,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	O3	19-09-2012 ora 21	111,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 22	108,74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 23	109,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-09-2012 ora 24	104,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 1	99,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 2	101,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 3	97,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 4	92,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 5	90,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 6	71,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 7	52,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 8	39,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 9	60,49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 10	88,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 11	96,85 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 12	94,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 13	91,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 14	90,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 15	89,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 16	84,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 17	84,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 18	82,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 19	74,85 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 20	64,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 21	80,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 22	68,23 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 23	54,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-09-2012 ora 24	61,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 1	67,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 2	61,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 3	45,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 4	38,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 5	17,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 6	15,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 7	11,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 8	21,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 9	64,72 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 10	83,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 11	84,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 12	89,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 13	91,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 14	98,15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 15	74,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 16	97,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 17	100,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 18	97,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 19	74,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 20	32,07 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 21	48,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 22	22,69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 23	11,17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	21-09-2012 ora 24	10,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	O3	22-09-2012 ora 1	13,03 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 2	22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 3	23,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 4	26,98 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 5	22,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 6	12,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 7	10,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 8	19,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 9	52,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 10	95,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 11	93,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 12	99,95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 13	99,69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 14	108,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 15	100,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 16	103,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 17	105,49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 18	99,22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 19	61,95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 20	41,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 21	33,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 22	24,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 23	15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	22-09-2012 ora 24	9,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 1	10,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 2	13,67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 3	21,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 4	19,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 5	23,01 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 6	15,44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 7	14,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 8	34,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 9	59,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 10	75,44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 11	98,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 12	97,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 13	99,48 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 14	102,98 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 15	99,42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 16	96,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 17	87,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 18	70,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 19	80,46 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 20	71,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 21	73,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 22	58,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 23	55,67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	23-09-2012 ora 24	48,64 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 1	53,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 2	50,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 3	61,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 4	52,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	O3	24-09-2012 ora 5	52,49 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 6	21,83 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 7	12,5 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 8	37,54 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 9	73,66 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 10	84,68 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 11	86,92 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 12	88,79 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 13	86,39 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 14	88,44 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 15	87,99 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 16	89,73 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 17	97,88 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 18	94,5 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 19	58,67 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 20	46,86 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 21	63,45 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 22	72,28 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 23	53,46 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-09-2012 ora 24	61,32 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 1	64,24 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 2	85,91 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 3	90,94 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 4	104,4 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 5	89,72 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 6	77,37 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 7	54,94 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 8	46,36 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 9	56,55 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 10	69,56 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 11	73,97 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 12	75,11 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 13	77,8 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 14	78,27 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 15	83,81 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 16	70,73 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 17	60,42 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 18	62,15 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 19	50,01 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 20	47,61 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 21	60,66 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 22	63,01 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 23	72,8 µg/m³	K
Media oraria	O3	25-09-2012 ora 24	69,6 µg/m³	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 1	67,39 µg/m³	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 2	72,99 µg/m³	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 3	73,14 µg/m³	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 4	55,14 µg/m³	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 5	46,1 µg/m³	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 6	45,68 µg/m³	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 7	29,97 µg/m³	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 8	33,99 µg/m³	K

Media oraria	O3	26-09-2012 ora 9	43,91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 10	63,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 11	66,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 12	72,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 13	73,75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 14	73,21 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 15	72,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 16	72,95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 17	66,05 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 18	64,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 19	41,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 20	6,95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 21	6,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 22	5,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 23	5,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-09-2012 ora 24	9,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 1	6,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 2	4,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 3	6,99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 4	5,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 5	5,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 6	5,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 7	5,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 8	7,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 9	34,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 10	69,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 11	66,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 12	66,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 13	72,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 14	73,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 15	70,22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 16	56,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 17	57,53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 18	51,01 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 19	13,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 20	11,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 21	4,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 22	9,17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 23	6,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-09-2012 ora 24	12,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 1	14,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 2	10,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 3	12,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 4	9,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 5	6,64 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 6	6,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 7	6,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 8	7,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 9	15,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 10	58,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 11	73,05 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 12	72,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	O3	28-09-2012 ora 13	74,48 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 14	85,58 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 15	76,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 16	74,91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 17	71,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 18	29,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 19	15,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 20	5,99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 21	8,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 22	5,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 23	6,46 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-09-2012 ora 24	6,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 1	8,75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 2	11,03 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 3	10,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 4	11,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 5	6,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 6	5,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 7	5,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 8	14,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 9	30,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 10	39,06 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 11	66,46 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 12	68,42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 13	70,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 14	72,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 15	69,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 16	64,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 17	61,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 18	41,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 19	32,98 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 20	9,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 21	6,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 22	4,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 23	5,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-09-2012 ora 24	7,05 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 1	4,79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 2	6,22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 3	5,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 4	8,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 5	10,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 6	12,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 7	11,58 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 8	16,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 9	49,44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 10	94,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 11	106,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 12	113,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 13	112,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 14	115,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 15	102,06 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 16	90,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	O3	30-09-2012 ora 17	98,03 µg/m³	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 18	86,35 µg/m³	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 19	53,67 µg/m³	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 20	30,26 µg/m³	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 21	29,7 µg/m³	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 22	48,74 µg/m³	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 23	36,34 µg/m³	K
Media oraria	O3	30-09-2012 ora 24	56,21 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 1	49,41 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 2	34,06 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 3	23,39 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 4	17,32 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 5	9,89 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 6	6,32 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 7	7,81 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 8	7,56 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 9	11,29 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 10	24,06 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 11	44,01 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 12	64,6 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 13	71,81 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 14	57,72 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 15	62,05 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 16	63,07 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 17	51,4 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 18	34,96 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 19	19,11 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 20	15,67 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 21	5,86 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 22	7,37 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 23	55,82 µg/m³	K
Media oraria	O3	01-10-2012 ora 24	77,43 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 1	75,07 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 2	68,65 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 3	64,84 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 4	54,12 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 5	58,83 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 6	38,55 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 7	27,08 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 8	53,12 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 9	68,59 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 10	80,12 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 11	83,57 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 12	84 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 13	79,57 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 14	79,62 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 15	85,12 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 16	81,52 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 17	77,62 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 18	68,83 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 19	61,46 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 20	68,92 µg/m³	K

Media oraria	O3	02-10-2012 ora 21	62,29 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 22	66,55 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 23	61,89 µg/m³	K
Media oraria	O3	02-10-2012 ora 24	55,19 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 1	41,18 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 2	55,51 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 3	59,32 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 4	63,03 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 5	61,93 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 6	34,35 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 7	8,36 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 8	38,88 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 9	77,53 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 10	81,45 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 11	91,7 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 12	89,93 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 13	88,53 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 14	90,31 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 15	94,4 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 16	98,62 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 17	99,72 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 18	84,35 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 19	69,8 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 20	69,21 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 21	62,27 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 22	43,15 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 23	51,6 µg/m³	K
Media oraria	O3	03-10-2012 ora 24	51,74 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 1	37,82 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 2	39,42 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 3	26,21 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 4	19,64 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 5	16,37 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 6	4,22 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 7	5,98 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 8	18,53 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 9	51,76 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 10	87,8 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 11	96,24 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 12	97,18 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 13	92,11 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 14	84,57 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 15	85,49 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 16	78,97 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 17	75,64 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 18	75,14 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 19	67,45 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 20	70,8 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 21	79,85 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 22	68,16 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 23	49,86 µg/m³	K
Media oraria	O3	04-10-2012 ora 24	41,07 µg/m³	K

Media oraria	O3	05-10-2012 ora 1	32,09 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 2	32,82 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 3	39,08 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 4	54,11 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 5	39,17 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 6	33,57 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 7	48,66 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 8	33,09 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 9	32,07 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 10	74,32 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 11	110,1 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 12	108,57 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 13	103,79 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 14	109,04 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 15	117,31 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 16	114,83 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 17	101,71 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 18	75,52 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 19	32,89 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 20	49,89 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 21	35,41 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 22	15,17 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 23	15,3 µg/m³	K
Media oraria	O3	05-10-2012 ora 24	25,47 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 1	23,14 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 2	21,09 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 3	20,77 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 4	21,55 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 5	17,76 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 6	10,24 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 7	6,4 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 8	23,7 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 9	41,34 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 10	84,94 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 11	112,85 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 12	116,38 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 13	118,06 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 14	119,47 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 15	118,51 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 16	113,23 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 17	113,37 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 18	102,13 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 19	80,47 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 20	53,65 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 21	44,77 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 22	43,93 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 23	25,75 µg/m³	K
Media oraria	O3	06-10-2012 ora 24	16,73 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 1	23,57 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 2	24,14 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 3	21,33 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 4	30,43 µg/m³	K

Media oraria	O3	07-10-2012 ora 5	33,86 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 6	39,95 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 7	63,52 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 8	86,68 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 9	101,08 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 10	98,49 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 11	95,27 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 12	92,96 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 13	102,24 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 14	110,47 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 15	108,05 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 16	104,21 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 17	97,24 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 18	87,01 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 19	87,48 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 20	85,43 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 21	95,11 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 22	93,99 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 23	96,04 µg/m³	K
Media oraria	O3	07-10-2012 ora 24	95,82 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 1	79,2 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 2	81,56 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 3	75,82 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 4	52,48 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 5	12,71 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 6	9,02 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 7	5,03 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 8	18,06 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 9	35,46 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 10	84,59 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 11	93,36 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 12	93,69 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 13	91,11 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 14	95,38 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 15	101,61 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 16	98,4 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 17	94,05 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 18	85,12 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 19	80,73 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 20	73,83 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 21	42,58 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 22	38,04 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 23	23,54 µg/m³	K
Media oraria	O3	08-10-2012 ora 24	35,05 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 1	44,59 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 2	30,07 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 3	40,03 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 4	22,06 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 5	22,37 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 6	8,32 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 7	5,55 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 8	16,93 µg/m³	K

Media oraria	O3	09-10-2012 ora 9	74,26 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 10	79,27 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 11	80,13 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 12	72,87 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 13	72,19 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 14	76,1 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 15	69,36 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 16	67,25 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 17	58,87 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 18	47,93 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 19	54,68 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 20	64,5 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 21	56,95 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 22	44,79 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 23	54,64 µg/m³	K
Media oraria	O3	09-10-2012 ora 24	45,87 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 1	44,45 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 2	37,43 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 3	33,29 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 4	23,05 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 5	22,08 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 6	6,7 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 7	6,27 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 8	18,42 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 9	57,17 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 10	62,17 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 11	72,43 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 12	77,47 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 13	81,71 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 14	86,04 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 15	84,16 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 16	85,11 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 17	65,14 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 18	28,02 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 19	15,48 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 20	13,3 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 21	10,06 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 22	9,52 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 23	7,1 µg/m³	K
Media oraria	O3	10-10-2012 ora 24	15,52 µg/m³	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 1	25,9 µg/m³	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 2	21,06 µg/m³	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 3	14,72 µg/m³	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 4	8,76 µg/m³	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 5	4,98 µg/m³	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 6	4,43 µg/m³	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 7	6,2 µg/m³	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 8	13,48 µg/m³	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 9	27,11 µg/m³	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 10	72,93 µg/m³	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 11	84,86 µg/m³	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 12	88,07 µg/m³	K

Media oraria	O3	11-10-2012 ora 13	88,72 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 14	85,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 15	84,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 16	81,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 17	62,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 18	48,06 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 19	62,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 20	54,44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 21	24,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 22	24,91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 23	35,53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	11-10-2012 ora 24	42,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 1	66,58 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 2	52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 3	73,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 4	63,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 5	57,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 6	52,07 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 7	31,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 8	31,68 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 9	49,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 10	58,64 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 11	61,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 12	63,48 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 13	31,91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 14	29,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 15	44,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 16	58,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 17	40,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 18	35,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 19	39,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 20	31,21 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 21	34,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 22	20,99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 23	15,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	12-10-2012 ora 24	9,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 1	20,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 2	22,95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 3	21,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 4	26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 5	17,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 6	7,82 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 7	8,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 8	9,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 9	17,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 10	31,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 11	44,58 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 12	40,69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 13	45,79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 14	59,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 15	52,44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 16	55,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	O3	13-10-2012 ora 17	36,53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 18	13,23 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 19	19,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 20	11,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 21	15,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 22	6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 23	37,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	13-10-2012 ora 24	46,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 1	58,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 2	62,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 3	72,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 4	58,68 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 5	47,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 6	47,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 7	33,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 8	51,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 9	70,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 10	83,15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 11	83,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 12	77,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 13	76,98 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 14	81,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 15	76,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 16	72,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 17	71,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 18	61,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 19	29,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 20	6,74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 21	12,17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 22	11,91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 23	19,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	14-10-2012 ora 24	31,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 1	53,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 2	65,22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 3	72,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 4	76,68 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 5	63,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 6	37,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 7	26,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 8	47,17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 9	58,49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 10	65,17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 11	67,42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 12	69,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 13	66,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 14	76,91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 15	73,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 16	79,03 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 17	60,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 18	50,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 19	55,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 20	62,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	O3	15-10-2012 ora 21	40,26 µg/m³	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 22	24,63 µg/m³	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 23	19,77 µg/m³	K
Media oraria	O3	15-10-2012 ora 24	38,97 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 1	28,72 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 2	28,29 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 3	67,3 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 4	66,87 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 5	57,93 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 6	53,98 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 7	38,96 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 8	32,39 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 9	44,18 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 10	51,84 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 11	54,85 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 12	64,89 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 13	76,59 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 14	83 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 15	81,2 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 16	75,92 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 17	68,9 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 18	75,79 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 19	55,15 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 20	57,36 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 21	63,13 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 22	59,25 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 23	47,47 µg/m³	K
Media oraria	O3	16-10-2012 ora 24	59,05 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 1	80,4 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 2	78,52 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 3	60,23 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 4	54,7 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 5	28,5 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 6	16,6 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 7	7,88 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 8	11,35 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 9	28,62 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 10	62,38 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 11	79,03 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 12	86,06 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 13	87,93 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 14	101,31 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 15	105,28 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 16	102,25 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 17	90,63 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 18	53,08 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 19	9,93 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 20	24,2 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 21	16,12 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 22	11,83 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 23	14,55 µg/m³	K
Media oraria	O3	17-10-2012 ora 24	9,42 µg/m³	K

Media oraria	O3	18-10-2012 ora 1	7,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 2	9,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 3	12,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 4	9,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 5	7,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 6	3,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 7	4,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 8	10,06 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 9	26,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 10	59,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 11	76,95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 12	100,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 13	115,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 14	115,69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 15	116,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 16	113,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 17	98,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 18	43,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 19	8,49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 20	8,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 21	4,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 22	4,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 23	5,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	18-10-2012 ora 24	6,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 1	8,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 2	9,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 3	10,13 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 4	11,69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 5	5,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 6	3,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 7	4,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 8	9,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 9	20,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 10	55,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 11	94,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 12	106,91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 13	107,68 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 14	113,26 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 15	117,99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 16	113,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 17	102,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 18	42,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 19	12,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 20	6,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 21	6,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 22	5,31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 23	6,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	19-10-2012 ora 24	5,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 1	7,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 2	8,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 3	9,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 4	10,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	O3	20-10-2012 ora 5	5,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 6	4,07 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 7	4,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 8	9,81 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 9	20,22 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 10	41,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 11	52,66 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 12	69,11 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 13	72,62 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 14	73,06 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 15	82,04 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 16	80,97 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 17	79,8 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 18	34,68 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 19	32,02 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 20	9,85 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 21	6,96 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 22	4,82 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 23	4,27 µg/m ³	K
Media oraria	O3	20-10-2012 ora 24	4,79 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 1	3,87 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 2	4,8 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 3	5,4 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 4	7,6 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 5	7,49 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 6	5,56 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 7	5,83 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 8	11,54 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 9	28,92 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 10	47,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 11	62,06 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 12	76,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 13	77,93 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 14	80,59 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 15	80,9 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 16	80,33 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 17	67,92 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 18	35,1 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 19	24,7 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 20	12,13 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 21	5,39 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 22	5,5 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 23	5,02 µg/m ³	K
Media oraria	O3	21-10-2012 ora 24	5,25 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 1	5,47 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 2	5,4 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 3	7,15 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 4	6,57 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 5	4,48 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 6	3,97 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 7	4,54 µg/m ³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 8	7,17 µg/m ³	K

Media oraria	O3	22-10-2012 ora 9	21,19 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 10	40,53 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 11	64,67 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 12	67,58 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 13	79,17 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 14	87,54 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 15	89,23 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 16	82,56 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 17	70,21 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 18	56,71 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 19	20,92 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 20	21,5 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 21	6,11 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 22	5,52 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 23	5,17 µg/m³	K
Media oraria	O3	22-10-2012 ora 24	6,36 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 1	5,12 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 2	6,32 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 3	10,34 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 4	8,99 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 5	8,44 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 6	16,87 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 7	16,29 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 8	16,56 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 9	13,61 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 10	32,47 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 11	73,79 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 12	88,84 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 13	101,17 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 14	102,92 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 15	103,36 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 16	100,28 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 17	93,86 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 18	40,57 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 19	20,61 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 20	24,62 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 21	14,8 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 22	8,4 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 23	6,2 µg/m³	K
Media oraria	O3	23-10-2012 ora 24	6,01 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 1	14,1 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 2	9,12 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 3	14,03 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 4	10,27 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 5	6,84 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 6	4,77 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 7	4,89 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 8	7,95 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 9	15,15 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 10	36,96 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 11	73,3 µg/m³	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 12	96,97 µg/m³	K

Media oraria	O3	24-10-2012 ora 13	101,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 14	105,75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 15	105,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 16	97,42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 17	86,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 18	29,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 19	20,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 20	39,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 21	14,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 22	7,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 23	14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	24-10-2012 ora 24	6,99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 1	9,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 2	6,53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 3	11,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 4	10,49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 5	4,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 6	4,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 7	4,75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 8	6,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 9	17,74 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 10	46,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 11	71,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 12	98,07 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 13	97,29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 14	103,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 15	96,19 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 16	82,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 17	78,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 18	24,68 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 19	8,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 20	8,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 21	7,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 22	8,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 23	8,46 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	25-10-2012 ora 24	13,25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 1	12,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 2	15,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 3	13,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 4	12,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 5	6,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 6	4,53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 7	4,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 8	6,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 9	14,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 10	24,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 11	71,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 12	83,07 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 13	71,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 14	73,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 15	72,99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 16	63,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	O3	26-10-2012 ora 17	75,15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 18	41,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 19	44,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 20	66,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 21	50,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 22	96,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 23	98,39 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	26-10-2012 ora 24	100,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 1	101,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 2	95,17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 3	86,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 4	76,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 5	66,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 6	52,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 7	40,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 8	55,09 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 9	51,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 10	46,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 11	57,23 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 12	66,05 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 13	66,27 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 14	65,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 15	66,83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 16	71,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 17	66,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 18	59,35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 19	58,86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 20	53,19 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 21	75,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 22	84,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 23	86,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	27-10-2012 ora 24	75,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 1	77,11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 2	79,67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 3	79,79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 4	74,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 5	73,15 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 6	74,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 7	79,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 8	80,05 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 9	79,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 10	72,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 11	69,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 12	69,19 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 13	64,69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 14	64,99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 15	73,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 16	63,99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 17	63,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 18	66,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 19	66,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 20	61,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media oraria	O3	28-10-2012 ora 21	65,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 22	75,07 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 23	69,79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	28-10-2012 ora 24	68,17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 1	76,06 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 2	79,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 3	82,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 4	82,95 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 5	80,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 6	73,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 7	66,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 8	55,49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 9	63,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 10	68,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 11	62,39 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 12	61,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 13	51,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 14	44,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 15	55,21 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 16	51,39 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 17	52,03 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 18	49,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 19	36,34 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 20	27,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 21	35,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 22	38,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 23	31,63 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	29-10-2012 ora 24	50,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 1	52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 2	55,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 3	33,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 4	29,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 5	39,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 6	19,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 7	10,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 8	17,67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 9	28,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 10	60,96 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 11	64,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 12	73,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 13	79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 13	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z
Media oraria	O3	30-10-2012 ora 13	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Z

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash
Precipitazioni ATM 11/09/2012 - 30/10/2012

Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	11-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	12-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	13-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	14-09-2012	1,4 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	15-09-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	16-09-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	17-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	18-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	19-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	20-09-2012	0,2 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	21-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	22-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	23-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	24-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	25-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	26-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	27-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	28-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	29-09-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	30-09-2012	0,2 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	01-10-2012	0,2 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	02-10-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	03-10-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	04-10-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	05-10-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	06-10-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	07-10-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	08-10-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	09-10-2012	0 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	10-10-2012	1,8 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	11-10-2012	0,2 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	12-10-2012	1,8 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	13-10-2012	0,2 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	14-10-2012	0,2 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	15-10-2012	0,4 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	16-10-2012	0,2 mm	K
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	17-10-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	18-10-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	19-10-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	20-10-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	21-10-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	22-10-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	23-10-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	24-10-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	25-10-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	26-10-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	27-10-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	28-10-2012	0 mm	N
Somma giornaliera	Precipitazioni ATM	29-10-2012	0 mm	N

Somma giornaliera

Precipitazioni ATM

30-10-2012

0 mm

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**PM 1 11/09/2012 - 30/10/2012**

Media giornaliera	PM 1	11-09-2012	17,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	12-09-2012	18,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	13-09-2012	11,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	14-09-2012	1,72 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	15-09-2012	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Media giornaliera	PM 1	16-09-2012	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Media giornaliera	PM 1	17-09-2012	7,03 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	18-09-2012	13,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	19-09-2012	15,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	20-09-2012	9,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	21-09-2012	8,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	22-09-2012	13,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	23-09-2012	13,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	24-09-2012	13,48 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	25-09-2012	19,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	26-09-2012	10,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	27-09-2012	16,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	28-09-2012	14,98 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	29-09-2012	13,47 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	30-09-2012	17,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	01-10-2012	11,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	02-10-2012	12,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	03-10-2012	10,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	04-10-2012	11,39 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	05-10-2012	12,59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	06-10-2012	16,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	07-10-2012	22,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	08-10-2012	13,99 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	09-10-2012	17,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	10-10-2012	9,3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	11-10-2012	10,14 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	12-10-2012	9,88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	13-10-2012	10,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	14-10-2012	8,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	15-10-2012	7,49 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	16-10-2012	16,01 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	17-10-2012	6,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	18-10-2012	11,55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	19-10-2012	13,62 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	20-10-2012	16,84 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	21-10-2012	11,78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	22-10-2012	16,16 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	23-10-2012	21,81 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	24-10-2012	21,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	25-10-2012	24,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	26-10-2012	19,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	27-10-2012	7,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	28-10-2012	14,28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 1	29-10-2012	11,48 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media giornaliera

PM 1

30-10-2012

8,08 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**PM 2.5 11/09/2012 - 30/10/2012**

Media giornaliera	PM 2.5	11-09-2012	20,19 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	12-09-2012	22,19 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	13-09-2012	13,37 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	14-09-2012	2,62 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	15-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	PM 2.5	16-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	PM 2.5	17-09-2012	9,08 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	18-09-2012	16,3 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	19-09-2012	18,05 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	20-09-2012	11,05 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	21-09-2012	10,35 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	22-09-2012	16,45 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	23-09-2012	18,25 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	24-09-2012	22,26 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	25-09-2012	26,86 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	26-09-2012	17,8 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	27-09-2012	25,63 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	28-09-2012	24,33 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	29-09-2012	21,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	30-09-2012	24,48 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	01-10-2012	19,88 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	02-10-2012	17,93 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	03-10-2012	14,29 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	04-10-2012	14,99 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	05-10-2012	15,51 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	06-10-2012	19,42 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	07-10-2012	24,6 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	08-10-2012	16,83 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	09-10-2012	21,3 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	10-10-2012	11,25 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	11-10-2012	12,9 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	12-10-2012	12,71 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	13-10-2012	12,8 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	14-10-2012	9,84 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	15-10-2012	9,51 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	16-10-2012	19,44 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	17-10-2012	9,93 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	18-10-2012	14,71 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	19-10-2012	16,95 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	20-10-2012	20,82 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	21-10-2012	16,12 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	22-10-2012	21,47 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	23-10-2012	25,35 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	24-10-2012	25 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	25-10-2012	29,52 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	26-10-2012	23,62 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	27-10-2012	10,91 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	28-10-2012	16,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	PM 2.5	29-10-2012	12,92 µg/m ³	K

Media giornaliera

PM 2.5

30-10-2012

9,32 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**PM 10 11/09/2012 - 30/10/2012**

Media giornaliera	PM 10	11-09-2012	31,54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	12-09-2012	42,36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	13-09-2012	21,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	14-09-2012	4,46 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	15-09-2012	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Media giornaliera	PM 10	16-09-2012	0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	N
Media giornaliera	PM 10	17-09-2012	18,03 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	18-09-2012	27,69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	19-09-2012	29,33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	20-09-2012	17,06 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	21-09-2012	18,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	22-09-2012	28,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	23-09-2012	32,93 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	24-09-2012	62,58 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	25-09-2012	48,04 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	26-09-2012	42,01 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	27-09-2012	65,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	28-09-2012	65,42 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	29-09-2012	49,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	30-09-2012	45,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	01-10-2012	47,21 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	02-10-2012	32,44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	03-10-2012	27,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	04-10-2012	26,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	05-10-2012	28,87 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	06-10-2012	30,66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	07-10-2012	33,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	08-10-2012	27,75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	09-10-2012	35,03 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	10-10-2012	16,52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	11-10-2012	20,73 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	12-10-2012	22,67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	13-10-2012	19,53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	14-10-2012	13,43 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	15-10-2012	15,18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	16-10-2012	32,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	17-10-2012	19,67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	18-10-2012	27,41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	19-10-2012	29,57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	20-10-2012	34,89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	21-10-2012	26,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	22-10-2012	36,39 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	23-10-2012	36,94 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	24-10-2012	36,97 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	25-10-2012	46,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	26-10-2012	39,82 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	27-10-2012	17,38 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	28-10-2012	20,51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K
Media giornaliera	PM 10	29-10-2012	16,46 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	K

Media giornaliera

PM 10

30-10-2012

14,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash

Pressione ATM 11/09/2012 - 30/10/2012

Media giornaliera	Pressione ATM	11-09-2012	941,91 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	12-09-2012	937,71 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	13-09-2012	928,31 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	14-09-2012	925,14 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	15-09-2012	0 hPa	N
Media giornaliera	Pressione ATM	16-09-2012	0 hPa	N
Media giornaliera	Pressione ATM	17-09-2012	939,44 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	18-09-2012	939,56 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	19-09-2012	937,78 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	20-09-2012	941,36 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	21-09-2012	945 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	22-09-2012	942,78 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	23-09-2012	942,3 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	24-09-2012	937,99 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	25-09-2012	937,9 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	26-09-2012	941,11 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	27-09-2012	941,87 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	28-09-2012	943,31 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	29-09-2012	942,45 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	30-09-2012	942,24 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	01-10-2012	941,32 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	02-10-2012	941,44 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	03-10-2012	943,04 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	04-10-2012	942,6 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	05-10-2012	943,85 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	06-10-2012	944,63 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	07-10-2012	941,06 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	08-10-2012	939,52 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	09-10-2012	936,5 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	10-10-2012	934,65 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	11-10-2012	935,73 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	12-10-2012	936,27 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	13-10-2012	936,44 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	14-10-2012	934,38 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	15-10-2012	933,67 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	16-10-2012	937,44 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	17-10-2012	945,44 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	18-10-2012	945,65 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	19-10-2012	945,76 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	20-10-2012	944,66 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	21-10-2012	942,35 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	22-10-2012	941,52 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	23-10-2012	941,77 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	24-10-2012	940,08 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	25-10-2012	937,89 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	26-10-2012	933,83 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	27-10-2012	922,7 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	28-10-2012	924,18 hPa	K
Media giornaliera	Pressione ATM	29-10-2012	929,26 hPa	K

Media giornaliera

Pressione ATM

30-10-2012

934,39 hPa

N

POTENZA - C.DA BUCALLETTO P.le Cash
Radiazione Globale 11/09/2012 - 30/10/2012

Media giornaliera	Radiazione Globale	11-09-2012	240,38 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	12-09-2012	257,25 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	13-09-2012	89,35 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	14-09-2012	136,24 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	15-09-2012	0 Wm ²	N
Media giornaliera	Radiazione Globale	16-09-2012	0 Wm ²	N
Media giornaliera	Radiazione Globale	17-09-2012	178,6 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	18-09-2012	229,23 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	19-09-2012	224,44 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	20-09-2012	76,45 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	21-09-2012	251,43 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	22-09-2012	238,81 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	23-09-2012	226,7 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	24-09-2012	223,88 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	25-09-2012	130,58 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	26-09-2012	181,71 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	27-09-2012	200,15 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	28-09-2012	202,51 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	29-09-2012	189,6 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	30-09-2012	186,41 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	01-10-2012	127,46 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	02-10-2012	171,92 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	03-10-2012	211,07 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	04-10-2012	208,79 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	05-10-2012	197,17 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	06-10-2012	196,67 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	07-10-2012	169,35 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	08-10-2012	161,9 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	09-10-2012	150,93 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	10-10-2012	127,18 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	11-10-2012	175,96 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	12-10-2012	83,82 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	13-10-2012	84,53 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	14-10-2012	118,53 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	15-10-2012	114,55 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	16-10-2012	146,49 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	17-10-2012	203,94 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	18-10-2012	208,02 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	19-10-2012	206,18 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	20-10-2012	190,65 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	21-10-2012	188,81 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	22-10-2012	183,51 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	23-10-2012	172,47 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	24-10-2012	169,28 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	25-10-2012	166,75 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	26-10-2012	150,64 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	27-10-2012	97,62 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	28-10-2012	60,66 Wm ²	K
Media giornaliera	Radiazione Globale	29-10-2012	107,05 Wm ²	K

Media giornaliera

Radiazione Globale

30-10-2012

116,02 Wm²

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**SO2 11/09/2012 - 30/10/2012**

Media giornaliera	SO2	11-09-2012	2,6 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	12-09-2012	2,28 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	13-09-2012	0,87 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	14-09-2012	0,66 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	15-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	16-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	SO2	17-09-2012	0,68 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	18-09-2012	1,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	19-09-2012	1,19 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	20-09-2012	1,1 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	21-09-2012	1,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	22-09-2012	3,43 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	23-09-2012	2,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	24-09-2012	5,91 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	25-09-2012	5,23 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	26-09-2012	2,65 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	27-09-2012	4,05 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	28-09-2012	3,14 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	29-09-2012	4,09 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	30-09-2012	2,37 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	01-10-2012	3,13 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	02-10-2012	2,44 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	03-10-2012	3,29 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	04-10-2012	3,41 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	05-10-2012	1,71 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	06-10-2012	2,2 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	07-10-2012	3,55 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	08-10-2012	2,2 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	09-10-2012	2,58 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	10-10-2012	1,84 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	11-10-2012	2,03 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	12-10-2012	2,25 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	13-10-2012	2,08 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	14-10-2012	2,16 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	15-10-2012	2,24 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	16-10-2012	3,67 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	17-10-2012	2,58 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	18-10-2012	2,78 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	19-10-2012	2,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	20-10-2012	3,27 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	21-10-2012	2,75 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	22-10-2012	2,87 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	23-10-2012	2,68 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	24-10-2012	3,36 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	25-10-2012	3,45 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	26-10-2012	3,45 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	27-10-2012	3,36 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	28-10-2012	4,38 µg/m ³	K
Media giornaliera	SO2	29-10-2012	4,8 µg/m ³	K

Media giornaliera

SO₂

30-10-2012

3,05 µg/m³

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash
SO2 11/09/2012 00:00 - 30/10/2012 13:00

Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 8	1,91 µg/m ³	Z
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 9	6,2 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 10	4,53 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 11	2,42 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 12	2,49 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 13	2,47 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 14	2,32 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 15	0 µg/m ³	Z
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 16	0 µg/m ³	Z
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 17	1,92 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 18	3,22 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 19	3,64 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 20	1,85 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 21	1,51 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 22	1,37 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 23	1,25 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-09-2012 ora 24	1,19 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 1	1,19 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 2	1,25 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 3	1,27 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 4	1,31 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 5	1,65 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 6	1,89 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 7	2,39 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 8	2,87 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 9	4,73 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 10	8,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 11	6,38 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 12	3,53 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 13	2,18 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 14	1,9 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 15	2,1 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 16	2,13 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 17	2,45 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 18	1,8 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 19	1,76 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 20	1,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 21	0,77 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 22	0,53 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 23	0,5 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	12-09-2012 ora 24	0,55 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 1	0,52 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 2	0,58 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 3	0,68 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 4	0,62 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 5	0,77 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 6	0,76 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 7	0,77 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 8	0,95 µg/m ³	K

Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 9	0,88 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 10	0,87 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 11	0,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 12	0,66 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 13	0,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 14	0,73 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 15	0,81 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 16	1,33 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 17	2,29 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 18	1,52 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 19	1,21 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 20	0,93 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 21	0,78 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 22	0,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 23	0,66 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-09-2012 ora 24	0,65 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 1	0,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 2	0,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 3	0,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 4	0,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 5	0,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 6	0,68 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 7	0,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 8	0,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 9	1 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 10	0,85 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 11	0,73 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 12	0,65 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 13	0,6 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 14	0,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 15	0,57 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 16	0,51 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 17	0,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 18	0,74 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 19	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 20	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 21	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 22	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 23	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	14-09-2012 ora 24	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	15-09-2012 ora 1	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	15-09-2012 ora 2	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	15-09-2012 ora 3	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	15-09-2012 ora 4	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	15-09-2012 ora 5	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	15-09-2012 ora 6	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	15-09-2012 ora 7	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	15-09-2012 ora 8	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	15-09-2012 ora 9	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	15-09-2012 ora 10	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	15-09-2012 ora 11	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	15-09-2012 ora 12	0 µg/m³	Z

Media oraria	SO2	17-09-2012 ora 17	0,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-09-2012 ora 18	0,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-09-2012 ora 19	0,7 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-09-2012 ora 20	0,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-09-2012 ora 21	0,65 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-09-2012 ora 22	0,56 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-09-2012 ora 23	0,6 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-09-2012 ora 24	0,73 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 1	0,57 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 2	0,55 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 3	0,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 4	0,68 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 5	0,82 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 6	1,27 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 7	1,48 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 8	1,66 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 9	1,11 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 10	0,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 11	1,15 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 12	2,89 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 13	2,51 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 14	2,36 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 15	1,93 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 16	1,33 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 17	1,68 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 18	1,04 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 19	0,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 20	0,85 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 21	0,7 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 22	0,7 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 23	0,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-09-2012 ora 24	0,68 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 1	0,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 2	0,56 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 3	0,6 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 4	0,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 5	0,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 6	1,5 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 7	1,82 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 8	1,52 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 9	1,06 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 10	3,04 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 11	2,6 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 12	2,12 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 13	1,28 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 14	1,03 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 15	0,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 16	0,88 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 17	0,85 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 18	1,21 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 19	0,96 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 20	0,91 µg/m³	K

Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 21	0,78 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 22	0,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 23	0,93 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-09-2012 ora 24	1,12 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 1	1,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 2	1,05 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 3	0,88 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 4	3,15 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 5	2 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 6	1,46 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 7	1,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 8	1,48 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 9	1,07 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 10	0,86 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 11	0,88 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 12	0,74 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 13	0,74 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 14	0,74 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 15	0,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 16	0,83 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 17	0,82 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 18	0,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 19	0,92 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 20	0,92 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 21	0,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 22	0,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 23	0,79 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-09-2012 ora 24	0,73 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 1	0,75 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 2	0,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 3	0,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 4	0,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 5	0,91 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 6	1,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 7	1,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 8	1,84 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 9	1,46 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 10	1,53 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 11	1,22 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 12	1,6 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 13	1,4 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 14	1,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 15	1,94 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 16	1,81 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 17	1,51 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 18	1,12 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 19	1,06 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 20	1,01 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 21	0,69 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 22	0,89 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 23	0,87 µg/m³	K
Media oraria	SO2	21-09-2012 ora 24	0,86 µg/m³	K

Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 1	0,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 2	0,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 3	0,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 4	0,81 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 5	0,83 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 6	1,1 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 7	1,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 8	2 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 9	2,56 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 10	3,33 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 11	10,73 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 12	6,89 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 13	6,46 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 14	7,11 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 15	8,42 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 16	7,71 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 17	8,95 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 18	3,75 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 19	1,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 20	1,41 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 21	1,2 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 22	1,16 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 23	1,09 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-09-2012 ora 24	1,18 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 1	1,07 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 2	0,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 3	0,91 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 4	0,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 5	0,86 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 6	0,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 7	1,16 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 8	1,27 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 9	2,09 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 10	2,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 11	3,51 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 12	3,49 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 13	5,05 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 14	4,21 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 15	4,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 16	5,93 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 17	5,31 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 18	5,36 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 19	2,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 20	2,65 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 21	3,18 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 22	2,19 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 23	1,73 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-09-2012 ora 24	1,4 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 1	1,42 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 2	1,35 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 3	1,33 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 4	1,45 µg/m³	K

Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 5	1,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 6	2,18 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 7	2,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 8	2,16 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 9	5,86 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 10	8,21 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 11	7,36 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 12	9,81 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 13	8,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 14	20,94 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 15	18,04 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 16	14,03 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 17	7,73 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 18	5,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 19	4,57 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 20	3,46 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 21	4,42 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 22	4,28 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 23	2,5 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-09-2012 ora 24	1,94 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 1	1,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 2	2,41 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 3	8,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 4	3,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 5	1,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 6	1,25 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 7	1,28 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 8	1,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 9	1,43 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 10	1,66 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 11	1,71 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 12	5,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 13	9,51 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 14	15,96 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 15	22,16 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 16	13,96 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 17	6,04 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 18	3,04 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 19	3,23 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 20	3,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 21	5,18 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 22	4,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 23	3,14 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-09-2012 ora 24	2,26 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 1	2,19 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 2	2,3 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 3	1,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 4	1,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 5	1,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 6	2,71 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 7	2,57 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 8	2,2 µg/m³	K

Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 9	2,51 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 10	5,06 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 11	6,69 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 12	4,86 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 13	3,14 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 14	2,57 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 15	2,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 16	2,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 17	2,71 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 18	2,34 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 19	2,41 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 20	2,43 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 21	2 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 22	1,86 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 23	1,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-09-2012 ora 24	1,33 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 1	1,35 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 2	1,44 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 3	1,31 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 4	1,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 5	1,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 6	2,74 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 7	3,44 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 8	4 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 9	6,11 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 10	13,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 11	15 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 12	10,04 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 13	5,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 14	3,48 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 15	3,7 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 16	3,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 17	4,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 18	3,27 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 19	2,65 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 20	1,95 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 21	1,81 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 22	1,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 23	1,73 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-09-2012 ora 24	1,27 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 1	1,28 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 2	1,26 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 3	1,34 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 4	1,34 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 5	1,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 6	1,92 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 7	2,94 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 8	3,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 9	2,87 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 10	2,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 11	4,4 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 12	8,97 µg/m³	K

Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 13	6,02 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 14	4,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 15	7,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 16	3,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 17	4,3 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 18	3,6 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 19	2,73 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 20	2,32 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 21	1,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 22	1,56 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 23	1,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-09-2012 ora 24	1,4 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 1	1,24 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 2	1,18 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 3	1,14 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 4	1,25 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 5	1,34 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 6	1,68 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 7	2,69 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 8	2,46 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 9	6,56 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 10	11,86 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 11	6,78 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 12	2,55 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 13	2,14 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 14	9,46 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 15	23,25 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 16	5,81 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 17	2,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 18	2,5 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 19	2,33 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 20	2,36 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 21	1,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 22	1,84 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 23	1,7 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-09-2012 ora 24	1,52 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 1	1,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 2	1,49 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 3	1,47 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 4	1,48 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 5	1,42 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 6	1,57 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 7	2,14 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 8	2,39 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 9	3,03 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 10	3,79 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 11	3,71 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 12	5,02 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 13	4,15 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 14	3,98 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 15	3,3 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 16	2,75 µg/m³	K

Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 17	2,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 18	2,31 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 19	1,89 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 20	1,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 21	1,48 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 22	1,15 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 23	1,29 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-09-2012 ora 24	1,32 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 1	1,26 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 2	1,35 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 3	1,33 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 4	1,35 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 5	1,78 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 6	2,28 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 7	2,31 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 8	3,03 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 9	2,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 10	1,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 11	2,24 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 12	4,88 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 13	3,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 14	4,39 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 15	8,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 16	5,16 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 17	7,07 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 18	5,29 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 19	2,79 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 20	2,69 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 21	2,52 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 22	2,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 23	2,25 µg/m³	K
Media oraria	SO2	01-10-2012 ora 24	1,4 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 1	1,31 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 2	1,43 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 3	1,39 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 4	1,4 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 5	1,45 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 6	1,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 7	2,02 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 8	1,74 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 9	3,29 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 10	5,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 11	3,98 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 12	3,05 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 13	3,78 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 14	2,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 15	2,84 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 16	3,36 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 17	3,55 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 18	2,65 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 19	1,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 20	1,95 µg/m³	K

Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 21	2,05 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 22	1,95 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 23	1,75 µg/m³	K
Media oraria	SO2	02-10-2012 ora 24	1,78 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 1	1,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 2	1,52 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 3	1,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 4	1,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 5	1,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 6	1,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 7	2,31 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 8	1,91 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 9	2,38 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 10	4,96 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 11	5,38 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 12	4,71 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 13	5,16 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 14	6,86 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 15	6,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 16	3,84 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 17	3,35 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 18	4,26 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 19	4,98 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 20	4,24 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 21	2,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 22	2,05 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 23	1,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	03-10-2012 ora 24	1,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 1	1,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 2	1,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 3	1,56 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 4	1,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 5	1,81 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 6	2,65 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 7	3,24 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 8	2,5 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 9	2,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 10	2,43 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 11	2,25 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 12	6,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 13	3,5 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 14	5,9 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 15	5,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 16	10,27 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 17	7,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 18	4,49 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 19	3,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 20	3,09 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 21	2,33 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 22	1,95 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 23	1,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	04-10-2012 ora 24	1,63 µg/m³	K

Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 1	1,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 2	1,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 3	1,53 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 4	1,55 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 5	1,55 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 6	1,45 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 7	1,5 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 8	1,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 9	2,43 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 10	2,16 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 11	1,9 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 12	1,71 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 13	1,74 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 14	1,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 15	1,7 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 16	1,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 17	1,77 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 18	1,79 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 19	1,83 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 20	1,56 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 21	1,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 22	1,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 23	1,68 µg/m³	K
Media oraria	SO2	05-10-2012 ora 24	1,55 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 1	1,51 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 2	1,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 3	1,52 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 4	1,53 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 5	1,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 6	1,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 7	2,52 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 8	1,95 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 9	2,48 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 10	2,94 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 11	3,34 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 12	2,52 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 13	2,27 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 14	2,32 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 15	3,33 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 16	3,95 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 17	2,55 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 18	2,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 19	2,03 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 20	1,93 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 21	1,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 22	1,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 23	1,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	06-10-2012 ora 24	1,66 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 1	1,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 2	1,53 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 3	1,49 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 4	1,59 µg/m³	K

Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 5	1,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 6	1,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 7	1,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 8	1,85 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 9	2,98 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 10	9,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 11	10,19 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 12	7,71 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 13	6,56 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 14	4,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 15	3,25 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 16	2,92 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 17	2,95 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 18	3,14 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 19	2,82 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 20	3,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 21	3,35 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 22	3,3 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 23	3,53 µg/m³	K
Media oraria	SO2	07-10-2012 ora 24	2,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 1	3,4 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 2	2,84 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 3	2,28 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 4	2,2 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 5	2,47 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 6	2,43 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 7	3,4 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 8	2,31 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 9	2,56 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 10	1,98 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 11	1,98 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 12	1,91 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 13	1,95 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 14	1,86 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 15	1,86 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 16	1,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 17	1,96 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 18	2,05 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 19	2,04 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 20	1,91 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 21	1,96 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 22	1,94 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 23	1,9 µg/m³	K
Media oraria	SO2	08-10-2012 ora 24	1,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 1	1,68 µg/m³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 2	1,73 µg/m³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 3	1,81 µg/m³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 4	1,94 µg/m³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 5	1,84 µg/m³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 6	2,71 µg/m³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 7	3,07 µg/m³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 8	2,77 µg/m³	K

Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 9	2,1 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 10	3,92 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 11	3,4 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 12	3,28 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 13	4,89 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 14	3,58 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 15	3,07 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 16	2,75 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 17	2,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 18	2,51 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 19	2,29 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 20	2,07 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 21	2,1 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 22	2,1 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 23	2,01 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	09-10-2012 ora 24	1,86 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 1	1,81 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 2	1,8 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 3	1,77 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 4	1,75 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 5	1,79 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 6	1,91 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 7	2,1 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 8	1,98 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 9	1,8 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 10	1,89 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 11	1,75 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 12	1,71 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 13	1,71 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 14	1,61 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 15	1,7 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 16	1,68 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 17	1,77 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 18	2,09 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 19	2,07 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 20	1,94 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 21	1,92 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 22	1,92 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 23	1,99 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	10-10-2012 ora 24	1,77 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 1	1,96 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 2	1,97 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 3	1,93 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 4	2,13 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 5	2,21 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 6	3,21 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 7	3,34 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 8	2,58 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 9	2,19 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 10	1,93 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 11	1,77 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 12	1,67 µg/m ³	K

Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 13	1,69 µg/m³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 14	1,77 µg/m³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 15	1,81 µg/m³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 16	1,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 17	1,94 µg/m³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 18	1,94 µg/m³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 19	1,84 µg/m³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 20	1,78 µg/m³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 21	1,88 µg/m³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 22	1,91 µg/m³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 23	1,77 µg/m³	K
Media oraria	SO2	11-10-2012 ora 24	1,83 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 1	1,78 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 2	1,85 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 3	1,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 4	2,35 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 5	2,47 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 6	2,39 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 7	2,42 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 8	2,41 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 9	2,55 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 10	2,73 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 11	2,71 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 12	2,44 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 13	2,55 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 14	2,48 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 15	2,21 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 16	2,1 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 17	2,25 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 18	2,22 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 19	2,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 20	2,2 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 21	1,93 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 22	2,04 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 23	1,98 µg/m³	K
Media oraria	SO2	12-10-2012 ora 24	2,09 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 1	1,85 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 2	1,9 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 3	1,82 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 4	1,82 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 5	1,93 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 6	2,19 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 7	2,14 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 8	2,77 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 9	2,56 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 10	2,12 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 11	2 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 12	2,21 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 13	2,21 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 14	2,01 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 15	2,03 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 16	1,97 µg/m³	K

Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 17	2 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 18	2,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 19	2 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 20	2,14 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 21	2,04 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 22	2,01 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 23	2,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	13-10-2012 ora 24	1,96 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 1	1,95 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 2	2,06 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 3	2,27 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 4	2,01 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 5	1,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 6	1,95 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 7	2,01 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 8	1,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 9	2,13 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 10	2,27 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 11	2,53 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 12	2,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 13	2,39 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 14	2,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 15	2,16 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 16	2,06 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 17	2,13 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 18	1,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 19	2,13 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 20	2,34 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 21	2,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 22	2 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 23	2 µg/m³	K
Media oraria	SO2	14-10-2012 ora 24	2,01 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 1	2,11 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 2	2 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 3	2,23 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 4	2,11 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 5	2,28 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 6	2,41 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 7	2,37 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 8	2,12 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 9	2,52 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 10	2,39 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 11	2,22 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 12	2,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 13	2,24 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 14	2,14 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 15	2,09 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 16	1,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 17	2,11 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 18	2,36 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 19	2,89 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 20	2,5 µg/m³	K

Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 21	2,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 22	2,21 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 23	2,16 µg/m³	K
Media oraria	SO2	15-10-2012 ora 24	2,03 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 1	2,07 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 2	1,98 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 3	2,02 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 4	2,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 5	2,41 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 6	2,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 7	2,53 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 8	2,57 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 9	2,73 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 10	2,94 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 11	3,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 12	2,89 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 13	4,39 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 14	5,65 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 15	10,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 16	10,29 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 17	7,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 18	3,53 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 19	3,56 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 20	2,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 21	2,4 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 22	2,19 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 23	2,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	16-10-2012 ora 24	2,27 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 1	2,47 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 2	2,14 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 3	2,22 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 4	2,12 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 5	2,45 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 6	2,74 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 7	3,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 8	3,26 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 9	2,94 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 10	2,74 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 11	2,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 12	2,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 13	3,05 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 14	2,88 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 15	2,47 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 16	2,24 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 17	2,16 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 18	2,44 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 19	2,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 20	2,45 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 21	2,36 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 22	2,51 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 23	2,18 µg/m³	K
Media oraria	SO2	17-10-2012 ora 24	2,24 µg/m³	K

Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 1	2,23 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 2	2,19 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 3	2,18 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 4	2,11 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 5	2,47 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 6	3,43 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 7	3,92 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 8	3,04 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 9	3,16 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 10	4,3 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 11	2,88 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 12	2,44 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 13	2,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 14	2,21 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 15	2,45 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 16	2,42 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 17	2,42 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 18	2,83 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 19	2,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 20	3,06 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 21	3,34 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 22	2,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 23	2,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	18-10-2012 ora 24	2,45 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 1	2,18 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 2	2,11 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 3	2,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 4	2,18 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 5	2,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 6	3,26 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 7	3,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 8	3,31 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 9	3,12 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 10	2,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 11	2,57 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 12	2,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 13	2,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 14	2,51 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 15	2,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 16	2,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 17	2,57 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 18	2,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 19	2,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 20	3,29 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 21	2,81 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 22	2,83 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 23	2,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	19-10-2012 ora 24	2,44 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 1	2,22 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 2	2,24 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 3	2,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 4	2,16 µg/m³	K

Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 5	2,6 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 6	3,08 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 7	3,46 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 8	3,15 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 9	4,16 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 10	7,21 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 11	8,21 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 12	4,52 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 13	3,02 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 14	2,69 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 15	2,68 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 16	2,88 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 17	2,7 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 18	2,48 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 19	2,48 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 20	3,01 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 21	2,9 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 22	2,82 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 23	2,93 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	20-10-2012 ora 24	2,7 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 1	2,6 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 2	2,56 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 3	2,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 4	2,26 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 5	2,27 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 6	2,36 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 7	2,53 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 8	2,47 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 9	4,23 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 10	4,04 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 11	4,53 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 12	2,61 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 13	2,4 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 14	2,34 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 15	2,4 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 16	2,5 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 17	2,54 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 18	2,52 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 19	2,45 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 20	2,9 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 21	2,82 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 22	2,66 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 23	2,89 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	21-10-2012 ora 24	2,61 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 1	2,56 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 2	2,38 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 3	2,3 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 4	2,57 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 5	2,96 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 6	3,41 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 7	4,33 µg/m ³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 8	4,1 µg/m ³	K

Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 9	4,27 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 10	3,4 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 11	2,79 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 12	2,78 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 13	2,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 14	2,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 15	2,6 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 16	2,52 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 17	2,5 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 18	2,5 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 19	2,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 20	2,51 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 21	2,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 22	2,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 23	2,7 µg/m³	K
Media oraria	SO2	22-10-2012 ora 24	2,41 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 1	2,4 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 2	2,31 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 3	2,35 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 4	2,48 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 5	2,55 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 6	2,45 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 7	2,41 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 8	3,1 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 9	3,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 10	3,1 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 11	2,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 12	2,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 13	2,6 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 14	2,66 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 15	2,66 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 16	2,69 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 17	2,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 18	2,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 19	2,66 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 20	2,63 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 21	2,77 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 22	2,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 23	2,68 µg/m³	K
Media oraria	SO2	23-10-2012 ora 24	2,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 1	2,39 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 2	2,5 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 3	2,39 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 4	2,74 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 5	2,65 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 6	3,27 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 7	4,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 8	3,91 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 9	5,11 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 10	3,35 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 11	3,33 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 12	4,46 µg/m³	K

Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 13	3,74 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 14	3,74 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 15	3,78 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 16	4,01 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 17	3,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 18	3,53 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 19	3,05 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 20	2,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 21	3,15 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 22	3,38 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 23	2,82 µg/m³	K
Media oraria	SO2	24-10-2012 ora 24	2,9 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 1	2,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 2	2,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 3	2,68 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 4	2,66 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 5	3,5 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 6	3,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 7	5,22 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 8	5,07 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 9	4,07 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 10	4,78 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 11	3,54 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 12	3,37 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 13	3,46 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 14	3,32 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 15	3,21 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 16	3,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 17	3,04 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 18	3,41 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 19	3,83 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 20	3,37 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 21	3,36 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 22	3,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 23	2,8 µg/m³	K
Media oraria	SO2	25-10-2012 ora 24	2,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 1	2,55 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 2	2,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 3	2,71 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 4	2,77 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 5	3,26 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 6	3,86 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 7	4,88 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 8	4,78 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 9	3,64 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 10	4,32 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 11	3,69 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 12	4,3 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 13	4,21 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 14	4,1 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 15	4,1 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 16	4,02 µg/m³	K

Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 17	3,37 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 18	3,13 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 19	3,09 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 20	2,79 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 21	2,84 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 22	2,66 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 23	2,59 µg/m³	K
Media oraria	SO2	26-10-2012 ora 24	2,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 1	2,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 2	2,61 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 3	2,77 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 4	3,02 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 5	2,81 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 6	2,93 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 7	2,89 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 8	2,72 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 9	2,79 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 10	2,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 11	3,58 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 12	4,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 13	4,55 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 14	5,48 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 15	4,13 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 16	3,27 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 17	3,06 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 18	3,1 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 19	3,03 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 20	3,19 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 21	3,94 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 22	3,15 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 23	3,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	27-10-2012 ora 24	4,86 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 1	3,91 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 2	4,36 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 3	6,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 4	8,67 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 5	5,11 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 6	4,42 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 7	3,97 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 8	4,5 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 9	3,99 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 10	3,33 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 11	3,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 12	3 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 13	3,46 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 14	3,34 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 15	3,18 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 16	3,68 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 17	3,95 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 18	3,98 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 19	5,05 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 20	5,1 µg/m³	K

Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 21	4,33 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 22	3,95 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 23	3,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	28-10-2012 ora 24	6,79 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 1	5,06 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 2	5,84 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 3	7,25 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 4	4,03 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 5	7,32 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 6	5,84 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 7	5,15 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 8	7,24 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 9	9,65 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 10	7,69 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 11	7,1 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 12	4,76 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 13	3,79 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 14	3,17 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 15	3,15 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 16	3,02 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 17	2,88 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 18	2,93 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 19	3,01 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 20	3,18 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 21	3,36 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 22	3,45 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 23	3,08 µg/m³	K
Media oraria	SO2	29-10-2012 ora 24	3,23 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 1	2,9 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 2	2,69 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 3	2,62 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 4	2,79 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 5	2,77 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 6	2,68 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 7	2,87 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 8	2,9 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 9	3,34 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 10	3,37 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 11	8,68 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 12	4,9 µg/m³	K
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 13	4,22 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 13	0 µg/m³	Z
Media oraria	SO2	30-10-2012 ora 13	0 µg/m³	Z

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash

Temperatura aria 11/09/2012 - 30/10/2012

Media giornaliera	Temperatura aria	11-09-2012	20,58 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	12-09-2012	18,65 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	13-09-2012	15,86 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	14-09-2012	14,8 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	15-09-2012	0 °C	N
Media giornaliera	Temperatura aria	16-09-2012	0 °C	N
Media giornaliera	Temperatura aria	17-09-2012	18,5 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	18-09-2012	15,75 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	19-09-2012	16,45 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	20-09-2012	14,15 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	21-09-2012	13 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	22-09-2012	15,32 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	23-09-2012	19,57 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	24-09-2012	22,62 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	25-09-2012	20,14 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	26-09-2012	20,47 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	27-09-2012	20,77 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	28-09-2012	22,22 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	29-09-2012	21,13 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	30-09-2012	21,52 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	01-10-2012	21,41 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	02-10-2012	17,95 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	03-10-2012	16,06 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	04-10-2012	14,78 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	05-10-2012	16,02 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	06-10-2012	15,99 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	07-10-2012	15,93 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	08-10-2012	16,14 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	09-10-2012	15,77 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	10-10-2012	16,04 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	11-10-2012	16,12 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	12-10-2012	15,75 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	13-10-2012	14,15 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	14-10-2012	15,56 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	15-10-2012	15,56 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	16-10-2012	13,36 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	17-10-2012	13,15 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	18-10-2012	12,17 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	19-10-2012	11,95 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	20-10-2012	13,07 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	21-10-2012	13,88 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	22-10-2012	14,09 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	23-10-2012	12,24 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	24-10-2012	11,71 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	25-10-2012	12,06 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	26-10-2012	13,51 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	27-10-2012	15,15 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	28-10-2012	12,22 °C	K
Media giornaliera	Temperatura aria	29-10-2012	5,98 °C	K

Media giornaliera

Temperatura aria

30-10-2012

3,15 °C

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**Toluene 11/09/2012 - 30/10/2012**

Media giornaliera	Toluene	11-09-2012	1,95 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	12-09-2012	2,41 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	13-09-2012	1,11 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	14-09-2012	0,44 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	15-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	Toluene	16-09-2012	0 µg/m ³	N
Media giornaliera	Toluene	17-09-2012	1,13 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	18-09-2012	2,3 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	19-09-2012	1,29 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	20-09-2012	0,55 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	21-09-2012	0,99 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	22-09-2012	1,65 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	23-09-2012	1,52 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	24-09-2012	1,33 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	25-09-2012	0,9 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	26-09-2012	1,38 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	27-09-2012	4,76 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	28-09-2012	2,86 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	29-09-2012	3,75 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	30-09-2012	2,11 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	01-10-2012	2,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	02-10-2012	0,87 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	03-10-2012	5,46 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	04-10-2012	1,3 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	05-10-2012	1,3 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	06-10-2012	1,82 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	07-10-2012	1,11 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	08-10-2012	0,86 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	09-10-2012	1,15 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	10-10-2012	1,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	11-10-2012	1,21 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	12-10-2012	1,05 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	13-10-2012	1,74 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	14-10-2012	0,65 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	15-10-2012	0,73 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	16-10-2012	0,82 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	17-10-2012	1,23 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	18-10-2012	2,12 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	19-10-2012	2,51 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	20-10-2012	2,05 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	21-10-2012	1,69 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	22-10-2012	1,8 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	23-10-2012	2,94 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	24-10-2012	3,76 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	25-10-2012	4,24 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	26-10-2012	2,01 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	27-10-2012	0,44 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	28-10-2012	0,36 µg/m ³	K
Media giornaliera	Toluene	29-10-2012	0,68 µg/m ³	K

Media giornaliera

Toluene

30-10-2012

0,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash

Umidità 11/09/2012 - 30/10/2012

Media giornaliera	Umidità	11-09-2012	56,72 %	K
Media giornaliera	Umidità	12-09-2012	65,01 %	K
Media giornaliera	Umidità	13-09-2012	79,02 %	K
Media giornaliera	Umidità	14-09-2012	73,99 %	K
Media giornaliera	Umidità	15-09-2012	0 %	N
Media giornaliera	Umidità	16-09-2012	0 %	N
Media giornaliera	Umidità	17-09-2012	58,98 %	K
Media giornaliera	Umidità	18-09-2012	69,21 %	K
Media giornaliera	Umidità	19-09-2012	69,7 %	K
Media giornaliera	Umidità	20-09-2012	69,67 %	K
Media giornaliera	Umidità	21-09-2012	59,91 %	K
Media giornaliera	Umidità	22-09-2012	61 %	K
Media giornaliera	Umidità	23-09-2012	61,15 %	K
Media giornaliera	Umidità	24-09-2012	47,92 %	K
Media giornaliera	Umidità	25-09-2012	58,95 %	K
Media giornaliera	Umidità	26-09-2012	53,08 %	K
Media giornaliera	Umidità	27-09-2012	50,21 %	K
Media giornaliera	Umidità	28-09-2012	44,85 %	K
Media giornaliera	Umidità	29-09-2012	44,8 %	K
Media giornaliera	Umidità	30-09-2012	50,04 %	K
Media giornaliera	Umidità	01-10-2012	49,92 %	K
Media giornaliera	Umidità	02-10-2012	68,5 %	K
Media giornaliera	Umidità	03-10-2012	67,92 %	K
Media giornaliera	Umidità	04-10-2012	67,17 %	K
Media giornaliera	Umidità	05-10-2012	62,58 %	K
Media giornaliera	Umidità	06-10-2012	65,01 %	K
Media giornaliera	Umidità	07-10-2012	70,67 %	K
Media giornaliera	Umidità	08-10-2012	69,2 %	K
Media giornaliera	Umidità	09-10-2012	71,72 %	K
Media giornaliera	Umidità	10-10-2012	78,19 %	K
Media giornaliera	Umidità	11-10-2012	74,89 %	K
Media giornaliera	Umidità	12-10-2012	75,18 %	K
Media giornaliera	Umidità	13-10-2012	84,01 %	K
Media giornaliera	Umidità	14-10-2012	77,21 %	K
Media giornaliera	Umidità	15-10-2012	72,9 %	K
Media giornaliera	Umidità	16-10-2012	73,81 %	K
Media giornaliera	Umidità	17-10-2012	66,73 %	K
Media giornaliera	Umidità	18-10-2012	65,69 %	K
Media giornaliera	Umidità	19-10-2012	68,39 %	K
Media giornaliera	Umidità	20-10-2012	67,05 %	K
Media giornaliera	Umidità	21-10-2012	66,08 %	K
Media giornaliera	Umidità	22-10-2012	71,18 %	K
Media giornaliera	Umidità	23-10-2012	75,81 %	K
Media giornaliera	Umidità	24-10-2012	69,92 %	K
Media giornaliera	Umidità	25-10-2012	72,08 %	K
Media giornaliera	Umidità	26-10-2012	68,98 %	K
Media giornaliera	Umidità	27-10-2012	76,07 %	K
Media giornaliera	Umidità	28-10-2012	78,6 %	K
Media giornaliera	Umidità	29-10-2012	78,4 %	K

Media giornaliera

Umidità

30-10-2012

83,64 %

N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash**Velocità Vento 11/09/2012 - 30/10/2012**

Media giornaliera	Velocità Vento	11-09-2012	0,63 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	12-09-2012	0,11 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	13-09-2012	0,08 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	14-09-2012	0,08 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	15-09-2012	0 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	16-09-2012	0 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	17-09-2012	0 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	18-09-2012	0 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	19-09-2012	0 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	20-09-2012	0 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	21-09-2012	0 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	22-09-2012	0 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	23-09-2012	0 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	24-09-2012	0 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	25-09-2012	0 m/s	N
Media giornaliera	Velocità Vento	26-09-2012	1,57 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	27-09-2012	2,13 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	28-09-2012	1,5 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	29-09-2012	1,14 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	30-09-2012	1,46 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	01-10-2012	1,75 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	02-10-2012	3,31 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	03-10-2012	2,77 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	04-10-2012	1,93 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	05-10-2012	0,95 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	06-10-2012	1,25 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	07-10-2012	3,21 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	08-10-2012	1,44 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	09-10-2012	2,87 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	10-10-2012	1,07 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	11-10-2012	1,35 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	12-10-2012	2,61 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	13-10-2012	0,72 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	14-10-2012	1,66 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	15-10-2012	2,25 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	16-10-2012	3,46 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	17-10-2012	1,04 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	18-10-2012	0,95 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	19-10-2012	0,94 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	20-10-2012	0,82 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	21-10-2012	0,92 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	22-10-2012	1 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	23-10-2012	1,06 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	24-10-2012	0,95 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	25-10-2012	0,78 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	26-10-2012	1,47 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	27-10-2012	4,19 m/s	K

Media giornaliera	Velocità Vento	28-10-2012	9,94 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	29-10-2012	5,49 m/s	K
Media giornaliera	Velocità Vento	30-10-2012	0 m/s	N

POTENZA - C.DA BUCALETTO P.le Cash
Velocità Vento 11/09/2012 00:00 - 30/10/2012 13:00

Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 8	0,1 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 9	0,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 10	0,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 11	1,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 12	1,81 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 13	1,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 14	1,99 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 15	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 16	0 m/s	Z
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 17	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 18	0,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 19	0,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 20	0,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 21	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 22	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 23	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-09-2012 ora 24	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 1	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 2	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 3	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 4	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 5	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 6	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 7	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 8	0,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 9	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 10	0,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 11	0,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 12	0,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 13	0,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 14	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 15	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 16	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 17	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 18	0,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 19	0,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 20	0,09 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 21	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 22	0,07 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 23	0,07 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-09-2012 ora 24	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-09-2012 ora 1	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-09-2012 ora 2	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-09-2012 ora 3	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-09-2012 ora 4	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-09-2012 ora 5	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-09-2012 ora 6	0,08 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 7	0 m/s	A
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 8	0 m/s	A
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 9	0 m/s	A
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 10	0 m/s	A
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 11	0 m/s	A
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 12	5,86 m/s	A
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 13	4,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 14	3,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 15	2,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 16	1,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 17	2,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 18	1,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 19	0,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 20	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 21	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 22	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 23	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-09-2012 ora 24	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 1	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 2	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 3	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 4	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 5	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 6	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 7	0,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 8	0,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 9	3,03 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 10	5,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 11	6,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 12	5,79 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 13	6,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 14	5,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 15	4,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 16	3,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 17	3,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 18	2,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 19	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 20	0,22 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 21	0,22 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 22	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 23	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-09-2012 ora 24	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 1	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 2	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 3	0,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 4	0,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 5	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 6	1,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 7	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 8	0,89 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 9	0,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 10	2,9 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 11	4,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 12	4,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 13	3,9 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 14	3,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 15	3,95 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 16	2,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 17	2,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 18	0,62 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 19	0,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 20	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 21	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 22	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 23	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-09-2012 ora 24	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 1	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 2	0,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 3	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 4	0,3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 5	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 6	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 7	0,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 8	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 9	0,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 10	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 11	1,76 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 12	2,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 13	3,24 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 14	4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 15	4,84 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 16	2,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 17	0,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 18	0,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 19	0,87 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 20	0,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 21	0,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 22	0,73 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 23	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	29-09-2012 ora 24	0,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 1	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 2	0,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 3	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 4	0,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 5	0,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 6	0,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 7	0,89 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 8	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 9	0,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 10	1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 11	2,83 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 12	3,02 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 13	3,07 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 14	3,94 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 15	3,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 16	2,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 17	2,03 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 18	1,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 19	0,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 20	0,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 21	1,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 22	0,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 23	1,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	30-09-2012 ora 24	1,78 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 1	1,03 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 2	1,22 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 3	0,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 4	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 5	1,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 6	0,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 7	0,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 8	0,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 9	0,87 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 10	1,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 11	1,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 12	3,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 13	2,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 14	3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 15	2,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 16	2,78 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 17	3,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 18	1,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 19	0,79 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 20	0,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 21	0,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 22	1,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 23	3,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	01-10-2012 ora 24	4,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 1	3,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 2	1,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 3	1,02 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 4	0,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 5	2,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 6	1,87 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 7	3,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 8	3,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 9	4,76 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 10	6,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 11	5,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 12	4,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 13	4,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 14	4,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 15	5,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 16	5,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 17	4,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 18	2,96 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 19	2,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 20	3,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 21	2,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 22	1,86 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 23	1,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	02-10-2012 ora 24	1,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 1	0,74 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 2	0,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 3	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 4	1,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 5	1,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 6	0,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 7	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 8	1,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 9	3,2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 10	5,81 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 11	5,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 12	4,76 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 13	4,54 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 14	5,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 15	5,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 16	5,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 17	5,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 18	4,06 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 19	3,01 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 20	2,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 21	1,79 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 22	0,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 23	1,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	03-10-2012 ora 24	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 1	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 2	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 3	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 4	0,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 5	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 6	0,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 7	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 8	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 9	1,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 10	2,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 11	2,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 12	2,83 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 13	3,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 14	3,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 15	4,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 16	5,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 17	4,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 18	4,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 19	3,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 20	1,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 21	1,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 22	0,56 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 23	0,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	04-10-2012 ora 24	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 1	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 2	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 3	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 4	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 5	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 6	0,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 7	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 8	0,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 9	0,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 10	1,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 11	2,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 12	1,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 13	1,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 14	1,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 15	1,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 16	1,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 17	2,9 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 18	1,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 19	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 20	0,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 21	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 22	0,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 23	0,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	05-10-2012 ora 24	0,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 1	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 2	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 3	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 4	0,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 5	0,87 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 6	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 7	0,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 8	0,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 9	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 10	0,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 11	1,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 12	1,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 13	2,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 14	2,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 15	2,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 16	3,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 17	4,07 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 18	3,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 19	1,03 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 20	0,74 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 21	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 22	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 23	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	06-10-2012 ora 24	0,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 1	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 2	0,28 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 3	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 4	0,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 5	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 6	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 7	0,89 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 8	2,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 9	2,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 10	4,88 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 11	5,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 12	5,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 13	7,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 14	5,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 15	5,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 16	5,81 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 17	5,07 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 18	3,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 19	3,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 20	2,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 21	3,07 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 22	4,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 23	3,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	07-10-2012 ora 24	3,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 1	2,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 2	1,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 3	0,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 4	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 5	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 6	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 7	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 8	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 9	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 10	2,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 11	2,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 12	2,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 13	2,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 14	2,84 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 15	2,81 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 16	2,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 17	3,91 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 18	1,86 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 19	1,05 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 20	0,99 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 21	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 22	0,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 23	0,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	08-10-2012 ora 24	0,16 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 1	0,22 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 2	0,22 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 3	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 4	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 5	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 6	0,2 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 7	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 8	0,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 9	4,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 10	5,79 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 11	5,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 12	4,98 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 13	6,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 14	6,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 15	5,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 16	5,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 17	4,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 18	4,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 19	3,54 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 20	3,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 21	2,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 22	1,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 23	1,03 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	09-10-2012 ora 24	0,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 1	0,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 2	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 3	0,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 4	0,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 5	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 6	0,71 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 7	0,93 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 8	1,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 9	1,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 10	1,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 11	2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 12	1,93 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 13	2,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 14	2,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 15	1,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 16	1,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 17	1,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 18	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 19	0,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 20	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 21	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 22	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 23	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	10-10-2012 ora 24	1,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 1	0,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 2	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 3	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 4	0,3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 5	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 6	0,32 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 7	0,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 8	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 9	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 10	1,05 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 11	1,98 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 12	2,01 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 13	2,54 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 14	1,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 15	2,05 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 16	2,79 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 17	3,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 18	2,02 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 19	2,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 20	1,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 21	0,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 22	1,97 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 23	1,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	11-10-2012 ora 24	1,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 1	1,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 2	0,98 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 3	3,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 4	4,93 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 5	4,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 6	2,74 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 7	1,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 8	1,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 9	3,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 10	4,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 11	4,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 12	4,85 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 13	2,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 14	1,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 15	3,93 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 16	4,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 17	3,2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 18	2,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 19	1,87 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 20	1,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 21	0,95 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 22	0,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 23	1,03 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	12-10-2012 ora 24	0,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 1	0,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 2	0,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 3	0,88 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 4	1,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 5	0,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 6	0,98 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 7	0,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 8	0,3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 9	0,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 10	0,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 11	0,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 12	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 13	0,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 14	1,63 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 15	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 16	0,98 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 17	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 18	0,24 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 19	0,54 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 20	0,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 21	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 22	0,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 23	1,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	13-10-2012 ora 24	1,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 1	2,03 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 2	2,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 3	2,99 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 4	0,95 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 5	1,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 6	1,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 7	0,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 8	0,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 9	2,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 10	3,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 11	3,2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 12	2,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 13	2,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 14	3,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 15	2,01 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 16	1,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 17	1,78 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 18	1,03 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 19	0,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 20	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 21	0,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 22	0,83 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 23	0,87 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	14-10-2012 ora 24	0,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 1	2,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 2	1,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 3	4,02 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 4	2,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 5	1,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 6	1,93 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 7	1,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 8	1,42 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 9	2,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 10	3,74 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 11	2,68 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 12	2,95 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 13	3,87 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 14	4,09 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 15	3,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 16	2,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 17	1,88 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 18	0,98 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 19	2,3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 20	1,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 21	1,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 22	0,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 23	0,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	15-10-2012 ora 24	1,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 1	0,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 2	0,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 3	2,78 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 4	4,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 5	1,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 6	0,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 7	2,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 8	3,96 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 9	4,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 10	5,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 11	3,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 12	2,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 13	6,81 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 14	5,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 15	6,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 16	7,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 17	5,73 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 18	6,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 19	2,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 20	1,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 21	2,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 22	1,73 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 23	0,78 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	16-10-2012 ora 24	1,73 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 1	3,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 2	1,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 3	1,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 4	0,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 5	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 6	0,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 7	0,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 8	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 9	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 10	0,9 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 11	0,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 12	1,09 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 13	1,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 14	1,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 15	2,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 16	2,84 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 17	2,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 18	1,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 19	0,3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 20	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 21	0,16 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 22	0,34 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 23	0,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	17-10-2012 ora 24	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 1	0,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 2	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 3	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 4	0,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 5	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 6	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 7	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 8	0,39 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 9	0,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 10	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 11	1,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 12	2,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 13	2,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 14	3,16 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 15	3,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 16	2,74 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 17	1,8 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 18	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 19	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 20	0,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 21	0,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 22	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 23	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	18-10-2012 ora 24	0,39 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 1	0,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 2	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 3	0,27 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 4	0,24 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 5	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 6	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 7	0,11 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 8	0,09 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 9	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 10	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 11	1,69 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 12	2,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 13	2,83 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 14	3,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 15	3,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 16	2,73 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 17	1,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 18	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 19	0,24 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 20	0,16 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 21	0,19 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 22	0,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 23	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	19-10-2012 ora 24	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 1	0,2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 2	0,53 m/s	K

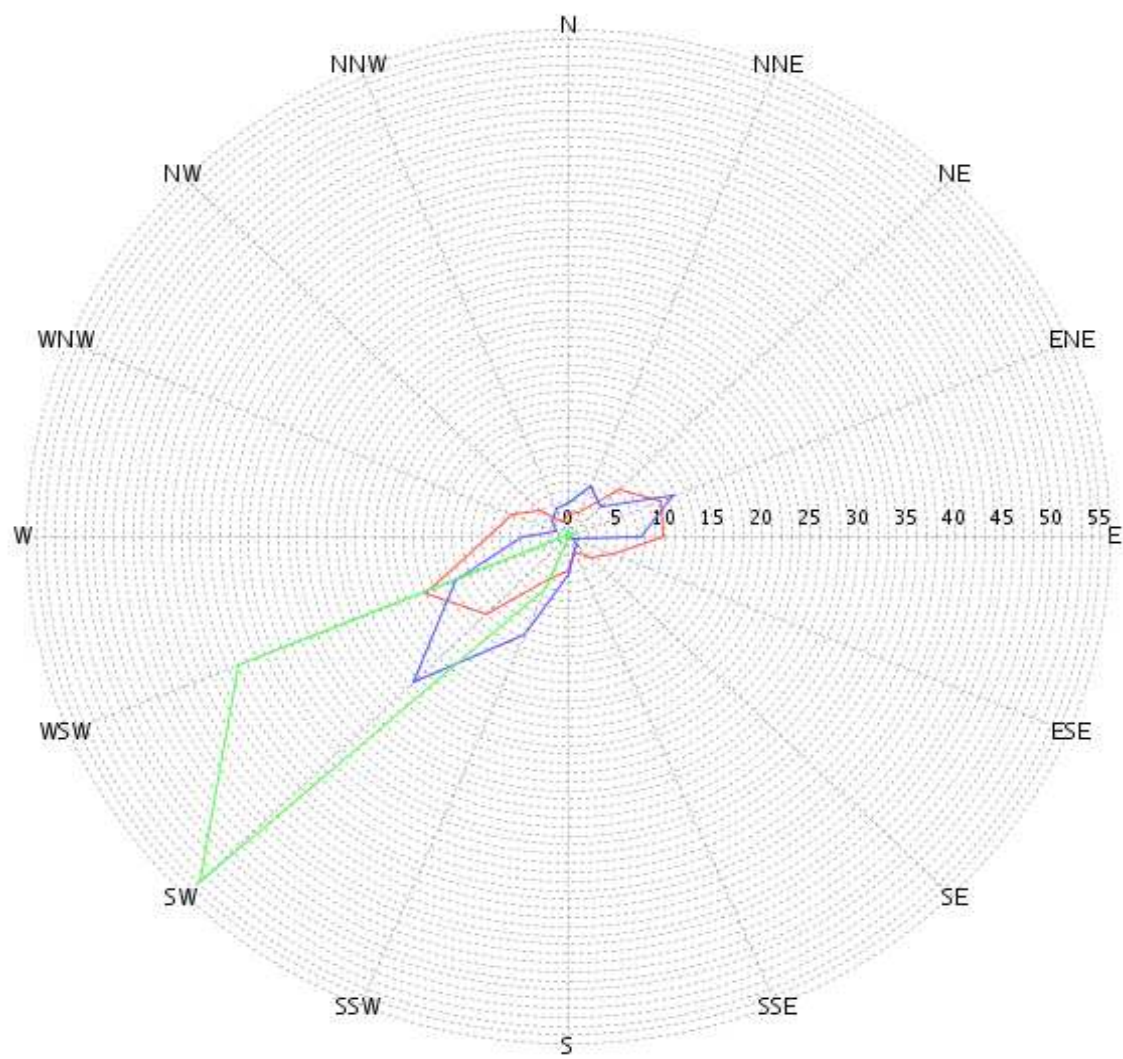
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 3	0,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 4	0,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 5	0,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 6	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 7	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 8	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 9	0,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 10	0,13 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 11	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 12	1,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 13	2,09 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 14	2,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 15	2,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 16	2,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 17	1,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 18	0,91 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 19	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 20	0,2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 21	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 22	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 23	0,54 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	20-10-2012 ora 24	0,78 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 1	0,97 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 2	0,74 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 3	0,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 4	0,89 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 5	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 6	0,77 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 7	0,82 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 8	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 9	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 10	0,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 11	0,89 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 12	1,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 13	1,81 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 14	1,86 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 15	2,17 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 16	2,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 17	1,04 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 18	0,62 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 19	0,4 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 20	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 21	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 22	0,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 23	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	21-10-2012 ora 24	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 1	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 2	0,41 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 3	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 4	0,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 5	0,84 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 6	0,58 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 7	0,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 8	0,6 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 9	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 10	0,87 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 11	1,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 12	2,01 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 13	2,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 14	2,73 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 15	2,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 16	2,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 17	2,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 18	0,95 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 19	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 20	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 21	0,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 22	0,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 23	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	22-10-2012 ora 24	0,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 1	0,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 2	0,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 3	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 4	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 5	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 6	0,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 7	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 8	0,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 9	0,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 10	1,05 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 11	2,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 12	2,32 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 13	2,75 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 14	2,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 15	2,38 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 16	2,74 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 17	2,83 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 18	0,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 19	0,59 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 20	0,45 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 21	0,26 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 22	0,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 23	0,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	23-10-2012 ora 24	0,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 1	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 2	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 3	0,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 4	0,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 5	0,63 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 6	0,37 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 7	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 8	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 9	0,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 10	0,58 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 11	1,24 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 12	2,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 13	2,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 14	2,62 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 15	2,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 16	2,43 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 17	1,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 18	0,51 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 19	0,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 20	0,88 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 21	0,44 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 22	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 23	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	24-10-2012 ora 24	0,35 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 1	0,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 2	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 3	0,48 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 4	0,31 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 5	0,2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 6	0,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 7	0,29 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 8	0,65 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 9	0,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 10	0,66 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 11	1,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 12	2,23 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 13	1,81 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 14	2,14 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 15	2,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 16	1,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 17	1,39 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 18	0,62 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 19	0,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 20	0,33 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 21	0,1 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 22	0,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 23	0,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	25-10-2012 ora 24	0,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 1	0,47 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 2	0,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 3	0,49 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 4	0,52 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 5	0,61 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 6	0,73 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 7	0,46 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 8	0,3 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 9	0,5 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 10	0,34 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 11	1,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 12	2,98 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 13	3,12 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 14	2,39 m/s	K

Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 15	3,21 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 16	3,15 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 17	1,78 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 18	0,7 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 19	1,55 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 20	1,89 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 21	0,9 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 22	1,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 23	2,62 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	26-10-2012 ora 24	3,16 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 1	2,79 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 2	1,72 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 3	4,16 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 4	2,58 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 5	1,02 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 6	2,2 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 7	1,62 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 8	2,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 9	1,57 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 10	4,64 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 11	5,56 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 12	5,36 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 13	5,02 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 14	8,92 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 15	6,67 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 16	2,91 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 17	1,87 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 18	2,28 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 19	2,9 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 20	3,09 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 21	7,18 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 22	7,08 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 23	8,53 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	27-10-2012 ora 24	8,25 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 1	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 2	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 3	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 4	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 5	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 6	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 7	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 8	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 9	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 10	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 11	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 12	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 13	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 14	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 15	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 16	9,94 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 17	9,93 m/s	K
Media oraria	Velocità Vento	28-10-2012 ora 18	9,93 m/s	K

Rosa dei venti
Mobile 1 aria
Periodo riferimento 11/09/2012 00:00 - 30/10/2012 12:00
Campagna Potenza - Bucaletto P.Ile Cash



■ Classe 1 $0,3 < V \leq 1,5$ m/s ● Classe 2 $1,5 < V \leq 3,3$ m/s ▲ Classe 3 $V > 3,3$ m/s