

	SO ₂	NO _x	CO	HCl	COT	Polveri	HF	NH ₃	Linea 1	Linea 2
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	In funzione ●	
										Ferma
01/03/24	1,0	52,5	1,8	1,0	0,8	0,3	0,1	0,5	●	●
02/03/24	1,0	48,8	3,1	1,0	0,9	0,3	0,1	0,5	●	●
03/03/24	1,1	47,0	2,2	1,0	0,8	0,5	0,1	0,5	●	●
04/03/24	1,2	47,9	1,9	1,0	0,9	0,2	0,1	0,5	●	●
05/03/24	0,8	47,8	2,5	1,0	0,9	0,6	0,1	0,5	●	●
06/03/24	0,9	48,0	2,0	1,0	0,8	0,2	0,1	0,5	●	●
07/03/24	1,1	51,4	1,7	1,0	0,9	0,3	0,1	0,5	●	●
08/03/24	1,0	52,5	2,1	1,0	0,8	0,7	0,1	0,5	●	●
09/03/24	0,8	50,2	1,9	1,0	0,8	0,5	0,1	0,5	●	●
10/03/24	0,8	46,3	2,0	1,0	0,8	1,3	0,1	0,5	●	●
11/03/24	1,1	46,5	1,8	1,0	0,8	1,1	0,1	0,5	●	●
12/03/24	1,6	52,3	7,8	1,0	0,9	0,8	0,2	0,5	●	●
13/03/24	1,5	53,0	2,4	1,0	0,8	0,7	0,1	0,5	●	●
14/03/24	1,4	51,4	2,3	1,0	0,8	0,6	0,2	0,5	●	●
15/03/24	1,1	49,1	2,6	1,0	1,7	0,6	0,1	0,5	●	●
16/03/24	1,2	47,8	1,8	1,0	1,0	0,7	0,1	0,5	●	●
17/03/24	0,8	48,3	1,7	1,0	0,9	0,6	0,1	0,5	●	●
18/03/24	0,9	50,9	1,7	1,0	0,8	0,6	0,1	0,5	●	●
19/03/24	1,0	51,4	1,6	1,0	0,8	0,2	0,1	0,5	●	●
20/03/24	0,8	46,8	1,7	1,1	0,8	0,2	0,1	0,5	●	●
21/03/24	0,8	46,8	2,7	1,0	0,7	0,2	0,1	0,5	●	●
22/03/24	1,2	43,8	1,7	1,0	0,8	0,2	0,1	0,5	●	●
23/03/24	1,2	42,3	2,2	1,0	0,7	0,1	0,1	0,5	●	●
24/03/24	1,3	46,6	2,0	1,0	0,7	0,2	0,1	0,5	●	●
25/03/24	1,4	44,1	2,4	1,0	1,0	0,1	0,1	0,5	●	●
26/03/24	4,2	51,0	0,1	1,0	2,6	0,4	0,2	0,5	●	●
27/03/24	3,4	53,6	1,8	2,4	2,3	0,3	0,2	0,7	●	●
28/03/24	2,8	49,6	6,1	1,6	0,7	0,1	0,1	0,9	●	●
29/03/24	1,1	50,8	2,2	1,0	0,8	0,1	0,1	0,5	●	●
30/03/24	1,1	47,1	2,0	1,0	0,8	0,1	0,1	0,5	●	●
31/03/24	1,6	45,3	1,8	1,0	0,7	0,2	0,1	0,5	●	●
media	1,3	48,7	2,3	1,1	1,0	0,4	0,1	0,5		
Limite*	15	80	50	5	5	3	1	5		