

LAVELLO - c.da San Felice. Unità contadina

NO2 20/12/2011 - 24/01/2012

| | | | | | |
|-------------------|-----|------------|-------|-------------------|---|
| Media giornaliera | NO2 | 21-12-2011 | 19,46 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 22-12-2011 | 6,56 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 23-12-2011 | 4,85 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 24-12-2011 | 14,45 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 25-12-2011 | 2,65 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 26-12-2011 | 3,93 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 27-12-2011 | 11,75 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 28-12-2011 | 26,67 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 29-12-2011 | 24,46 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 30-12-2011 | 20,11 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 31-12-2011 | 5,48 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 01-01-2012 | 14,85 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 02-01-2012 | 8,23 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 03-01-2012 | 10,71 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 04-01-2012 | 10,53 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 05-01-2012 | 6,91 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 06-01-2012 | 1,83 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 07-01-2012 | 1,97 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 08-01-2012 | 6,10 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 09-01-2012 | 6,27 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 10-01-2012 | 8,75 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 11-01-2012 | 7,22 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 12-01-2012 | 19,25 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 13-01-2012 | 4,12 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 14-01-2012 | 6,83 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 15-01-2012 | 12,60 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 16-01-2012 | 14,78 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 17-01-2012 | 21,42 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 18-01-2012 | 12,15 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 19-01-2012 | 10,57 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 20-01-2012 | 2,78 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 21-01-2012 | 20,55 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 22-01-2012 | 4,61 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 23-01-2012 | 16,36 | µg/m ³ | K |
| Media giornaliera | NO2 | 24-01-2012 | 7,32 | µg/m ³ | K |