

	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCl	COT	Polveri	NH <sub>3</sub>	Linea 1	Linea 2
	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>	Linea in funzione Linea ferma	● ●
01/04/22	1,1	43,5	1,1	0,7	0,0	0,2	1,4	●	●
02/04/22	0,3	46,1	0,7	0,2	0,0	0,2	2,2	●	●
03/04/22	0,1	48,4	0,0	0,0	0,1	0,2	1,3	●	●
04/04/22	0,1	48,4	0,6	0,0	0,0	0,3	1,8	●	●
05/04/22	0,2	53,0	1,4	0,0	0,2	0,3	0,9	●	●
06/04/22	0,6	53,4	0,7	0,7	0,1	0,1	0,5	●	●
07/04/22	0,9	52,8	0,3	0,7	0,1	0,1	0,3	●	●
08/04/22	1,3	51,9	0,5	0,5	0,0	0,1	0,3	●	●
09/04/22	0,9	50,4	0,5	0,6	0,0	0,1	0,5	●	●
10/04/22	0,6	52,5	0,3	0,8	0,1	0,1	0,7	●	●
11/04/22	0,5	53,6	0,6	0,6	0,1	0,2	1,0	●	●
12/04/22	0,6	49,9	0,1	0,6	0,1	0,1	1,9	●	●
13/04/22	0,5	49,1	0,2	0,9	0,1	0,1	1,5	●	●
14/04/22	0,4	47,9	0,9	0,5	0,1	0,2	0,8	●	●
15/04/22	0,8	47,8	1,0	0,6	0,1	0,2	1,0	●	●
16/04/22	1,0	48,8	0,9	0,8	0,1	0,2	0,8	●	●
17/04/22	1,1	51,2	0,5	0,9	0,0	0,2	1,7	●	●
18/04/22	1,2	47,9	1,0	0,9	0,0	0,2	1,4	●	●
19/04/22	1,5	45,0	0,7	0,9	0,1	0,2	1,9	●	●
20/04/22	1,9	49,5	1,1	1,0	0,1	0,2	1,5	●	●
21/04/22	1,0	49,3	1,1	0,6	0,0	0,2	2,1	●	●
22/04/22	0,9	52,5	1,0	0,5	0,1	0,2	1,3	●	●
23/04/22	0,7	50,9	1,6	0,4	0,1	0,2	1,7	●	●
24/04/22	0,6	51,1	0,6	0,6	0,0	0,2	1,4	●	●
25/04/22	0,6	51,4	0,9	0,6	0,0	0,3	0,5	●	●
26/04/22	0,7	50,5	0,8	0,2	0,0	0,2	0,2	●	●
27/04/22	0,6	58,7	0,8	0,1	0,1	0,2	0,1	●	●
28/04/22	0,9	53,5	0,8	0,5	0,1	0,2	0,0	●	●
29/04/22	1,0	55,3	1,3	0,9	0,1	0,2	0,0	●	●
30/04/22	0,7	56,4	0,6	1,0	0,0	0,1	0,0	●	●
<b>media</b>	<b>0,8</b>	<b>50,7</b>	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>1,0</b>		
limite	50	120	50	10	10	10	10		