

	SO ₂	NO _x	CO	HCl	COT	Polveri	NH ₃	Linea 1	Linea 2
	mg/Nmc	mg/Nmc	mg/Nmc	mg/Nmc	mg/Nmc	mg/Nmc	mg/Nmc	Linea in funzione Linea ferma	● ●
01/05/20	0,0	68,3	4,8	0,3	0,0	0,2	0,1	●	●
02/05/20	0,0	68,0	5,7	0,2	0,0	0,2	0,0	●	●
03/05/20	0,0	65,9	5,2	0,3	0,0	0,2	0,0	●	●
04/05/20	0,0	66,8	5,0	0,3	0,0	0,3	0,0	●	●
05/05/20	0,0	67,2	5,6	0,3	0,0	0,3	0,1	●	●
06/05/20	0,0	69,1	5,5	0,3	0,0	0,2	0,2	●	●
07/05/20	0,0	69,6	4,3	0,2	0,0	0,1	0,1	●	●
08/05/20	0,0	69,3	5,8	0,2	0,1	0,2	0,1	●	●
09/05/20	0,0	72,4	4,6	0,3	0,0	0,2	0,1	●	●
10/05/20	0,0	63,6	5,5	0,1	0,0	0,2	0,0	●	●
11/05/20	0,0	57,4	11,4	0,5	0,2	0,2	0,0	●	●
12/05/20	0,0	69,4	6,0	0,4	0,0	0,2	0,0	●	●
13/05/20	0,0	72,8	5,7	0,6	0,0	0,2	0,1	●	●
14/05/20	0,0	73,5	5,2	0,7	0,0	0,2	0,2	●	●
15/05/20	0,0	75,2	4,4	1,1	0,0	0,1	0,2	●	●
16/05/20	0,0	76,0	3,0	0,9	0,0	0,1	0,0	●	●
17/05/20	0,0	73,2	3,8	0,7	0,0	0,2	0,0	●	●
18/05/20	0,0	68,4	4,6	0,7	0,0	0,2	0,0	●	●
19/05/20	0,5	75,1	7,8	0,5	0,1	0,1	0,2	●	●
20/05/20	0,5	77,4	6,4	0,0	0,0	0,1	0,2	●	●
21/05/20	0,0	71,6	6,7	0,1	0,0	0,1	0,2	●	●
22/05/20	0,0	66,1	5,8	0,0	0,0	0,1	0,1	●	●
23/05/20	0,0	68,3	5,2	0,0	0,0	0,1	0,1	●	●
24/05/20	0,0	69,0	5,1	0,1	0,0	0,1	0,1	●	●
25/05/20	0,0	63,5	7,7	0,1	0,2	0,4	0,2	●	●
26/05/20	0,2	69,5	6,4	0,4	0,1	0,1	0,3	●	●
27/05/20	0,0	75,3	5,2	0,2	0,1	0,0	0,2	●	●
28/05/20	0,0	67,8	5,5	0,2	0,0	0,0	0,2	●	●
29/05/20	0,0	72,8	7,1	0,4	0,1	0,1	0,1	●	●
30/05/20	0,0	70,7	5,1	0,4	0,0	0,1	0,2	●	●
31/05/20	0,0	72,1	5,7	0,4	0,0	0,1	0,1	●	●
media	0,0	69,8	5,7	0,4	0,0	0,2	0,1		
limite	50	120	50	10	10	10	10		