

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

**Mensile lineare del 05/2020**

	NOx (Come NO2) Rif. O2 10%	SO2 Rif. O2 10%	CO Rif. O2 10%	TOC Rif. O2 10%	HCl Rif. O2 10%	NH3 Rif. O2 10%	HF Rif. O2 10%	Polveri Rif. O2 10%
	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>
01/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
02/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
03/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
04/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
05/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
06/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
07/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
08/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
09/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
10/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
11/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
12/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
13/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
14/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
15/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
16/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
17/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
18/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
19/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
20/05/2020	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
21/05/2020	461.1	5.2	538.0	33.4	0.0	47.4	0.15	2.06
22/05/2020	481.0	5.4	475.2	36.8	0.0	55.1	0.14	0.56
23/05/2020	450.9	6.0	693.0	38.9	0.0	43.4	0.16	0.67
24/05/2020	480.9	5.8	403.6	32.1	0.0	19.5	0.15	0.40
25/05/2020	480.4	5.8	499.4	38.8	0.0	46.7	0.15	0.42
26/05/2020	480.1	5.8	423.1	30.7	0.0	65.5	0.15	0.42
27/05/2020	481.0	6.0	400.9	29.2	0.0	52.1	0.16	0.39
28/05/2020	478.0	6.1	404.3	28.0	0.0	41.7	0.16	0.42
29/05/2020	478.5	5.8	436.6	28.3	0.1	43.1	0.15	0.30
30/05/2020	480.3	5.8	426.3	26.7	0.0	39.8	0.15	0.31
31/05/2020	479.4	5.7	404.3	27.6	0.0	54.3	0.15	0.33
Soglia	500.0	250.0	1100.0	100.0	15.0	200.0	1.00	15.00
Nr Sup.	0	0	0	0	0	0	0	0
SemiOre valide	466	466	466	466	466	466	466	466
SemiOre N.F.	466	-	-	-	-	-	-	-

N.D. = Non Disponibile F.S. = Fuori Scansione Tar = In Taratura \* = Non Valido F = Minimo Tecnico non raggiunto  
 N.A. = Non Applicabile (Minimo Tecnico) > = Superamento soglia normativa V/L = Validi/Lavorati N.F. = Normale funzionamento m = Manuale  
 I.F. = Impianto fermo r = Ricalcolato (alt) = Alternativo \*F = Forno in fase di partenza/fermata o fermo