

ITALSACCI - Impianto di Cagnano Amiterno (AQ) - Punto di emissione E8

Mensile lineare del 04/2024

	NOx secco @ 10%O2 - convalidato	SO2 secco @ 10%O2 - convalidato	CO secco @ 10%O2 - convalidato	TOC (come C) secco @ 10%O2 - convalidato	HCl secco @ 10%O2 - convalidato	NH3 secco @ 10%O2 - convalidato	HF secco @ 10%O2 - convalidato	Polveri secco @ 10%O2 - convalidato
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³
01/04/2024	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
02/04/2024	399.1	6.0	356.4	44.5	0.4	20.6	0.1	1.06
03/04/2024	403.0	6.9	304.8	44.4	0.3	25.2	0.1	1.06
04/04/2024	399.9	10.4	291.2	45.4	0.3	32.3	0.1	1.06
05/04/2024	399.6	5.8	286.2	44.8	0.2	21.7	0.1	1.22
06/04/2024	410.0	15.1	313.2	49.5	0.3	34.8	0.1	1.41
07/04/2024	409.2	13.6	333.8	49.1	0.3	26.6	0.1	3.19
08/04/2024	410.4	12.0	340.6	54.1	0.4	23.8	0.1	3.80
09/04/2024	407.2	15.0	320.4	45.4	0.4	35.8	0.1	4.35
10/04/2024	396.6	3.5	289.4	46.1	0.2	36.8	0.1	3.26
11/04/2024	409.7	5.0	283.1	49.0	0.2	30.2	0.1	4.91
12/04/2024	414.5	3.5	237.2	42.7	0.2	26.2	0.1	4.61
13/04/2024	399.1	4.3	232.9	39.5	0.2	23.9	0.1	2.23
14/04/2024	378.5	3.9	197.0	38.1	0.3	21.1	0.1	4.03
15/04/2024	385.4	2.5	180.3	37.6	0.2	20.5	0.1	2.66
16/04/2024	329.8	12.0	280.4	52.0	0.3	37.9	0.1	2.08
17/04/2024	395.7	52.2	377.9	67.7	0.7	34.1	0.1	4.33
18/04/2024	398.2	50.0	381.2	67.2	1.1	47.4	0.1	2.95
19/04/2024	351.9	16.8	354.0	73.1	0.3	33.1	0.1	3.63
20/04/2024	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
21/04/2024	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
22/04/2024	349.0	8.3	311.9	58.7	0.5	57.4	0.1	1.93
23/04/2024	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
24/04/2024	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
25/04/2024	397.3	2.4	461.7	50.2	0.2	37.7	0.1	2.83
26/04/2024	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
27/04/2024	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
28/04/2024	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
29/04/2024	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
30/04/2024	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Soglia	500.0	250.0	1100.0	100.0	15.0	200.0	1.0	15.00
Nr Sup.	0	0	0	0	0	0	0	0
Mese	392.8	13.2	307.0	49.7	0.4	31.6	0.1	2.79
SemiOre valide	802	802	802	802	802	802	802	802
SemiOre N.F.	823	823	823	823	823	823	823	823

N.D. = Dato non disponibile Tar = Calibrazione della strumentazione * = Non valido, anomalia strumentale F = Impianto Fermo N.A. = Non applicabile (ore normale funzionamento <6)
> = Superamento Limite I.F. = Impianto fermo