



## **ALLEGATO 7a**

### **Risultati dei monitoraggi in continuo delle emissioni dal camino E8**

***REPORT ANNUALE PER L'INVIO DEI DATI DI AUTOCONTROLLO (ANNO 2019)***

***Autorizzazione Integrata Ambientale***

***(Decreto di AIA GAB-DEC-2011-0000208 del 08/11/2011, Decreto di aggiornamento  
DM 14 del 29/01/2015, Decreti di riesame AIA DM 123 del 06/05/2016 e DM 264 del  
06/10/2016)***

# Sasol Sarroch - Mese: Gennaio 2019

Report Mensile

Giorno	Ossido Carbonio			An.Solforosa			Ossidi di Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			ORE NF
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3/h	ID %	
01		17,27	95,8		0,00	95,8		120,7	95,8		15,81	95,8		7,00	100,0		85,01	100,0		1017	100,0		26,66	95,8	24
02		39,16	87,5		0,00	87,5		100,5	87,5		16,45	87,5		7,00	100,0		84,91	87,5		1010	87,5		23,27	87,5	24
03		41,05	100,0		0,00	100,0		165,0	100,0		16,79	100,0		7,00	100,0		87,18	100,0		1016	100,0		21,51	100,0	24
04		25,51	100,0		0,00	100,0		115,9	100,0		16,14	100,0		7,00	100,0		80,94	100,0		1019	100,0		25,10	100,0	24
05		35,76	100,0		0,00	100,0		104,9	100,0		16,07	100,0		7,00	100,0		83,06	100,0		1017	100,0		25,36	100,0	22
06		39,77	100,0		0,00	100,0		68,90	100,0		16,03	100,0		7,00	100,0		87,27	100,0		1012	100,0		25,36	100,0	24
07		43,85	100,0		0,00	100,0		71,04	100,0		16,14	100,0		7,00	100,0		89,43	100,0		1016	100,0		24,77	100,0	24
08		58,84	95,8		14,89	95,8		79,86	95,8		15,77	95,8		7,00	100,0		90,12	100,0		1013	100,0		26,59	95,8	24
09		30,45	100,0		0,64	100,0		101,4	100,0		15,69	100,0		7,00	100,0		96,97	100,0		998,0	100,0		26,58	100,0	24
10		35,76	100,0		0,00	100,0		133,4	100,0		16,07	100,0		7,00	100,0		93,83	100,0		1001	100,0		24,79	100,0	24
11		36,85	100,0		1,27	100,0		152,9	100,0		16,02	100,0		7,00	100,0		94,33	100,0		1008	100,0		25,12	100,0	24
12		37,52	100,0		0,00	100,0		138,3	100,0		16,15	100,0		7,00	100,0		93,76	100,0		1012	100,0		24,53	100,0	24
13		36,78	100,0		0,00	100,0		89,29	100,0		16,22	100,0		7,00	100,0		96,54	100,0		1008	100,0		24,03	100,0	24
14		36,60	100,0		0,00	100,0		75,37	100,0		16,28	100,0		7,00	100,0		98,58	100,0		1001	100,0		23,58	100,0	24
15		45,27	79,2		19,39	79,2		97,95	79,2		15,97	79,2		7,00	100,0		98,18	83,3		1010	83,3		20,10	79,2	24
16		48,70	100,0		0,00	100,0		94,36	100,0		15,62	100,0		7,00	100,0		98,42	100,0		1013	100,0		15,55	100,0	24
17		49,91	100,0		0,00	100,0		89,61	100,0		15,81	100,0		7,00	100,0		98,58	100,0		1009	100,0		15,10	100,0	17
18	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			5
19		63,56	100,0		0,00	100,0		105,7	100,0		14,90	100,0		7,00	100,0		103,4	100,0		1005	100,0		17,90	100,0	7
20		34,53	100,0		0,00	100,0		99,3	100,0		15,20	100,0		7,00	100,0		101,1	100,0		1003	100,0		16,93	100,0	19
21		25,37	100,0		30,16	100,0		70,74	100,0		15,05	100,0		7,00	100,0		97,41	100,0		998,3	100,0		17,44	100,0	24
22		14,86	95,8		0,00	95,8		106,7	95,8		15,09	95,8		7,00	100,0		97,29	100,0		1000	100,0		17,32	95,8	24
23		16,09	100,0		0,00	100,0		107,0	100,0		15,06	100,0		7,00	100,0		96,16	100,0		989,0	100,0		17,46	100,0	24
24		28,47	100,0		0,00	100,0		93,32	100,0		15,03	100,0		7,00	100,0		88,23	100,0		978,5	100,0		16,40	100,0	24
25		35,07	100,0		0,00	100,0		95,65	100,0		15,09	100,0		7,00	100,0		83,78	100,0		993,7	100,0		15,32	100,0	24
26		38,04	100,0		0,00	100,0		119,6	100,0		15,22	100,0		7,00	100,0		82,83	100,0		1001	100,0		14,92	100,0	11
27	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
28	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
29	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
30	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
31	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
Limite Giorno		250,0			250,0			170,0																	0

Media Mese:	35,75	98,0	2,69	98,0	103,7	98,0	15,78	98,0	7,00	100,0	92,14	98,8	1006	98,8	21,58	98,0	561
Limite Mese																	

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

**Sasol Sarroch - Mese: Febbraio 2019**

## Report Mensile

Giorno	Ossido Carbonio				An.Solforosa			Ossidi di Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			ORE NF		
	Note	mg/Nm3	ID %		Note	mg/Nm3	ID %		Note	mg/Nm3	ID %		Note	%V	ID %		Note	°C	ID %		Note	hPa	ID %		Note		KNm3/h	ID %
01	(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)			0
02	(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)			0
03	(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)			0
04	(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)			0
05	(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)			2
06		59,12	100,0			0,00	100,0	(5)	200,0	100,0		15,04	100,0		7,00	100,0		89,79	100,0		1011	100,0		15,96	100,0		13	
07	(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)			0
08	(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)				(4)			2
09		24,85	100,0			0,71	100,0		139,4	100,0		13,27	100,0		7,00	100,0		96,02	100,0		1014	100,0		20,72	100,0		16	
10		6,98	100,0			0,00	100,0		138,4	100,0		12,71	100,0		7,00	100,0		100,6	100,0		1013	100,0		22,61	100,0		24	
11		4,27	100,0			0,00	100,0		142,5	100,0		12,49	100,0		7,00	100,0		102,4	100,0		1010	100,0		23,66	100,0		14	
12		10,91	95,2			0,00	95,2		144,6	95,2		12,51	95,2		7,00	100,0		104,6	100,0		1017	100,0		24,50	95,2		21	
13		3,51	100,0			0,00	100,0		138,6	100,0		12,62	100,0		7,00	100,0		101,5	100,0		1023	100,0		24,09	100,0		24	
14		3,47	100,0			0,00	100,0		133,2	100,0		12,52	100,0		7,00	100,0		99,7	100,0		1024	100,0		23,86	100,0		24	
15		19,15	100,0			1,13	100,0		137,2	100,0		12,17	100,0		7,00	100,0		100,2	100,0		1020	100,0		24,58	100,0		24	
16		2,82	100,0			0,00	100,0		144,8	100,0		12,18	100,0		7,00	100,0		102,0	100,0		1021	100,0		24,97	100,0		24	
17		2,63	100,0			0,00	100,0		143,4	100,0		12,23	100,0		7,00	100,0		100,7	100,0		1020	100,0		24,93	100,0		24	
18		2,59	100,0			0,00	100,0		142,5	100,0		12,25	100,0		7,00	100,0		103,2	100,0		1016	100,0		24,80	100,0		24	
19		2,55	95,8			0,00	95,8		139,2	95,8		12,09	95,8		7,00	100,0		104,4	100,0		1014	100,0		25,02	95,8		24	
20		2,58	100,0			0,00	100,0		138,8	100,0		12,21	100,0		7,00	100,0		106,5	100,0		1015	100,0		24,96	100,0		24	
21		3,77	100,0			0,44	100,0		141,2	100,0		12,26	100,0		7,00	100,0		106,4	100,0		1020	100,0		25,01	100,0		24	
22		2,68	100,0			0,00	100,0		136,4	100,0		12,54	100,0		7,00	100,0		107,9	100,0		1017	100,0		24,65	100,0		24	
23		2,74	100,0			0,00	100,0		146,2	100,0		12,73	100,0		7,00	100,0		107,7	100,0		1014	100,0		24,61	100,0		24	
24		3,59	100,0			0,00	100,0		157,1	100,0		12,85	100,0		7,00	100,0		104,3	100,0		1018	100,0		25,27	100,0		22	
25		3,06	100,0			0,00	100,0		153,0	100,0		12,72	100,0		7,00	100,0		105,6	100,0		1019	100,0		25,36	100,0		24	
26		2,79	95,8			0,00	95,8		145,8	95,8		12,65	95,8		7,00	100,0		106,7	100,0		1019	100,0		25,47	95,8		24	
27		3,22	100,0			0,00	100,0		133,0	100,0		12,24	100,0		7,00	100,0		102,6	100,0		1016	100,0		25,48	100,0		24	
28		10,57	100,0			0,00	100,0		134,3	100,0		12,34	100,0		7,00	100,0		102,6	100,0		1015	100,0		24,96	100,0		24	
Limite Giorno		250,0				250,0			170,0																			
Media Mese:		7,69	99,4			0,10	99,4		143,3	99,4		12,55	99,4		7,00	100,0		102,9	100,0		1017	100,0		24,26	99,4		474	
Limite Mese																												

# Sasol Sarroch - Mese: Marzo 2019

Report Mensile

Giorno	Ossido Carbonio			An.Solforosa			Ossidi di Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			ORE NF
	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3/h	ID %	
01		19,44	100,0		0,64	100,0		130,0	100,0		12,21	100,0		7,00	100,0		104,1	100,0		1010	100,0		25,10	100,0	24
02		3,78	100,0		0,00	100,0		123,4	100,0		12,34	100,0		7,00	100,0		105,8	100,0		1010	100,0		24,73	100,0	24
03		5,17	100,0		0,00	100,0		119,6	100,0		12,14	100,0		7,00	100,0		107,4	100,0		1012	100,0		25,37	100,0	24
04		4,90	100,0		0,00	100,0		125,1	100,0		12,31	100,0		7,00	100,0		106,5	100,0		1011	100,0		24,84	100,0	24
05		9,46	95,8		0,00	95,8		129,3	95,8		12,74	95,8		7,00	100,0		105,9	100,0		1009	100,0		23,67	95,8	24
06		3,51	100,0		0,00	100,0		130,5	100,0		12,82	100,0		7,00	100,0		106,5	100,0		1009	100,0		23,87	100,0	24
07		40,72	100,0		0,00	100,0		124,9	100,0		12,73	100,0		7,00	100,0		107,5	100,0		1007	100,0		23,52	100,0	24
08		42,18	100,0		0,30	100,0		128,5	100,0		12,69	100,0		7,00	100,0		107,5	100,0		1012	100,0		24,10	100,0	24
09		40,63	100,0		3,90	100,0		136,3	100,0		12,67	100,0		7,00	100,0		109,3	100,0		1019	100,0		24,90	100,0	23
10		15,97	100,0		0,62	100,0		126,5	100,0		12,47	100,0		7,00	100,0		109,1	100,0		1018	100,0		24,81	100,0	24
11		11,16	100,0		1,76	100,0		129,1	100,0		12,37	100,0		7,00	100,0		108,7	100,0		1013	100,0		25,19	100,0	24
12		2,88	95,8		0,00	95,8		134,1	95,8		12,54	95,8		7,00	100,0		106,4	100,0		1016	100,0		25,10	95,8	24
13		3,32	100,0		0,00	100,0		127,3	100,0		12,36	100,0		7,00	100,0		107,8	100,0		1011	100,0		25,84	100,0	24
14		10,64	100,0		0,00	100,0		121,2	100,0		12,09	100,0		7,00	100,0		108,2	100,0		1011	100,0		26,80	100,0	18
15		14,38	100,0		0,00	100,0		122,6	100,0		11,79	100,0		7,00	100,0		114,0	100,0		1010	100,0		27,59	100,0	24
16		23,41	100,0		0,00	100,0		126,9	100,0		11,97	100,0		7,00	100,0		114,3	100,0		1011	100,0		26,89	100,0	24
17		17,97	100,0		0,00	100,0		118,8	100,0		11,94	100,0		7,00	100,0		111,2	100,0		1008	100,0		27,08	100,0	24
18		13,65	100,0		0,00	100,0		125,2	100,0		11,88	100,0		7,00	100,0		110,6	100,0		1007	100,0		27,51	100,0	24
19		17,86	79,2		1,76	79,2		121,2	79,2		11,86	79,2		7,00	100,0		111,8	79,2		1010	79,2		27,45	79,2	24
20		42,17	100,0		0,00	100,0		126,8	100,0		11,90	100,0		7,00	100,0		111,8	100,0		1012	100,0		27,15	100,0	24
21		43,31	100,0		0,00	100,0		132,1	100,0		12,06	100,0		7,00	100,0		108,6	100,0		1012	100,0		26,25	100,0	24
22		40,96	100,0		0,00	100,0		130,5	100,0		11,90	100,0		7,00	100,0		110,7	100,0		1014	100,0		26,65	100,0	24
23		13,61	100,0		0,00	100,0		140,0	100,0		11,99	100,0		7,00	100,0		110,2	100,0		1014	100,0		26,15	100,0	24
24		28,48	100,0		0,07	100,0		144,7	100,0		12,17	100,0		7,00	100,0		108,1	100,0		1014	100,0		25,80	100,0	24
25		37,62	100,0		0,00	100,0		144,9	100,0		12,23	100,0		7,00	100,0		107,0	100,0		1008	100,0		25,40	100,0	24
26		10,63	95,8		0,00	95,8		148,5	95,8		12,28	95,8		7,00	100,0		105,6	100,0		1003	100,0		25,45	95,8	24
27		16,53	100,0		0,00	100,0		144,4	100,0		12,16	100,0		7,00	100,0		105,7	100,0		1009	100,0		25,90	100,0	24
28		12,64	100,0		5,17	100,0		145,3	100,0		12,16	100,0		7,00	100,0		105,3	100,0		1014	100,0		26,03	100,0	24
29		22,77	100,0		0,71	100,0		137,7	100,0		12,42	100,0		7,00	100,0		106,1	100,0		1018	100,0		25,21	100,0	24
30		12,29	100,0		28,51	100,0		131,4	100,0		12,52	100,0		7,00	100,0		104,5	100,0		1016	100,0		24,78	100,0	24
31		12,23	100,0		6,81	100,0		128,2	100,0		12,33	100,0		7,00	100,0		106,0	100,0		1010	100,0		25,33	100,0	24
Limite Giorno		250,0			250,0			170,0																	

Media Mese:		19,27	98,9		1,64	98,9		130,9	98,9		12,26	98,9		7,00	100,0		108,1	99,3		1011	99,3		25,61	98,9		737
Limite Mese																										

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

## Sasol Sarroch - Mese: Aprile 2019

Report Mensile

	Ossido Carbonio			An.Solforosa			Ossidi di Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			ORE NF
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3/h	ID %	N.°
01		15,35	100,0		0,00	100,0		126,4	100,0		12,19	100,0		7,00	100,0		107,4	100,0		1006	100,0		25,69	100,0	24
02		17,87	95,8		0,07	95,8		127,7	95,8		12,09	95,8		7,00	100,0		106,5	100,0		1007	100,0		25,79	95,8	24
03		48,92	100,0		1,16	100,0		124,1	100,0		12,35	100,0		7,00	100,0		107,3	100,0		1001	100,0		24,92	100,0	24
04		51,40	100,0		1,72	100,0		126,9	100,0		12,60	100,0		7,00	100,0		108,7	100,0		992,8	100,0		24,22	100,0	24
05		41,71	100,0		0,00	100,0		121,6	100,0		12,50	100,0		7,00	100,0		108,7	100,0		996,9	100,0		24,68	100,0	24
06		47,54	100,0		0,00	100,0		121,6	100,0		12,60	100,0		7,00	100,0		107,3	100,0		998,2	100,0		24,51	100,0	24
07		37,27	100,0		0,00	100,0		119,1	100,0		12,26	100,0		7,00	100,0		106,7	100,0		998,2	100,0		25,55	100,0	23
08		28,01	100,0		0,25	100,0		126,7	100,0		12,32	100,0		7,00	100,0		109,3	100,0		1004	100,0		25,39	100,0	24
09		27,38	95,8		0,00	95,8		126,5	95,8		12,38	95,8		7,00	100,0		109,1	100,0		1002	100,0		25,09	95,8	24
10		37,03	100,0		0,00	100,0		122,2	100,0		12,21	100,0		7,00	100,0		106,9	100,0		1000	100,0		25,59	100,0	24
11		15,01	100,0		0,02	100,0		122,1	100,0		11,75	100,0		7,00	100,0		107,7	100,0		1000	100,0		27,20	100,0	24
12		9,02	100,0		0,00	100,0		120,1	100,0		11,67	100,0		7,00	100,0		110,0	100,0		1002	100,0		27,87	100,0	24
13		11,38	100,0		0,00	100,0		124,8	100,0		11,83	100,0		7,00	100,0		109,6	100,0		1005	100,0		27,51	100,0	24
14		12,78	100,0		0,00	100,0		122,9	100,0		11,70	100,0		7,00	100,0		108,2	100,0		1005	100,0		27,57	100,0	24
15		6,74	100,0		0,00	100,0		124,0	100,0		11,83	100,0		7,00	100,0		108,8	100,0		1008	100,0		27,50	100,0	24
16		7,64	95,8		0,00	95,8		128,8	95,8		11,90	95,8		7,00	100,0		110,9	100,0		1011	100,0		27,26	95,8	24
17		10,41	100,0		0,00	100,0		123,2	100,0		11,48	100,0		7,00	100,0		109,2	100,0		1012	100,0		28,30	100,0	24
18		10,72	100,0		0,00	100,0		118,8	100,0		11,56	100,0		7,00	100,0		111,4	100,0		1012	100,0		27,94	100,0	24
19		8,76	100,0		0,14	100,0		128,7	100,0		12,31	100,0		7,00	100,0		110,7	100,0		1015	100,0		25,69	100,0	22
20		2,98	100,0		0,17	100,0		131,2	100,0		12,85	100,0		7,00	100,0		107,0	100,0		1012	100,0		23,73	100,0	24
21		2,69	100,0		0,47	100,0		128,5	100,0		12,58	100,0		7,00	100,0		107,7	100,0		1004	100,0		24,69	100,0	24
22		2,69	100,0		2,27	100,0		126,1	100,0		12,56	100,0		7,00	100,0		108,2	100,0		993,3	100,0		24,29	100,0	24
23		4,88	95,8		1,09	95,8		128,3	95,8		12,60	95,8		7,00	100,0		107,3	100,0		996,9	100,0		23,92	95,8	24
24		3,37	100,0		0,14	100,0		132,2	100,0		12,74	100,0		7,00	100,0		110,7	100,0		1006	100,0		23,55	100,0	24
25		4,00	100,0		0,34	100,0		131,9	100,0		12,73	100,0		7,00	100,0		110,4	100,0		1008	100,0		23,78	100,0	24
26		5,08	100,0		0,04	100,0		138,0	100,0		12,63	100,0		7,00	100,0		109,9	100,0		1011	100,0		23,95	100,0	24
27		3,13	100,0		0,00	100,0		143,8	100,0		12,55	100,0		7,00	100,0		109,3	100,0		1014	100,0		24,72	100,0	24
28		4,36	100,0		0,00	100,0		146,9	100,0		12,72	100,0		7,00	100,0		110,0	100,0		1011	100,0		24,09	100,0	24
29		9,61	100,0		0,00	100,0		143,9	100,0		12,63	100,0		7,00	100,0		106,6	100,0		1007	100,0		24,31	100,0	24
30		8,04	95,8		0,00	95,8		147,7	95,8		12,89	95,8		7,00	100,0		105,1	100,0		1008	100,0		23,47	95,8	24
Limite Giorno		250,0			250,0			170,0																	
Media Mese:		16,54	99,3		0,26	99,3		128,5	99,3		12,30	99,3		7,00	100,0		108,5	100,0		1005	100,0		25,43	99,3	717
Limite Mese																									

Note:

- (1) Assenza RegISTRAZIONI Medie
- (2) Assenza RegISTRAZIONI I.D.
- (3) Assenza RegISTRAZIONI Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

Sasol Sarroch - Mese: Maggio 2019

Report Mensile

	Ossido Carbonio			An.Solforosa			Ossidi di Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			ORE NF
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3/h	ID %	N. °
01		3,61	100,0		0,00	100,0		142,3	100,0		12,76	100,0		7,00	100,0		104,3	100,0		1007	100,0		23,59	100,0	24
02		4,86	100,0		0,00	100,0		137,9	100,0		12,75	100,0		7,00	100,0		104,4	100,0		1007	100,0		23,79	100,0	24
03		7,87	100,0		0,53	100,0		148,0	100,0		12,56	100,0		7,00	100,0		104,6	100,0		1002	100,0		23,72	100,0	24
04		35,27	100,0		1,83	100,0		155,4	100,0		12,60	100,0		7,00	100,0		105,2	100,0		997,7	100,0		23,44	100,0	24
05		239,9	95,8		29,40	95,8		150,5	95,8		12,83	95,8		7,00	100,0		107,8	100,0		1000	100,0		23,92	95,8	24
06		2,89	100,0		0,00	100,0		124,4	100,0		13,04	100,0		7,00	100,0		111,5	100,0		1007	100,0		24,45	100,0	24
07		3,38	95,8		0,00	95,8		109,9	95,8		13,03	95,8		7,00	100,0		112,8	100,0		1012	100,0		24,33	95,8	24
08		128,4	100,0		0,00	100,0		97,90	100,0		13,00	100,0		7,00	100,0		112,0	100,0		1008	100,0		24,16	100,0	19
09		44,33	100,0		0,00	100,0		141,3	100,0		12,68	100,0		7,00	100,0		116,3	100,0		1003	100,0		24,48	100,0	23
10		35,96	100,0		0,00	100,0		120,1	100,0		12,67	100,0		7,00	100,0		114,8	100,0		1006	100,0		24,53	100,0	24
11		44,42	100,0		0,04	100,0		104,9	100,0		12,67	100,0		7,00	100,0		113,7	100,0		1007	100,0		24,44	100,0	24
12		34,00	100,0		0,00	100,0		109,6	100,0		12,76	100,0		7,00	100,0		111,3	100,0		1005	100,0		24,57	100,0	24
13		40,73	100,0		0,00	100,0		100,0	100,0		12,85	100,0		7,00	100,0		110,6	100,0		1003	100,0		24,41	100,0	24
14		65,78	95,8		0,00	95,8		109,0	95,8		12,88	95,8		7,00	100,0		111,6	100,0		1005	100,0		24,34	95,8	24
15		50,59	100,0		0,00	100,0		125,5	100,0		12,68	100,0		7,00	100,0		111,2	100,0		1002	100,0		24,78	100,0	24
16		29,42	100,0		0,00	100,0		126,3	100,0		12,60	100,0		7,00	100,0		111,3	100,0		1003	100,0		25,19	100,0	24
17		36,24	100,0		0,00	100,0		131,7	100,0		12,50	100,0		7,00	100,0		110,4	100,0		998,4	100,0		25,08	100,0	24
18		43,76	100,0		0,00	100,0		140,6	100,0		12,44	100,0		7,00	100,0		110,6	100,0		997,8	100,0		24,76	100,0	24
19		61,53	100,0		0,00	100,0		145,0	100,0		12,64	100,0		7,00	100,0		110,6	100,0		1001	100,0		24,45	100,0	24
20		27,62	100,0		0,00	100,0		147,2	100,0		12,60	100,0		7,00	100,0		109,6	100,0		1004	100,0		24,55	100,0	24
21		33,33	95,8		0,00	95,8		146,5	95,8		12,53	95,8		7,00	100,0		112,1	100,0		1008	100,0		24,62	95,8	24
22		32,18	100,0		0,05	100,0		143,0	100,0		12,30	100,0		7,00	100,0		113,8	100,0		1009	100,0		25,15	100,0	24
23		28,22	100,0		1,67	100,0		144,8	100,0		11,97	100,0		7,00	100,0		114,1	100,0		1009	100,0		26,36	100,0	24
24		39,61	100,0		2,94	100,0		149,4	100,0		11,96	100,0		7,00	100,0		114,1	100,0		1006	100,0		26,46	100,0	24
25		39,93	100,0		1,44	100,0		148,4	100,0		11,85	100,0		7,00	100,0		112,6	100,0		1004	100,0		27,06	100,0	24
26		47,18	100,0		1,73	100,0		146,2	100,0		11,83	100,0		7,00	100,0		110,8	100,0		998,5	100,0		27,45	100,0	24
27		45,53	100,0		0,30	100,0		141,2	100,0		11,68	100,0		7,00	100,0		112,7	100,0		996,7	100,0		27,19	100,0	24
28		43,54	95,8		0,12	95,8		145,2	95,8		11,77	95,8		7,00	100,0		114,6	100,0		1003	100,0		26,92	95,8	24
29		50,21	100,0		1,19	100,0		149,1	100,0		11,87	100,0		7,00	100,0		112,6	100,0		1007	100,0		27,15	100,0	21
30		14,35	100,0		2,49	100,0		153,0	100,0		12,54	100,0		7,00	100,0		109,8	100,0		1012	100,0		24,98	100,0	24
31		12,58	100,0		0,00	100,0		154,8	100,0		12,83	100,0		7,00	100,0		108,1	100,0		1014	100,0		23,73	100,0	16
Limite Giorno		250,0			250,0			170,0																	
Media Mese:		42,29	99,3		1,41	99,3		135,1	99,3		12,50	99,3		7,00	100,0		111,0	100,0		1004	100,0		24,98	99,3	727
Limite Mese																									

- Note:
- (1) Assenza Registrazioni Medie
  - (2) Assenza Registrazioni I.D.
  - (3) Assenza Registrazioni Parametri
  - (4) Media Non Valida
  - (5) Valore superiore alla soglia
  - (6) Ore funzionamento Insufficienti

Sasol Sarroch - Mese: Giugno 2019

Report Mensile

	Ossido Carbonio			An.Solforosa			Ossidi di Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			ORE NF
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3/h	ID %	N. °
01		10,34	100,0		20,19	100,0		160,2	100,0		12,44	100,0		7,00	100,0		110,7	100,0		1013	100,0		24,91	100,0	17
02		4,18	100,0		128,7	100,0		153,7	100,0		12,40	100,0		7,00	100,0		112,0	100,0		1011	100,0		24,67	100,0	24
03		9,24	100,0		3,68	100,0		148,3	100,0		12,17	100,0		7,00	100,0		111,8	100,0		1010	100,0		25,06	100,0	24
04		6,83	95,8		0,05	95,8		147,3	95,8		12,12	95,8		7,00	100,0		111,7	100,0		1007	100,0		25,11	95,8	24
05		7,29	100,0		1,60	100,0		140,5	100,0		12,03	100,0		7,00	100,0		111,2	100,0		1004	100,0		25,23	100,0	24
06		3,26	100,0		1,10	100,0		140,1	100,0		12,01	100,0		7,00	100,0		111,3	100,0		1007	100,0		25,22	100,0	24
07		3,70	100,0		0,00	100,0		134,6	100,0		11,99	100,0		7,00	100,0		111,1	100,0		1008	100,0		25,56	100,0	24
08		2,76	100,0		3,83	100,0		137,3	100,0		12,29	100,0		7,00	100,0		113,4	100,0		1011	100,0		24,47	100,0	24
09		4,08	100,0		6,46	100,0		140,6	100,0		12,53	100,0		7,00	100,0		113,9	100,0		1009	100,0		23,63	100,0	24
10		7,27	100,0		0,00	100,0		135,8	100,0		12,58	100,0		7,00	100,0		111,8	100,0		1003	100,0		23,54	100,0	24
11		4,40	95,8		0,15	95,8		135,8	95,8		12,58	95,8		7,00	100,0		110,7	100,0		1001	100,0		23,71	95,8	24
12		7,57	100,0		0,00	100,0		137,6	100,0		12,65	100,0		7,00	100,0		111,6	100,0		1004	100,0		23,23	100,0	24
13		11,16	100,0		0,00	100,0		137,0	100,0		13,06	100,0		7,00	100,0		109,6	100,0		1007	100,0		21,93	100,0	20
14		100,0	100,0		0,14	100,0		132,1	100,0		12,91	100,0		7,00	100,0		109,8	100,0		1006	100,0		22,29	100,0	24
15		88,48	100,0		0,00	100,0		125,4	100,0		12,89	100,0		7,00	100,0		108,3	100,0		1008	100,0		22,88	100,0	24
16		40,55	100,0		0,00	100,0		123,5	100,0		12,72	100,0		7,00	100,0		108,5	100,0		1008	100,0		23,12	100,0	24
17		21,36	100,0		0,00	100,0		122,4	100,0		12,69	100,0		7,00	100,0		108,8	100,0		1007	100,0		23,30	100,0	24
18		21,24	95,8		0,00	95,8		130,4	95,8		13,04	95,8		7,00	100,0		109,8	100,0		1007	100,0		22,33	95,8	24
19		21,85	100,0		0,00	100,0		132,9	100,0		13,02	100,0		7,00	100,0		110,3	100,0		1006	100,0		22,20	100,0	24
20		27,60	100,0		0,00	100,0		131,2	100,0		13,23	100,0		7,00	100,0		108,4	100,0		1006	100,0		21,71	100,0	24
21		62,61	100,0		0,00	100,0		132,8	100,0		13,16	100,0		7,00	100,0		110,2	100,0		1005	100,0		21,84	100,0	24
22		69,93	100,0		0,05	100,0		140,2	100,0		13,55	100,0		7,00	100,0		108,3	100,0		1005	100,0		20,54	100,0	24
23		52,42	100,0		0,00	100,0		143,7	100,0		13,53	100,0		7,00	100,0		106,8	100,0		1007	100,0		20,90	100,0	24
24		41,36	100,0		0,00	100,0		151,2	100,0		13,46	100,0		7,00	100,0		107,9	100,0		1008	100,0		20,94	100,0	24
25		49,67	95,8		0,00	95,8		147,6	95,8		13,41	95,8		7,00	100,0		108,6	100,0		1011	100,0		20,78	95,8	24
26		53,83	100,0		0,00	100,0		143,7	100,0		13,33	100,0		7,00	100,0		106,9	100,0		1012	100,0		21,02	100,0	17
27		68,56	100,0		0,00	100,0		142,2	100,0		13,01	100,0		7,00	100,0		115,1	100,0		1010	100,0		21,82	100,0	15
28		112,9	100,0		0,13	100,0		130,8	100,0		12,84	100,0		7,00	100,0		115,1	100,0		1007	100,0		22,19	100,0	21
29		136,6	100,0		0,00	100,0		122,4	100,0		12,86	100,0		7,00	100,0		112,3	100,0		1007	100,0		22,53	100,0	24
30		108,5	100,0		0,00	100,0		121,9	100,0		12,95	100,0		7,00	100,0		110,1	100,0		1010	100,0		22,13	100,0	24
Limite Giorno		250,0			250,0			170,0																	
Media Mese:		38,34	99,4		5,60	99,4		137,1	99,4		12,77	99,4		7,00	100,0		110,5	100,0		1007	100,0		22,98	99,4	690
Limite Mese																									

- Note:
- (1) Assenza Registrazioni Medie
  - (2) Assenza Registrazioni I.D.
  - (3) Assenza Registrazioni Parametri
  - (4) Media Non Valida
  - (5) Valore superiore alla soglia
  - (6) Ore funzionamento Insufficienti

# Sasol Sarroch - Mese: Luglio 2019

Report Mensile

	Ossido Carbonio			An.Solforosa			Ossidi di Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			ORE NF
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3/h	ID %	N.°
01		114,5	100,0		0,00	100,0		120,5	100,0		12,95	100,0		7,00	100,0		110,3	100,0		1010	100,0		22,21	100,0	24
02		139,4	95,8		0,00	95,8		120,5	95,8		12,79	95,8		7,00	100,0		110,5	100,0		1007	100,0		22,75	95,8	24
03		145,3	100,0		0,00	100,0		116,9	100,0		12,69	100,0		7,00	100,0		111,3	100,0		1006	100,0		22,84	100,0	24
04		126,4	100,0		0,00	100,0		126,4	100,0		12,74	100,0		7,00	100,0		112,2	100,0		1007	100,0		22,84	100,0	24
05		165,1	100,0		0,00	100,0		127,7	100,0		12,69	100,0		7,00	100,0		111,6	100,0		1008	100,0		22,72	100,0	24
06	(4)	126,1	66,7	(4)	0,00	66,7	(4)	130,0	66,7	(4)	12,48	66,7		7,00	100,0		113,2	87,5		1007	87,5	(4)	23,13	66,7	24
07	(4)	107,2	41,7	(4)	0,23	41,7	(4)	146,7	41,7	(4)	13,89	41,7		7,00	100,0		114,2	87,5		1005	87,5	(4)	18,86	41,7	24
08		112,2	100,0		3,09	100,0		149,5	100,0		13,95	100,0		7,00	100,0		115,5	100,0		1005	100,0		19,02	100,0	24
09		104,4	95,8		2,20	95,8		135,4	95,8		13,96	95,8		7,00	100,0		113,6	100,0		1004	100,0		18,99	95,8	24
10		96,67	95,8		0,39	95,8		143,4	95,8		14,28	95,8		7,00	100,0		107,5	95,8		1003	95,8		18,35	95,8	24
11		91,39	100,0		0,00	100,0		138,3	100,0		14,17	100,0		7,00	100,0		105,0	100,0		1005	100,0		18,74	100,0	24
12		67,76	100,0		0,00	100,0		122,1	100,0		13,99	100,0		7,00	100,0		107,5	100,0		1006	100,0		18,77	100,0	24
13		48,45	100,0		0,00	100,0		101,2	100,0		13,76	100,0		7,00	100,0		109,7	100,0		1004	100,0		19,19	100,0	24
14		47,23	100,0		0,00	100,0		98,83	100,0		14,04	100,0		7,00	100,0		106,3	100,0		1002	100,0		18,81	100,0	24
15		11,47	70,8		0,00	70,8		94,30	70,8		14,23	70,8		7,00	100,0		101,7	70,8		999	70,8		18,02	70,8	24
16	(4)	17,27	54,2	(4)	1,08	54,2	(4)	101,9	54,2	(4)	13,56	54,2		7,00	100,0		101,0	83,3		1003	83,3	(4)	20,25	54,2	24
17		9,36	100,0		0,94	100,0		118,3	100,0		13,21	100,0		7,00	100,0		102,1	100,0		1006	100,0		20,75	100,0	24
18		15,46	100,0		0,17	100,0		120,1	100,0		13,44	100,0		7,00	100,0		101,3	100,0		1005	100,0		20,11	100,0	24
19		41,80	100,0		0,00	100,0		111,4	100,0		13,56	100,0		7,00	100,0		100,4	100,0		1007	100,0		20,01	100,0	20
20		96,09	100,0		0,00	100,0		96,06	100,0		13,03	100,0		7,00	100,0		107,6	100,0		1010	100,0		22,11	100,0	21
21		49,77	100,0		0,00	100,0		97,28	100,0		12,72	100,0		7,00	100,0		108,5	100,0		1012	100,0		22,98	100,0	24
22		62,37	100,0		1,04	100,0		106,7	100,0		12,94	100,0		7,00	100,0		108,6	100,0		1013	100,0		22,08	100,0	24
23		43,17	95,8		0,00	95,8		102,7	95,8		12,92	95,8		7,00	100,0		108,4	100,0		1010	100,0		22,12	95,8	24
24		34,18	100,0		0,48	100,0		109,6	100,0		12,81	100,0		7,00	100,0		109,5	100,0		1008	100,0		22,67	100,0	24
25		30,39	100,0		5,88	100,0		112,4	100,0		13,09	100,0		7,00	100,0		108,4	100,0		1008	100,0		22,00	100,0	24
26		71,99	100,0		10,88	100,0		99,8	100,0		12,72	100,0		7,00	100,0		109,7	100,0		1004	100,0		22,88	100,0	24
27		94,29	100,0		0,43	100,0		95,96	100,0		12,26	100,0		7,00	100,0		109,5	100,0		996,9	100,0		23,59	100,0	24
28		121,5	100,0		0,99	100,0		106,4	100,0		12,29	100,0		7,00	100,0		108,2	100,0		998,5	100,0		23,75	100,0	24
29		98,92	100,0		0,92	100,0		107,8	100,0		12,30	100,0		7,00	100,0		108,6	100,0		1003	100,0		23,79	100,0	24
30		28,19	95,8		4,03	95,8		104,0	95,8		12,35	95,8		7,00	100,0		108,9	100,0		1005	100,0		23,89	95,8	24
31		32,01	100,0		2,97	100,0		106,5	100,0		12,30	100,0		7,00	100,0		111,8	100,0		1007	100,0		23,85	100,0	24
Limite Giorno		250,0			250,0			170,0																	

Media Mese:		76,25	93,9		1,21	93,9		114,8	93,9		13,14	93,9		7,00	100,0		108,6	97,6		1006	97,6		21,44	93,9	737
Limite Mese																									

Note:

- (1) Assenza Registrazioni Medie
- (2) Assenza Registrazioni I.D.
- (3) Assenza Registrazioni Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti



## Sasol Sarroch - Mese: Agosto 2019

Report Mensile

	Ossido Carbonio			An.Solforosa			Ossidi di Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			ORE NF
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3/h	ID %	N.°
01		30,85	100,0		1,12	100,0		101,9	100,0		12,30	100,0		7,00	100,0		111,6	100,0		1006	100,0		23,77	100,0	24
02		40,93	100,0		0,84	100,0		103,4	100,0		12,39	100,0		7,00	100,0		113,5	100,0		1003	100,0		22,91	100,0	24
03		49,73	100,0		0,22	100,0		116,2	100,0		12,71	100,0		7,00	100,0		113,5	100,0		1004	100,0		22,52	100,0	24
04		43,49	100,0		0,07	100,0		111,5	100,0		12,62	100,0		7,00	100,0		109,0	100,0		1006	100,0		23,20	100,0	24
05		32,98	100,0		0,13	100,0		109,1	100,0		12,52	100,0		7,00	100,0		109,1	100,0		1008	100,0		23,17	100,0	24
06		40,69	95,8		0,29	95,8		104,2	95,8		12,48	95,8		7,00	100,0		108,7	100,0		1007	100,0		23,26	95,8	24
07		82,82	100,0		1,11	100,0		100,2	100,0		12,63	100,0		7,00	100,0		108,3	100,0		1003	100,0		22,56	100,0	16
08		110,2	100,0		1,09	100,0		102,3	100,0		12,39	100,0		7,00	100,0		114,2	100,0		1004	100,0		23,83	100,0	16
09		75,95	100,0		0,16	100,0		103,7	100,0		12,39	100,0		7,00	100,0		115,9	100,0		1007	100,0		23,91	100,0	24
10		69,28	100,0		0,00	100,0		98,32	100,0		12,40	100,0		7,00	100,0		116,0	100,0		1008	100,0		23,83	100,0	24
11		78,03	100,0		0,00	100,0		102,9	100,0		12,44	100,0		7,00	100,0		115,9	100,0		1007	100,0		23,76	100,0	24
12		123,4	100,0		0,28	100,0		102,7	100,0		12,36	100,0		7,00	100,0		116,9	100,0		1004	100,0		23,87	100,0	24
13		66,25	95,8		0,00	95,8		106,1	95,8		12,22	95,8		7,00	100,0		116,6	100,0		1005	100,0		24,59	95,8	24
14		67,44	100,0		0,00	100,0		113,9	100,0		12,03	100,0		7,00	100,0		113,7	100,0		1007	100,0		25,84	100,0	24
15		104,5	100,0		0,00	100,0		110,4	100,0		11,97	100,0		7,00	100,0		114,9	100,0		1008	100,0		25,92	100,0	24
16		100,4	100,0		0,00	100,0		110,5	100,0		12,04	100,0		7,00	100,0		115,2	100,0		1008	100,0		25,71	100,0	24
17		112,5	100,0		0,00	100,0		116,3	100,0		12,08	100,0		7,00	100,0		114,3	100,0		1009	100,0		25,83	100,0	24
18		131,0	100,0		0,31	100,0		106,7	100,0		11,99	100,0		7,00	100,0		115,5	100,0		1008	100,0		25,75	100,0	24
19		106,1	100,0		0,11	100,0		109,3	100,0		12,17	100,0		7,00	100,0		115,6	100,0		1008	100,0		25,20	100,0	24
20		90,05	95,8		0,00	95,8		112,6	95,8		12,79	95,8		7,00	100,0		113,4	100,0		1009	100,0		22,98	95,8	24
21		90,52	100,0		0,00	100,0		108,1	100,0		12,69	100,0		7,00	100,0		111,5	100,0		1009	100,0		23,09	100,0	24
22		57,85	100,0		0,00	100,0		109,6	100,0		12,71	100,0		7,00	100,0		110,3	100,0		1009	100,0		22,91	100,0	24
23		60,21	100,0		0,00	100,0		109,1	100,0		12,62	100,0		7,00	100,0		110,4	100,0		1009	100,0		23,18	100,0	24
24		48,27	100,0		0,48	100,0		104,4	100,0		12,37	100,0		7,00	100,0		109,8	100,0		1009	100,0		24,04	100,0	24
25		46,31	100,0		0,90	100,0		106,3	100,0		12,40	100,0		7,00	100,0		110,2	100,0		1008	100,0		24,00	100,0	24
26		72,41	100,0		1,16	100,0		102,8	100,0		12,41	100,0		7,00	100,0		110,2	100,0		1008	100,0		23,94	100,0	24
27		77,28	95,8		1,74	95,8		101,8	95,8		12,44	95,8		7,00	100,0		110,9	100,0		1009	100,0		23,77	95,8	24
28		65,75	100,0		1,89	100,0		107,1	100,0		12,40	100,0		7,00	100,0		109,9	100,0		1007	100,0		24,36	100,0	24
29		79,99	100,0		0,00	100,0		112,8	100,0		12,56	100,0		7,00	100,0		112,0	100,0		1009	100,0		24,27	100,0	24
30		78,20	100,0		0,43	100,0		104,9	100,0		12,53	100,0		7,00	100,0		112,2	100,0		1010	100,0		24,13	100,0	24
31		79,17	100,0		0,00	100,0		98,60	100,0		12,53	100,0		7,00	100,0		110,6	100,0		1007	100,0		24,24	100,0	24
Limite Giorno		250,0			250,0			170,0																	
Media Mese:		74,15	99,5		0,38	99,5		106,8	99,5		12,40	99,5		7,00	100,0		112,6	100,0		1007	100,0		24,03	99,5	728
Limite Mese																									

Note:

- (1) Assenza RegISTRAZIONI Medie
- (2) Assenza RegISTRAZIONI I.D.
- (3) Assenza RegISTRAZIONI Parametri
- (4) Media Non Valida
- (5) Valore superiore alla soglia
- (6) Ore funzionamento Insufficienti

# Sasol Sarroch - Mese: Settembre 2019

Report Mensile

	Ossido Carbonio			An.Solforosa			Ossidi di Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			ORE NF
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3/h	ID %	N.°
01		64,05	100,0		0,00	100,0		101,9	100,0		12,50	100,0		7,00	100,0		110,8	100,0		1004	100,0		24,42	100,0	24
02		40,78	100,0		0,00	100,0		104,1	100,0		12,52	100,0		7,00	100,0		111,7	100,0		1006	100,0		24,41	100,0	24
03		69,65	94,1		0,00	94,1		106,1	94,1		12,88	94,1		7,00	100,0		111,4	100,0		1009	100,0		23,48	94,1	17
04		108,1	100,0		0,05	100,0		100,0	100,0		12,52	100,0		7,00	100,0		114,6	100,0		1007	100,0		24,85	100,0	24
05		110,5	100,0		0,05	100,0		103,2	100,0		12,67	100,0		7,00	100,0		114,3	100,0		1005	100,0		24,36	100,0	24
06		97,01	100,0		0,00	100,0		118,3	100,0		12,53	100,0		7,00	100,0		113,0	100,0		1007	100,0		25,37	100,0	24
07		90,26	100,0		0,00	100,0		126,7	100,0		12,46	100,0		7,00	100,0		113,4	100,0		1009	100,0		25,46	100,0	24
08		64,83	100,0		0,00	100,0		127,5	100,0		12,49	100,0		7,00	100,0		113,3	100,0		1008	100,0		25,48	100,0	24
09		66,25	100,0		0,00	100,0		126,6	100,0		12,50	100,0		7,00	100,0		112,9	100,0		1008	100,0		25,30	100,0	24
10		65,88	95,8		0,09	95,8		119,0	95,8		12,39	95,8		7,00	100,0		113,8	100,0		1004	100,0		25,42	95,8	24
11		70,36	100,0		0,31	100,0		115,6	100,0		12,46	100,0		7,00	100,0		115,0	100,0		1009	100,0		25,08	100,0	24
12		69,55	100,0		1,16	100,0		114,2	100,0		12,46	100,0		7,00	100,0		115,1	100,0		1016	100,0		25,25	100,0	24
13		62,32	100,0		0,27	100,0		119,0	100,0		12,52	100,0		7,00	100,0		115,3	100,0		1017	100,0		25,12	100,0	24
14		48,13	100,0		0,00	100,0		116,1	100,0		12,65	100,0		7,00	100,0		115,3	100,0		1016	100,0		24,70	100,0	24
15		17,25	100,0		0,00	100,0		116,3	100,0		13,02	100,0		7,00	100,0		113,4	100,0		1014	100,0		23,34	100,0	24
16		14,78	100,0		0,00	100,0		114,0	100,0		12,84	100,0		7,00	100,0		114,0	100,0		1011	100,0		23,67	100,0	24
17		14,03	95,8		0,00	95,8		111,9	95,8		12,83	95,8		7,00	100,0		113,2	100,0		1008	100,0		23,64	95,8	24
18		31,17	100,0		0,00	100,0		111,6	100,0		12,71	100,0		7,00	100,0		113,8	100,0		1007	100,0		23,82	100,0	24
19		34,64	100,0		0,00	100,0		109,2	100,0		12,63	100,0		7,00	100,0		111,0	100,0		1007	100,0		23,46	100,0	24
20		19,93	100,0		0,00	100,0		105,1	100,0		12,64	100,0		7,00	100,0		103,7	100,0		1010	100,0		22,09	100,0	24
21		19,45	100,0		0,00	100,0		99,4	100,0		12,54	100,0		7,00	100,0		103,1	100,0		1010	100,0		22,24	100,0	24
22		19,42	100,0		0,00	100,0		107,1	100,0		12,60	100,0		7,00	100,0		103,9	100,0		1006	100,0		21,67	100,0	24
23		26,57	100,0		0,15	100,0		109,1	100,0		12,78	100,0		7,00	100,0		102,7	100,0		1008	100,0		21,78	100,0	24
24		20,68	95,8		0,00	95,8		115,9	95,8		12,84	95,8		7,00	100,0		102,8	100,0		1008	100,0		21,77	95,8	24
25		16,04	100,0		0,00	100,0		111,2	100,0		12,80	100,0		7,00	100,0		102,3	100,0		1006	100,0		21,92	100,0	24
26		14,37	100,0		0,00	100,0		111,7	100,0		12,64	100,0		7,00	100,0		104,0	100,0		1008	100,0		22,31	100,0	18
27		81,02	100,0		0,00	100,0		104,6	100,0		12,24	100,0		7,00	100,0		106,7	100,0		1010	100,0		24,15	100,0	24
28		80,53	100,0		0,00	100,0		103,6	100,0		12,34	100,0		7,00	100,0		107,5	100,0		1011	100,0		23,90	100,0	24
29		68,32	100,0		0,00	100,0		105,3	100,0		12,34	100,0		7,00	100,0		107,8	100,0		1010	100,0		24,00	100,0	24
30		66,47	100,0		0,00	100,0		106,3	100,0		12,37	100,0		7,00	100,0		108,0	100,0		1008	100,0		23,78	100,0	24
Limite Giorno		250,0			250,0			170,0																	

Media Mese:		52,62	99,4		0,07	99,4		111,4	99,4		12,59	99,4		7,00	100,0		110,3	100,0		1009	100,0		23,89	99,4	707
Limite Mese																									

- Note:
- (1) Assenza RegISTRAZIONI Medie
  - (2) Assenza RegISTRAZIONI I.D.
  - (3) Assenza RegISTRAZIONI Parametri
  - (4) Media Non Valida
  - (5) Valore superiore alla soglia
  - (6) Ore funzionamento Insufficienti

# Sasol Sarroch - Mese: Ottobre 2019

Report Mensile

	Ossido Carbonio			An.Solforosa			Ossidi di Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			ORE NF
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3/h	ID %	N.°
01		62,93	95,8		0,00	95,8		104,2	95,8		12,29	95,8		7,00	100,0		108,2	100,0		1004	100,0		24,08	95,8	24
02		67,05	100,0		0,00	100,0		113,5	100,0		12,27	100,0		7,00	100,0		107,9	100,0		1000	100,0		24,18	100,0	24
03		65,52	100,0		0,00	100,0		112,9	100,0		12,36	100,0		7,00	100,0		106,8	100,0		1002	100,0		24,30	100,0	24
04		83,91	100,0		0,00	100,0		102,8	100,0		12,55	100,0		7,00	100,0		107,9	100,0		1006	100,0		23,93	100,0	24
05		80,12	100,0		0,00	100,0		99,9	100,0		12,52	100,0		7,00	100,0		108,3	100,0		1006	100,0		23,55	100,0	24
06		73,59	100,0		0,00	100,0		101,0	100,0		12,47	100,0		7,00	100,0		107,7	100,0		1006	100,0		26,03	100,0	24
07		73,64	100,0		0,00	100,0		103,9	100,0		12,42	100,0		7,00	100,0		105,4	100,0		1000	100,0		24,51	100,0	24
08		68,59	95,8		0,00	95,8		107,2	95,8		12,45	95,8		7,00	100,0		106,8	100,0		1009	100,0		23,91	95,8	24
09		108,1	100,0		0,00	100,0		99,9	100,0		12,74	100,0		7,00	100,0		105,8	100,0		1010	100,0		23,09	100,0	24
10		81,37	100,0		0,00	100,0		102,3	100,0		12,70	100,0		7,00	100,0		106,2	100,0		1010	100,0		23,24	100,0	24
11		72,92	100,0		0,00	100,0		105,0	100,0		12,65	100,0		7,00	100,0		105,1	100,0		1014	100,0		23,46	100,0	24
12		114,3	100,0		0,00	100,0		103,1	100,0		13,22	100,0		7,00	100,0		103,8	100,0		1014	100,0		21,34	100,0	24
13		152,4	100,0		0,00	100,0		99,8	100,0		13,34	100,0		7,00	100,0		102,0	100,0		1012	100,0		20,46	100,0	24
14		110,5	100,0		0,00	100,0		97,80	100,0		13,25	100,0		7,00	100,0		105,1	100,0		1010	100,0		21,07	100,0	24
15		117,3	95,8		0,32	95,8		106,5	95,8		13,33	95,8		7,00	100,0		104,0	100,0		1008	100,0		20,74	95,8	24
16		79,00	100,0		0,00	100,0		115,2	100,0		13,43	100,0		7,00	100,0		102,6	100,0		1011	100,0		21,10	100,0	24
17		90,23	100,0		0,00	100,0		109,0	100,0		13,34	100,0		7,00	100,0		101,7	100,0		1011	100,0		21,32	100,0	24
18		112,8	100,0		0,00	100,0		109,5	100,0		13,50	100,0		7,00	100,0		100,2	100,0		1010	100,0		20,63	100,0	23
19		113,3	100,0		0,00	100,0		104,9	100,0		13,37	100,0		7,00	100,0		99,2	100,0		1008	100,0		20,69	100,0	24
20		119,4	100,0		0,00	100,0		100,4	100,0		13,39	100,0		7,00	100,0		101,5	100,0		1007	100,0		20,35	100,0	24
21		129,5	100,0		0,00	100,0		96,92	100,0		12,94	100,0		7,00	100,0		103,0	100,0		1010	100,0		21,80	100,0	24
22		110,8	95,8		0,00	95,8		92,35	95,8		12,62	95,8		7,00	100,0		103,4	100,0		1009	100,0		22,71	95,8	24
23		87,97	100,0		0,00	100,0		91,59	100,0		12,52	100,0		7,00	100,0		103,6	100,0		1006	100,0		23,14	100,0	24
24		42,82	100,0		0,00	100,0		101,4	100,0		12,59	100,0		7,00	100,0		101,3	100,0		1005	100,0		23,15	100,0	24
25		64,63	100,0		0,68	100,0		108,1	100,0		12,67	100,0		7,00	100,0		102,0	100,0		1007	100,0		22,96	100,0	24
26		41,29	100,0		0,00	100,0		108,7	100,0		12,83	100,0		7,00	100,0		99,8	100,0		1011	100,0		22,61	100,0	20
27		6,54	100,0		0,00	100,0		111,8	100,0		13,29	100,0		7,00	100,0		97,80	100,0		1012	100,0		20,90	100,0	24
28		4,21	100,0		0,00	100,0		112,3	100,0		13,29	100,0		7,00	100,0		96,53	100,0		1009	100,0		20,83	100,0	24
29		17,26	94,1		0,00	94,1		110,0	94,1		13,52	94,1		7,00	100,0		95,57	100,0		1009	100,0		20,18	94,1	17
30	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
31	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
Limite Giorno		250,0			250,0			170,0																	

Media Mese:		82,00	99,3		0,03	99,3		104,5	99,3		12,88	99,3		7,00	100,0		103,5	100,0		1008	100,0		22,45	99,3	684
Limite Mese																									

- Note:
- (1) Assenza RegISTRAZIONI Medie
  - (2) Assenza RegISTRAZIONI I.D.
  - (3) Assenza RegISTRAZIONI Parametri
  - (4) Media Non Valida
  - (5) Valore superiore alla soglia
  - (6) Ore funzionamento Insufficienti

# Sasol Sarroch - Mese: Novembre 2019

Report Mensile

	Ossido Carbonio			An.Solforosa			Ossidi di Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			ORE NF
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3/h	ID %	N.°
01	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
02	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
03	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
04	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
05	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
06	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
07	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
08	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
09	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
10	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
11	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
12	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
13	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
14	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
15	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
16	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
17	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
18	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
19	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
20	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
21	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
22	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
23	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
24	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
25	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
26	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
27	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
28	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
29	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
30	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
Limite Giorno		250,0			250,0			170,0																	
Media Mese:	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
Limite Mese																									

- Note:
- (1) Assenza RegISTRAZIONI Medie
  - (2) Assenza RegISTRAZIONI I.D.
  - (3) Assenza RegISTRAZIONI Parametri
  - (4) Media Non Valida
  - (5) Valore superiore alla soglia
  - (6) Ore funzionamento Insufficienti

# Sasol Sarroch - Mese: Dicembre 2019

Report Mensile

	Ossido Carbonio			An.Solforosa			Ossidi di Azoto			Ossigeno			Umidità Fumi			Temp. Fumi			Press. Fumi			Portata Fumi			ORE NF
Giorno	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	mg/Nm3	ID %	Note	%V	ID %	Note	%V	ID %	Note	°C	ID %	Note	hPa	ID %	Note	KNm3/h	ID %	N.°
01	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
02	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
03	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
04	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
05	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
06	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
07	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
08	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
09	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
10	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
11	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
12	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
13	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
14	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
15	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
16	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
17	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
18	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
19	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
20	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
21	(5)	253,2	100,0		0,00	100,0		68,57	100,0		15,25	100,0		7,00	100,0		98,10	100,0		997,7	100,0		16,39	100,0	11
22		166,5	100,0		2,70	100,0		79,32	100,0		15,09	100,0		7,00	100,0		98,96	100,0		998,0	100,0		17,35	100,0	23
23		27,36	100,0		0,00	100,0		100,4	100,0		15,46	100,0		7,00	100,0		97,66	100,0		1007	100,0		16,94	100,0	24
24		54,82	95,8		0,00	95,8		99,8	95,8		14,69	95,8		7,00	100,0		99,9	100,0		1013	100,0		19,47	95,8	24
25		42,89	100,0		0,00	100,0		95,19	100,0		14,83	100,0		7,00	100,0		101,3	100,0		1011	100,0		18,64	100,0	24
26		57,12	100,0		0,00	100,0		87,83	100,0		15,05	100,0		7,00	100,0		99,2	100,0		1012	100,0		18,03	100,0	24
27		39,58	100,0		0,00	100,0		89,18	100,0		14,93	100,0		7,00	100,0		97,28	100,0		1014	100,0		18,69	100,0	10
28	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			5
29		166,7	100,0		3,87	100,0		103,5	100,0		14,93	100,0		7,00	100,0		94,89	100,0		1020	100,0		19,39	100,0	23
30		130,6	100,0		0,38	100,0		99,2	100,0		14,43	100,0		7,00	100,0		99,4	100,0		1020	100,0		21,15	100,0	24
31		112,2	95,8		10,81	95,8		98,84	95,8		14,24	95,8		7,00	100,0		100,8	100,0		1022	100,0		21,80	95,8	24
Limite Giorno		250,0			250,0			170,0																	

Media Mese:		99,3	99,1		1,91	99,1		93,91	99,1		14,88	99,1		7,00	100,0		98,90	100,0		1012	100,0		18,88	99,1	216
Limite Mese																									

- Note:
- (1) Assenza Registrazioni Medie
  - (2) Assenza Registrazioni I.D.
  - (3) Assenza Registrazioni Parametri
  - (4) Media Non Valida
  - (5) Valore superiore alla soglia
  - (6) Ore funzionamento Insufficienti