

	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCl	COT	Polveri	HF	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>	mg/Nm <sup>3</sup>	In funzione	●
									Ferma	●
01/05/24	1,0	52,0	2,5	1,0	0,7	0,2	0,1	0,7	●	●
02/05/24	4,2	48,7	2,6	1,2	0,8	0,2	0,1	0,5	●	●
03/05/24	1,1	49,6	1,8	1,0	0,7	0,2	0,1	0,6	●	●
04/05/24	2,1	41,9	1,9	1,0	0,7	0,2	0,1	0,5	●	●
05/05/24	1,3	40,9	1,9	1,0	0,7	0,2	0,1	0,6	●	●
06/05/24	1,3	46,6	1,5	1,0	0,7	0,1	0,1	0,6	●	●
07/05/24	1,1	53,2	1,3	1,0	0,7	0,2	0,1	0,6	●	●
08/05/24	1,0	48,4	1,9	1,0	0,7	0,1	0,1	0,7	●	●
09/05/24	1,4	40,4	1,8	1,0	0,7	0,4	0,1	0,5	●	●
10/05/24	1,4	41,7	2,0	1,0	0,7	0,1	0,1	0,5	●	●
11/05/24	1,8	40,9	2,5	1,0	0,7	0,2	0,1	0,5	●	●
12/05/24	1,8	44,0	2,0	1,0	0,7	0,1	0,1	0,5	●	●
13/05/24	1,3	45,6	2,1	1,0	0,7	0,1	0,1	0,5	●	●
14/05/24	1,5	48,2	3,1	1,0	0,7	0,1	0,1	0,5	●	●
15/05/24	1,3	49,9	2,3	1,0	0,8	0,1	0,1	0,5	●	●
16/05/24	1,1	42,7	2,2	1,0	0,8	0,1	0,1	0,5	●	●
17/05/24	1,2	44,5	1,3	1,0	0,8	0,1	0,1	0,5	●	●
18/05/24	1,2	45,8	6,0	1,0	1,0	0,1	0,1	0,5	●	●
19/05/24	1,5	45,3	1,0	1,0	0,8	0,2	0,1	0,5	●	●
20/05/24	1,3	43,0	1,9	1,0	0,7	0,2	0,1	0,5	●	●
21/05/24	1,2	43,8	1,7	1,0	0,7	0,1	0,1	0,5	●	●
22/05/24	1,3	43,0	2,7	1,0	0,7	0,1	0,1	0,5	●	●
23/05/24	1,2	45,8	2,0	1,0	0,7	0,8	0,1	0,5	●	●
24/05/24	1,0	41,9	1,8	1,0	0,7	0,1	0,1	0,5	●	●
25/05/24	0,9	45,1	1,4	1,0	0,6	0,1	0,1	0,5	●	●
26/05/24	1,3	44,0	1,2	1,0	0,6	0,1	0,1	0,5	●	●
27/05/24	1,5	46,3	1,4	1,0	0,6	0,1	0,1	0,5	●	●
28/05/24	1,1	43,2	1,3	1,0	0,6	0,1	0,1	0,5	●	●
29/05/24	0,8	43,7	1,7	1,0	0,5	0,1	0,1	0,5	●	●
30/05/24	1,0	45,2	2,0	1,0	0,5	0,2	0,1	0,5	●	●
31/05/24	1,1	45,4	1,3	1,1	0,6	0,1	0,1	0,5	●	●
media	1,4	45,2	2,0	1,0	0,7	0,2	0,1	0,5		
Limite*	15	80	50	5	5	3	1	5		