

PERIODO DI RIFERIMENTO	01-->15 febbraio 2023
------------------------	-----------------------

Emissioni in Atmosfera								
Giorno	Ac. Cloridrico	Ossidi di Azoto	An.Solforosa	Ossido di carbonio	Acido Fluoridrico	Ammoniaca	Carb. Org. Tot.	Polveri
	Valore misurato mg/Nm <sup>3</sup>							
1 febbraio 2023	0,49	134,51	0,00	1,85	0,00	3,27	1,24	0,78
2 febbraio 2023	0,51	146,11	0,00	1,43	0,00	3,38	1,26	0,80
3 febbraio 2023	0,86	143,67	0,25	1,91	0,00	3,87	1,16	0,78
4 febbraio 2023	0,44	149,02	0,00	1,87	0,00	3,24	1,23	0,78
5 febbraio 2023	0,50	145,79	0,00	1,84	0,00	3,03	1,16	0,77
6 febbraio 2023	0,39	154,64	0,07	2,73	0,00	3,86	1,48	0,77
7 febbraio 2023	0,59	157,88	0,09	3,30	0,00	3,16	1,81	0,77
8 febbraio 2023	1,10	164,90	0,54	3,19	0,00	2,69	1,69	0,77
9 febbraio 2023	1,45	156,43	1,04	3,08	0,00	2,71	1,67	0,76
10 febbraio 2023	1,51	155,13	0,67	3,80	0,00	3,75	1,63	0,76
11 febbraio 2023	0,95	143,73	0,31	2,90	0,00	3,52	1,69	0,75
12 febbraio 2023	1,13	147,51	0,72	2,60	0,00	3,66	1,67	0,75
13 febbraio 2023	Fermo per manutenzione programmata							
14 febbraio 2023								
15 febbraio 2023								
<b>MEDIA PERIODO</b>	<b>0,83</b>	<b>149,94</b>	<b>0,31</b>	<b>2,54</b>	<b>0,00</b>	<b>3,35</b>	<b>1,47</b>	<b>0,77</b>
Valore limite semiorario mg/Nm <sup>3</sup>	60	400	100	100	4	60	20	30
Valore limite giornaliero mg/Nm <sup>3</sup>	10	200	50	50	1	30	10	10