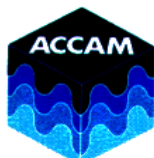


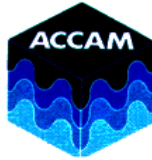
ACCAM S.P.A.

| REPORT LINEA 1 APRILE 2015 |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
|----------------------------|------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--|
| Data                       | NOx                          | SO <sub>2</sub>    | HCl                | CO                 | PLV                | NH <sub>3</sub>    |  |
|                            | 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> |  |
|                            | media giorn.                 | media giorn.       | media giorn.       | media giorn.       | media giorn.       | media giorn.       |  |
| 1                          | 95,6                         | 10,9               | 1,02               | 0                  | 1,4                | 1,02               |  |
| 2                          | 84,8                         | 14                 | 1,66               | 0                  | 1,81               | 1,07               |  |
| 3                          | 78,8                         | 11,3               | 0,93               | 0                  | 1,72               | 0,94               |  |
| 4                          | LINEA FERMA PER MANUTENZIONE |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 5                          |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 6                          |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 7                          |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 8                          |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 9                          |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 10                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 11                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 12                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 13                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 14                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 15                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 16                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 17                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 18                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 19                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 20                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 21                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 22                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 23                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 24                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 25                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 26                         |                              |                    |                    |                    |                    |                    |  |
| 27                         | 99,8                         | 10,3               | 2,99               | 0                  | 1,01               | 2,31               |  |
| 28                         | 87,1                         | 11,9               | 3,05               | 0,7                | 1,26               | 1,02               |  |
| 29                         | 81,5                         | 12                 | 1,15               | 0,3                | 0,45               | 0,84               |  |
| 30                         | 88,9                         | 16,2               | 0,79               | 0                  | 0,4                | 0,82               |  |
| <b>Media</b>               | <b>88,07</b>                 | <b>12,37</b>       | <b>1,66</b>        | <b>0,14</b>        | <b>1,15</b>        | <b>1,15</b>        |  |
| Limiti                     | 120                          | 50                 | 10                 | 50                 | 10                 | 30                 |  |



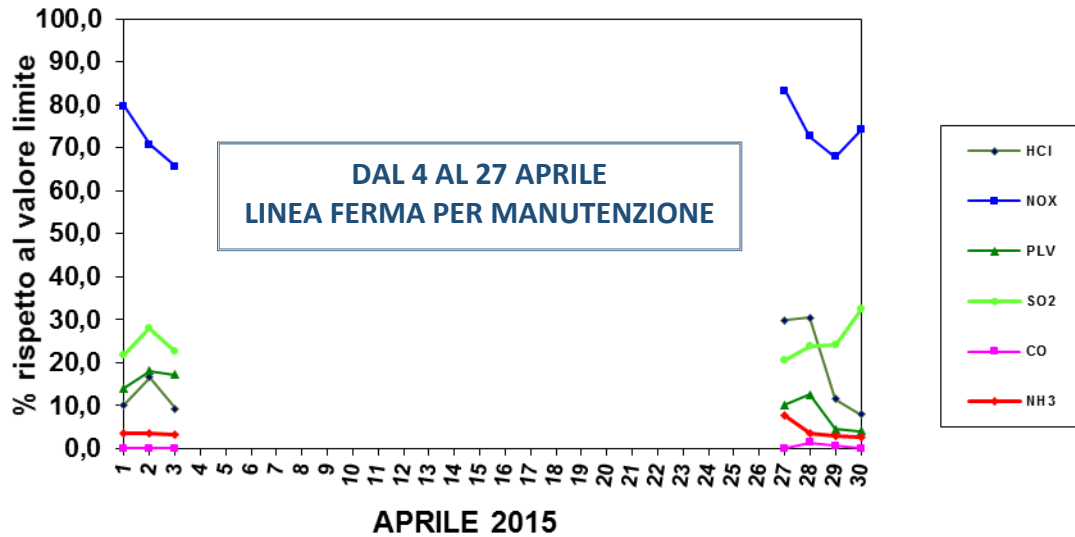
ACCAM S.P.A.

| REPORT LINEA 2 APRILE 2015 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
|----------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Data                       | NOx                | SO <sub>2</sub>    | HCl                | CO                 | PLV                | NH <sub>3</sub>    |
|                            | 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> |
|                            | media giorn.       | media giorn.       | media giorn.       | media giorn.       | media giorn.       | media giorn.       |
| 1                          | 94,2               | 3,7                | 6,45               | 6                  | 1,29               | 3,1                |
| 2                          | 91,4               | 7,3                | 7,37               | 4,2                | 1,32               | 1,58               |
| 3                          | 89,4               | 4                  | 6,08               | 5,6                | 1,25               | 1,66               |
| 4                          | 85,4               | 4,9                | 5,83               | 6,3                | 1,21               | 1,97               |
| 5                          | 92,7               | 8,4                | 6,03               | 5,4                | 1,21               | 1,56               |
| 6                          | 93,7               | 3,8                | 4,73               | 6                  | 1,2                | 1,74               |
| 7                          | 84,4               | 2,8                | 3,97               | 6,8                | 1,16               | 1,52               |
| 8                          | 79,8               | 3,1                | 2,98               | 6,3                | 1,03               | 1,31               |
| 9                          | 88,2               | 2,4                | 2,83               | 6                  | 0,94               | 1,19               |
| 10                         | 90,4               | 2,1                | 2,51               | 7,5                | 0,88               | 1,64               |
| 11                         | 88,6               | 2,8                | 2,61               | 7                  | 0,94               | 1,35               |
| 12                         | 89,1               | 4,8                | 2,67               | 7,7                | 0,96               | 1,69               |
| 13                         | 84,2               | 5,2                | 2,86               | 7,8                | 0,92               | 1,7                |
| 14                         | 88,7               | 10,4               | 3,4                | 7,7                | 1                  | 1,53               |
| 15                         | 85,5               | 5,2                | 2,99               | 8,3                | 0,98               | 2,19               |
| 16                         | 96,4               | 7,6                | 2,98               | 8,7                | 0,94               | 1,6                |
| 17                         | 91                 | 3,4                | 2,47               | 7,2                | 0,83               | 1,62               |
| 18                         | 89,5               | 1,5                | 2,17               | 9,6                | 0,76               | 2,37               |
| 19                         | 91,6               | 2,1                | 2,37               | 9,4                | 0,76               | 1,9                |
| 20                         | 89,6               | 3,3                | 2,37               | 8,8                | 0,79               | 1,42               |
| 21                         | 82,3               | 5,6                | 2,54               | 9,9                | 0,8                | 1,63               |
| 22                         | 86,4               | 6,7                | 3,39               | 8,7                | 0,97               | 1,77               |
| 23                         | 82,2               | 3,3                | 2,69               | 7,2                | 0,86               | 1,72               |
| 24                         | 91,2               | 3,1                | 2,51               | 6,5                | 0,87               | 1,5                |
| 25                         | 83,7               | 4,8                | 4,72               | 7,7                | 0,96               | 1,41               |
| 26                         | 86,3               | 7                  | 3,6                | 6,3                | 0,93               | 1,37               |
| 27                         | 92,1               | 8,5                | 3,09               | 6,8                | 0,95               | 1,39               |
| 28                         | 84,5               | 8,1                | 3,97               | 6,1                | 0,98               | 2,95               |
| 29                         | 83,1               | 9,3                | 5,43               | 8,9                | 1,02               | 1,68               |
| 30                         | 82,5               | 8,9                | 7,48               | 5                  | 0,96               | 2,28               |
| <b>Media</b>               | <b>87,94</b>       | <b>5,14</b>        | <b>3,84</b>        | <b>7,18</b>        | <b>0,99</b>        | <b>1,74</b>        |
| <b>Limiti</b>              | <b>120</b>         | <b>50</b>          | <b>10</b>          | <b>50</b>          | <b>10</b>          | <b>30</b>          |



ACCAM S.P.A.

### TREND PERCENTUALE INQUINANTI LINEA 1



### TREND PERCENTUALE INQUINANTI LINEA 2

