

	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	●
01/07/24	1,8	50,7	4,2	0,9	0,3	0,5	0,1	0,8	●	●
02/07/24	2,2	45,7	1,1	1,6	0,2	0,4	0,2	0,8	●	●
03/07/24	1,2	48,7	2,6	0,8	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
04/07/24	1,1	45,1	1,9	1,0	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
05/07/24	0,9	46,8	2,1	0,8	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
06/07/24	0,8	45,3	2,4	0,8	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
07/07/24	0,9	46,8	3,2	0,9	0,2	0,3	0,0	0,8	●	●
08/07/24	0,8	45,5	1,5	0,9	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
09/07/24	0,8	44,2	1,4	1,0	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
10/07/24	0,6	46,0	2,2	1,0	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
11/07/24	0,6	43,8	1,4	0,9	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
12/07/24	0,8	48,7	4,9	0,9	0,2	0,3	0,0	0,8	●	●
13/07/24	0,9	48,6	1,0	1,0	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
14/07/24	1,0	48,8	1,0	0,9	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
15/07/24	0,7	43,8	3,7	1,0	0,2	0,3	0,0	0,8	●	●
16/07/24	0,6	45,2	1,2	1,0	0,1	0,4	0,1	0,8	●	●
17/07/24	0,8	44,9	1,4	0,9	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
18/07/24	0,6	45,5	1,9	0,9	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
19/07/24	0,7	44,5	1,7	1,0	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
20/07/24	0,6	45,3	1,8	0,9	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
21/07/24	0,7	45,6	2,0	0,9	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
22/07/24	0,7	42,7	2,4	1,0	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
23/07/24	0,7	42,4	2,0	0,8	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
24/07/24	0,7	49,1	1,6	0,8	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
25/07/24	0,8	46,2	1,6	0,8	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
26/07/24	0,6	46,7	2,3	0,8	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
27/07/24	0,7	47,1	1,6	0,8	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
28/07/24	0,7	46,3	1,4	0,8	0,1	0,3	0,0	0,8	●	●
29/07/24	0,6	47,5	1,3	0,8	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
30/07/24	0,6	46,6	1,7	0,9	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
31/07/24	1,4	48,5	2,3	1,7	0,1	0,3	0,1	0,8	●	●
media	0,9	46,2	2,0	0,9	0,1	0,3	0,1	0,8		
Limite*	15	80	50	5	5	3	1	5		