

	SO ₂	NO _x	CO	HCl	COT	Polveri	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	Linea in funzione Linea ferma	● ●
01/03/22	1,4	50,4	0,8	1,5	0,2	0,1	1,1	●	●
02/03/22	1,3	48,6	1,0	1,2	0,2	0,1	2,0	●	●
03/03/22	1,0	46,9	1,2	1,0	0,2	0,2	1,6	●	●
04/03/22	0,5	49,1	1,1	0,7	0,2	0,2	1,9	●	●
05/03/22	12,0	58,1	0,6	0,9	0,2	0,2	2,0	●	●
06/03/22	2,1	51,7	0,5	2,0	0,2	0,1	2,3	●	●
07/03/22	1,9	51,7	0,4	1,6	0,2	0,1	2,4	●	●
08/03/22	2,5	52,8	1,5	1,8	0,1	0,1	2,0	●	●
09/03/22	1,0	54,3	1,0	1,1	0,2	0,1	2,1	●	●
10/03/22	1,8	52,1	0,8	1,1	0,2	0,1	1,7	●	●
11/03/22	1,8	51,6	1,6	1,9	0,3	0,1	2,4	●	●
12/03/22	1,7	42,5	0,7	1,6	0,1	0,1	2,0	●	●
13/03/22	1,6	41,7	0,6	1,6	0,1	0,1	1,0	●	●
14/03/22	1,4	41,0	1,0	1,8	0,1	0,1	0,6	●	●
15/03/22	0,6	36,9	1,2	1,2	0,1	0,1	2,4	●	●
16/03/22	0,5	34,9	1,2	0,8	0,0	0,2	2,1	●	●
17/03/22	0,7	37,0	0,7	0,9	0,1	0,2	1,9	●	●
18/03/22	1,6	41,9	1,0	1,5	0,1	0,2	1,2	●	●
19/03/22	1,5	37,7	0,6	1,1	0,1	0,1	1,6	●	●
20/03/22	1,5	40,8	0,8	1,2	0,1	0,1	2,7	●	●
21/03/22	0,8	35,4	0,8	0,7	0,1	0,2	1,4	●	●
22/03/22	1,1	41,8	0,5	0,8	0,1	0,1	1,1	●	●
23/03/22	1,3	46,1	4,7	1,8	0,4	0,1	1,1	●	●
24/03/22	0,7	44,9	0,5	1,1	0,7	0,4	0,2	●	●
25/03/22	0,0	49,0	0,6	0,0	0,1	0,6	0,3	●	●
26/03/22	0,8	41,3	0,5	0,9	0,1	0,1	1,8	●	●
27/03/22	1,0	42,7	0,4	1,1	0,1	0,2	2,0	●	●
28/03/22	0,9	46,0	0,6	1,1	0,1	0,2	1,5	●	●
29/03/22	0,0	46,5	1,2	0,0	0,1	0,3	1,8	●	●
30/03/22	0,9	53,0	1,2	0,4	0,2	0,1	1,7	●	●
31/03/22	1,1	45,3	0,7	0,6	0,0	0,2	2,1	●	●
media	1,5	45,6	1,0	1,1	0,2	0,2	1,7		
limite	50	120	50	10	10	10	10		