

## Tabella Analisi Emissioni Termovalorizzatore

**Parametri Monitorati in Continuo – Medie GIORNALIERE da lunedì 09 Gennaio 2017 a domenica 15 Gennaio 2017 – LINEA 1**

|                       | <b>Ac. Cloridrico</b> | <b>Ossido Carbonio</b> | <b>Ossidi Azoto</b> | <b>Ossidi Zolfo</b> | <b>Carb. Org. Totale</b> | <b>Polveri</b>     | <b>Ammoniaca</b>   |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|
| Giorno                | mg/Nm <sup>3</sup>    | mg/Nm <sup>3</sup>     | mg/Nm <sup>3</sup>  | mg/Nm <sup>3</sup>  | mg/Nm <sup>3</sup>       | mg/Nm <sup>3</sup> | mg/Nm <sup>3</sup> |
| 09/01                 | 0,57                  | 4,86                   | 52,69               | 0,77                | 0,47                     | 1,20               | 0,26               |
| 10/01                 | 0,57                  | 2,40                   | 47,64               | 0,75                | 0,44                     | 1,19               | 0,33               |
| 11/01                 | 0,59                  | 2,66                   | 46,52               | 0,74                | 0,31                     | 1,16               | 0,43               |
| 12/01                 | 0,61                  | 2,82                   | 47,16               | 0,74                | 0,47                     | 1,17               | 0,35               |
| 13/01                 | 0,64                  | 8,73                   | 49,05               | 1,33                | 0,59                     | 1,17               | 0,43               |
| 14/01                 | 0,58                  | 3,27                   | 50,48               | 0,72                | 0,40                     | 1,11               | 0,34               |
| 15/01                 | 0,56                  | 2,87                   | 50,87               | 0,73                | 0,63                     | 1,15               | 0,45               |
| <b>Limite Giorno:</b> | 10,00                 | 50,00                  | 120,0               | 50,00               | 10,00                    | 10,00              | 10,00              |

|        | <b>An. Carbonica</b> | <b>Ossigeno</b> | <b>Temp. Fumi</b> | <b>Portata Fumi</b> |
|--------|----------------------|-----------------|-------------------|---------------------|
| Giorno | %V                   | %V              | °C                | Nm <sup>3</sup> /h  |
| 09/01  | 6,24                 | 13,38           | 123,6             | 45.080              |
| 10/01  | 6,41                 | 13,19           | 120,3             | 45.985              |
| 11/01  | 6,48                 | 13,17           | 120,0             | 46.242              |
| 12/01  | 6,55                 | 13,10           | 120,0             | 45.943              |
| 13/01  | 6,76                 | 12,87           | 120,0             | 45.525              |
| 14/01  | 6,72                 | 12,85           | 120,4             | 45.543              |
| 15/01  | 6,67                 | 12,96           | 120,9             | 46.109              |

**Parametri Monitorati in Continuo – Medie GIORNALIERE da lunedì 09 Gennaio 2017 a domenica 15 Gennaio 2017 – LINEA 2**

|                       | <b>Ac. Cloridrico</b> | <b>Ossido Carbonio</b> | <b>Ossidi Azoto</b> | <b>Ossidi Zolfo</b> | <b>Carb. Org. Totale</b> | <b>Polveri</b>     | <b>Ammoniaca</b>   |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|
| Giorno                | mg/Nm <sup>3</sup>    | mg/Nm <sup>3</sup>     | mg/Nm <sup>3</sup>  | mg/Nm <sup>3</sup>  | mg/Nm <sup>3</sup>       | mg/Nm <sup>3</sup> | mg/Nm <sup>3</sup> |
| 09/01                 | 0,62                  | 2,57                   | 87,64               | 0,72                | 1,56                     | 0,40               | 1,64               |
| 10/01                 | 0,63                  | 0,50                   | 91,52               | 0,72                | 1,05                     | 0,41               | 1,67               |
| 11/01                 | 0,64                  | 0,96                   | 88,76               | 0,72                | 1,06                     | 0,40               | 2,43               |
| 12/01                 | 0,63                  | 1,20                   | 83,82               | 0,71                | 1,05                     | 0,40               | 2,18               |
| 13/01                 | 0,59                  | 0,89                   | 94,05               | 0,68                | 0,99                     | 0,39               | 1,06               |
| 14/01                 | 0,57                  | 1,57                   | 95,09               | 0,68                | 0,91                     | 0,38               | 1,10               |
| 15/01                 | 0,59                  | 1,09                   | 96,99               | 0,68                | 1,37                     | 0,38               | 0,92               |
| <b>Limite Giorno:</b> | 10,00                 | 50,00                  | 120,0               | 50,00               | 10,00                    | 10,00              | 10,00              |

|        | <b>An. Carbonica</b> | <b>Ossigeno</b> | <b>Temp. Fumi</b> | <b>Portata Fumi</b> |
|--------|----------------------|-----------------|-------------------|---------------------|
| Giorno | %V                   | %V              | °C                | Nm <sup>3</sup> /h  |
| 09/01  | 5,52                 | 14,13           | 123,6             | 45.584              |
| 10/01  | 5,39                 | 14,24           | 124,6             | 47.295              |
| 11/01  | 5,39                 | 14,22           | 123,7             | 46.050              |
| 12/01  | 5,56                 | 14,10           | 123,9             | 46.583              |
| 13/01  | 5,95                 | 13,70           | 124,3             | 44.895              |
| 14/01  | 6,09                 | 13,62           | 124,9             | 44.121              |
| 15/01  | 6,02                 | 13,68           | 124,3             | 44.455              |