

	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 ●
01/06/24	1,2	41,7	1,9	1,0	0,5	0,1	0,1	0,5	●	●
02/06/24	1,1	41,5	1,7	1,0	0,5	0,1	0,1	0,5	●	●
03/06/24	1,3	42,2	1,5	1,0	0,5	0,1	0,1	0,5	●	●
04/06/24	1,1	39,3	2,5	1,0	0,5	0,1	0,1	0,5	●	●
05/06/24	1,1	39,4	2,4	1,0	0,5	0,1	0,1	0,5	●	●
06/06/24	1,0	42,7	2,5	1,0	0,5	0,2	0,1	0,5	●	●
07/06/24	1,1	43,3	2,5	1,0	0,5	0,4	0,1	0,5	●	●
08/06/24	1,4	39,0	2,7	1,0	0,4	0,2	0,1	0,5	●	●
09/06/24	1,7	42,5	2,5	1,0	0,4	0,1	0,1	0,5	●	●
10/06/24	0,8	44,4	2,0	1,1	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
11/06/24	1,0	48,6	1,3	0,9	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
12/06/24	1,0	48,9	1,5	1,2	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
13/06/24	0,8	50,4	1,3	1,0	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
14/06/24	0,8	48,9	2,6	0,9	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
15/06/24	0,7	54,6	1,9	0,9	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
16/06/24	0,9	54,1	1,6	0,9	0,1	0,3	0,1	0,9	●	●
17/06/24	0,7	45,8	1,8	0,8	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
18/06/24	0,7	45,4	1,6	0,8	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
19/06/24	1,0	44,8	2,7	0,9	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
20/06/24	1,1	48,7	2,4	1,0	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
21/06/24	1,0	47,0	2,1	0,9	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
22/06/24	0,6	46,2	2,2	0,8	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
23/06/24	0,9	50,2	1,7	0,8	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
24/06/24	0,8	47,6	1,6	1,0	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
25/06/24	0,9	47,5	1,2	0,9	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
26/06/24	0,8	43,3	1,8	0,8	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
27/06/24	0,9	44,8	1,6	0,9	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
28/06/24	0,8	43,5	1,8	0,8	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
29/06/24	1,0	42,8	1,7	0,8	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
30/06/24	0,9	45,2	1,9	0,8	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
media	1,0	45,5	2,0	0,9	0,2	0,3	0,1	0,8		
Limite*	15	80	50	5	5	3	1	5		