

TABELLA AVVII/SPEGNIMENTI  
EDIPOWER - Centrale di San Filippo del Mela - Sezione Termoelettrica n. 1  
Sistema di Misura delle Emissioni

Gestione Misure degli Avvii - Spegnimenti considerati nel periodo selezionato  
dal 01/01/2011 01:00:00 al 11/01/2011 00:00:00

SF1/2011  
C.

Periodo di Fase	SO2 NORM	Portata SO2	NOX NORM	Portata NOX	CO NORM	Portata CO	POLV NORM	Portata Polv	Portata Fumi (Nm3)	Tipo A/S	Tempo (Min.)	Gasolio Utilizzato (t)	OC Utilizzato (t)
	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)					
01/01/2011 06:00:18 01/01/2011 08:01:03	8.3	0.0	232.2	64.8	12.8	2.3	6.8	1.0	325466.9	AVV	121	0.0	27.6
01/01/2011 22:05:08 01/01/2011 22:05:13	N 3172.0	N 5.3	N 394.0	N 0.7	N 381.9	N 0.6	N 4.0	N 0.0	1672.7	SP	0	0.0	1.3
02/01/2011 04:22:18 02/01/2011 05:02:48	N 0.0	N 0.0	N 52.1	N 0.0	N 11.9	N 0.0	N 5.5	N 0.0	242236.5	AVV	40	0.0	19.2
03/01/2011 00:02:48 03/01/2011 00:02:53	N 7702.5	N 4.9	N 1552.4	N 1.0	N 851.4	N 0.5	N 6.3	N 0.0	637.6	SP	0	0.0	0.7
03/01/2011 06:31:03 03/01/2011 07:13:03	N 21.4	N 0.0	N 77.9	N 0.0	N 56.7	N 0.0	N 3.0	N 0.0	242503.5	AVV	42	0.0	17.3
03/01/2011 23:40:33 03/01/2011 23:40:48	N 0.0	N 188.8	N 0.0	N 74.7	N 0.0	N 35.5	N 0.0	N 0.5	121990.4	SP	0	0.0	12.5
04/01/2011 03:44:18 04/01/2011 05:56:33	96.3	0.0	318.7	60.1	4.8	0.8	4.1	0.8	344105.6	AVV	132	0.0	29.2
04/01/2011 23:06:48 04/01/2011 23:13:48	N 6080.6	N 0.0	N12140.3	N 0.0	N 3609.6	N 0.0	N 0.0	N 0.0	0.0	SP	7	0.0	2.0
05/01/2011 08:43:18 05/01/2011 10:54:18	6.3	0.0	155.9	0.0	63.9	0.0	10.4	0.0	341125.0	AVV	131	0.1	28.8
05/01/2011 23:04:18 05/01/2011 23:22:33	N 1664.5	N 6.5	N 1232.1	N 4.8	N 770.4	N 3.0	N 13.7	N 0.1	3928.9	SP	18	0.1	1.5
06/01/2011 07:49:18 06/01/2011 09:52:33	26.0	0.0	271.3	41.9	43.5	12.8	8.9	2.2	361379.4	AVV	123	0.1	30.7
06/01/2011 22:06:18 06/01/2011 22:06:23	N 924.4	N 2.0	N 354.3	N 0.8	N 435.6	N 1.0	N 0.0	N 0.0	2186.6	SP	0	0.0	1.7
07/01/2011 09:07:33 07/01/2011 10:56:18	107.3	14.4	113.7	22.9	27.8	10.6	3.6	1.2	319355.6	AVV	109	0.1	26.3
07/01/2011 23:05:08 07/01/2011 23:05:13	N 1700.7	N 3.4	N 509.2	N 1.0	N 334.4	N 0.7	N 0.0	N 0.0	2022.5	SP	0	0.0	1.6

TABELLA AVVII/SPEGNIMENTI

EDIPOWER - Centrale di San Filippo del Mela - Sezione Termoelettrica n. 1

Sistema di Misura delle Emissioni

Gestione Misure degli Avvii - Spegnimenti considerati nel periodo selezionato

dal 01/01/2011 01:00:00 al 11/01/2011 00:00:00

Periodo di Fase	SO2 NORM	Portata SO2	NOX NORM	Portata NOX	CO NORM	Portata CO	POLV NORM	Portata Polv	Portata Fumi (Nm3)	Tipo A/S	Tempo (Min.)	Gasolio Utilizzato (t)	OC Utilizzato (t)
	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)					
08/01/2011 03:51:33 08/01/2011 05:57:03	1.0	0.0	286.2	49.9	10.6	1.6	5.2	0.7	302670.0	AVV	126	0.0	25.2
08/01/2011 22:05:33 08/01/2011 22:05:38	N 1739.1	N 2.7	N 378.8	N 0.6	N 301.9	N 0.5	N 0.0	N 0.0	1550.8	SP	0	0.0	1.4
10/01/2011 08:53:18 10/01/2011 10:53:33	75.3	0.0	131.5	0.0	12.4	0.0	4.0	0.0	302235.3	AVV	120	0.0	25.7
TOTALI		14.4		239.6		28.1		5.9	2915067.3			0.5	252.9

TOTALE FASI A/S

AVVII	SPEGNIMENTI
9	8

TABELLA AVVII/SPEGNIMENTI

EDIPOWER - Centrale di San Filippo del Mela - Sezione Termoelettrica n. 1

Sistema di Misura delle Emissioni

Gestione Misure degli Avvii - Spegnimenti considerati nel periodo selezionato

dal 10/01/2011 01:00:00 al 21/01/2011 00:00:00

Periodo di Fase	SO2 NORM	Portata SO2	NOX NORM	Portata NOX	CO NORM	Portata CO	POLV NORM	Portata Polv	Portata Fumi	Tipo A/S	Tempo	Gasolio	OC
	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(Nm3)		(Min.)	Utilizzato (t)	Utilizzato (t)
10/01/2011 08:53:18 10/01/2011 10:53:33	75.3	0.0	131.5	0.0	12.4	0.0	4.0	0.0	302235.3	AVV	120	0.0	25.7
11/01/2011 00:04:03 11/01/2011 00:04:08	N 2135.2	N 2.9	N 360.4	N 0.5	N 404.5	N 0.6	N 15.4	N 0.0	1367.5	SP	0	0.0	1.2
11/01/2011 07:56:18 11/01/2011 11:08:48	1320.4	216.1	282.9	43.2	18.9	3.0	6.8	1.1	487903.4	AVV	192	0.0	41.5
11/01/2011 23:03:23 11/01/2011 23:03:38	N 4453.9	N 2.7	N 878.4	N 0.5	N 993.4	N 0.6	N 0.0	N 0.0	616.6	SP	0	0.0	0.9
12/01/2011 06:02:08 12/01/2011 07:57:53	2.9	0.0	169.3	23.3	14.2	3.1	4.8	0.8	350196.0	AVV	115	0.0	29.7
12/01/2011 20:04:18 12/01/2011 20:04:23	N 2480.5	N 3.0	N 383.7	N 0.5	N 0.0	N 0.7	N 1.0	N 0.0	1210.5	SP	0	0.0	1.2
13/01/2011 09:00:53 13/01/2011 11:02:53	69.5	0.0	232.3	72.1	18.4	4.8	10.4	5.6	300166.7	AVV	122	0.0	25.5
13/01/2011 23:13:48 13/01/2011 23:25:18	N 0.0	N 109.7	N 0.0	N 14.9	N 0.0	N 82.3	N 0.0	N 0.1	40835.3	SP	12	0.1	5.9
14/01/2011 03:10:08 14/01/2011 05:04:48	553.9	91.5	352.2	41.6	48.8	6.1	5.1	0.3	263699.7	AVV	114	0.0	22.4
15/01/2011 00:03:33 15/01/2011 00:03:38	N 2993.7	N 26.4	N 176.1	N 1.6	N 0.0	N 95.9	N 30.9	N 0.3	8813.3	SP	0	0.2	1.9
15/01/2011 03:00:48 15/01/2011 05:00:33	1742.4	66.2	500.4	43.9	261.7	5.8	11.8	1.0	239955.6	AVV	120	0.0	21.0
15/01/2011 22:04:33 15/01/2011 22:04:38	N 3686.0	N 4.7	N 323.4	N 0.4	N 435.6	N 0.6	N 1.8	N 0.0	1270.6	SP	0	0.0	1.3
16/01/2011 06:54:03 16/01/2011 09:00:18	495.5	104.0	139.6	15.3	18.1	2.4	6.4	1.0	280347.0	AVV	126	0.0	23.1
16/01/2011 23:05:18 16/01/2011 23:10:48	N13240.8	N 42.9	N 1489.4	N 4.8	N 941.9	N 3.1	N 0.0	N 0.0	3243.4	SP	5	0.0	1.7

TABELLA AVVII/SPEGNIMENTI

EDIPOWER - Centrale di San Filippo del Mela - Sezione Termoelettrica n. 1

Sistema di Misura delle Emissioni

Gestione Misure degli Avvii - Spegnimenti considerati nel periodo selezionato

dal 10/01/2011 01:00:00 al 21/01/2011 00:00:00

Periodo di Fase	SO2 NORM	Portata SO2	NOX NORM	Portata NOX	CO NORM	Portata CO	POLV NORM	Portata Polv	Portata Fumi (Nm3)	Tipo A/S	Tempo (Min.)	Gasolio Utilizzato (t)	OC Utilizzato (t)
	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)					
17/01/2011 05:00:18 17/01/2011 06:54:18	83.4	23.1	220.7	82.5	18.6	3.6	59.5	1.4	319618.9	AVV	114	0.0	26.4
17/01/2011 17:32:05 17/01/2011 17:32:10	N 0.0	N 22.5	N 0.0	N 1.2	N 0.0	N 6.5	N 0.0	N 0.0	232814.6	SP	0	0.0	19.0
17/01/2011 19:27:20 17/01/2011 20:02:50	N 40.9	N 0.0	N 59.2	N 0.0	N 0.0	N 0.0	N 0.0	N 0.0	623219.2	AVV	35	0.0	28.7
17/01/2011 23:06:50 17/01/2011 23:06:55	N 2176.7	N 102.2	N 311.1	N 14.6	N 0.0	N 189.1	N 10.9	N 0.5	46936.8	SP	0	0.0	4.6
18/01/2011 04:59:50 18/01/2011 06:56:35	0.4	0.0	301.0	64.4	171.4	44.7	0.0	0.0	305655.6	AVV	117	0.0	26.0
18/01/2011 22:05:20 18/01/2011 22:05:35	N 3884.1	N 5.9	N 565.9	N 0.9	N 190.0	N 0.3	N 0.0	N 0.0	1516.1	SP	0	0.0	1.4
19/01/2011 02:57:35 19/01/2011 05:04:05	249.3	42.2	33.6	4.4	10.2	1.7	6.1	1.1	302687.0	AVV	127	0.1	25.5
19/01/2011 22:05:35 19/01/2011 22:05:50	N 2572.5	N 48.7	N 772.4	N 14.6	N 271.1	N 5.1	N 3.5	N 0.1	18916.7	SP	0	0.1	3.2
19/01/2011 22:21:05 20/01/2011 04:53:20	1810.8	27.8	705.9	11.7	472.4	5.7	4.9	0.2	327799.1	AVV	392	1.5	30.3
TOTALI		570.9		402.3		80.9		12.4	4461025.0			2.2	368.1

TOTALE FASI A/S

AVVII	SPEGNIMENTI
12	11

TABELLA AVVII/SPEGNIMENTI  
EDIPOWER - Centrale di San Filippo del Mela - Sezione Termoelettrica n. 1  
Sistema di Misura delle Emissioni  
Gestione Misure degli Avvii - Spegnimenti considerati nel periodo selezionato  
dal 21/01/2011 01:00:00 al 01/02/2011 00:00:00

Periodo di Fase	SO2 NORM	Portata SO2	NOX NORM	Portata NOX	CO NORM	Portata CO	POLV NORM	Portata Polv	Portata Fumi (Nm3)	Tipo A/S	Tempo (Min.)	Gasolio Utilizzato (t)	OC Utilizzato (t)
	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)					
21/01/2011 22:03:35 21/01/2011 22:03:50	N11171.3	N 8.1	N 481.6	N 0.3	N 1027.0	N 0.7	N 1.0	N 0.0	724.5	SP	0	0.0	0.8
21/01/2011 22:22:00 21/01/2011 23:27:00	71957.1	0.0	12890.8	0.0	6293.7	0.0	0.0	0.0	0.0	MANC AVV	65	0.0	0.0
22/01/2011 02:50:50 22/01/2011 07:00:05	980.0	55.4	253.1	12.3	141.2	4.8	89.1	4.2	352373.1	AVV	250	2.5	30.4
22/01/2011 22:05:35 22/01/2011 22:05:40	N 8045.9	N 14.1	N 380.5	N 0.7	N 0.0	N 1.5	N 0.0	N 0.0	1758.5	SP	0	0.0	1.5
22/01/2011 22:21:00 22/01/2011 23:22:20	14776.8	0.0	719.5	0.0	730.3	0.0	0.0	0.0	0.0	MANC AVV	61	0.0	0.0
23/01/2011 05:54:50 23/01/2011 11:00:35	1069.5	71.6	354.1	26.2	132.4	7.9	23.4	1.1	430419.9	AVV	306	4.1	41.8
24/01/2011 00:08:20 24/01/2011 00:08:25	N 2700.4	N 184.1	N 137.5	N 9.4	N 305.3	N 20.8	N 4.6	N 0.3	68175.8	SP	0	0.0	5.7
24/01/2011 04:49:05 24/01/2011 06:53:50	843.0	226.8	260.6	41.2	29.3	2.2	1.9	0.2	345537.4	AVV	124	0.0	29.4
24/01/2011 09:18:50 24/01/2011 09:18:55	N 0.0	N 0.0	N 0.0	N 5.1	N 0.0	N 17.0	N 0.0	N 0.0	32822.9	SP	0	0.0	8.7
29/01/2011 00:03:52 29/01/2011 00:15:52	N 1155.9	N 3.8	N 0.0	N 0.0	N 519.3	N 1.7	N 1.8	N 0.0	3293.6	SP	12	0.0	1.4
31/01/2011 04:37:52 31/01/2011 07:14:22	296.7	48.7	136.0	22.5	235.3	7.2	115.9	9.3	236775.6	AVV	157	0.0	20.1
31/01/2011 22:06:33 31/01/2011 22:06:38	N 2844.3	N 10.3	N 578.1	N 2.1	N 1378.6	N 5.0	N 45.1	N 0.2	3622.8	SP	0	0.0	1.8
TOTALI		402.5		102.2		22.2		14.8	1475504.0			6.8	141.6

TABELLA AVVII/SPEGNIMENTI

EDIPOWER - Centrale di San Filippo del Mela - Sezione Termoelettrica n. 1

Sistema di Misura delle Emissioni

Gestione Misure degli Avvii - Spegnimenti considerati nel periodo selezionato

dal 21/01/2011 01:00:00 al 01/02/2011 00:00:00

Periodo di Fase	SO2 NORM	Portata SO2	NOX NORM	Portata NOX	CO NORM	Portata CO	POLV NORM	Portata Polv	Portata Fumi (Nm3)	Tipo A/S	Tempo (Min.)	Gasolio Utilizzato (t)	OC Utilizzato (t)
	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)	(mg/Nm3)	(Kg)					

TOTALE FASI A/S

AVVII	SPEGNIMENTI
6	6