

TABELLA AVVII/SPEGNIMENTI
EDIPOWER - Centrale di San Filippo del Mela - Sezione Termoelettrica n. 6
Sistema di Misura delle Emissioni
Gestione Misure degli Avvii - Spegnimenti considerati nel periodo selezionato
dal 01/05/2013 01:00:00 al 01/06/2013 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) | | | | | |
| 07/05/2013 16:33:07 08/05/2013 04:15:36 | 215.8 | 385.9 | 441.7 | 732.4 | 316.7 | 332.1 | 11.6 | 17.0 | 1869197.3 | AVV | 702 | 0.4 | 160.1 |
| 09/05/2013 23:01:36 09/05/2013 23:19:31 | N 1271.5 | N 51.4 | N 290.8 | N 11.8 | N 233.5 | N 9.4 | N 16.5 | N 0.7 | N 40429.4 | SP | 18 | N 0.2 | N 5.6 |
| 11/05/2013 11:43:47 11/05/2013 17:49:51 | 212.8 | 235.8 | 642.0 | 699.3 | 213.1 | 161.4 | 15.5 | 14.2 | 1180314.9 | AVV | 366 | 0.3 | 99.7 |
| 11/05/2013 18:01:51 11/05/2013 18:02:06 | N 308.9 | N 56.3 | N 392.6 | N 71.5 | N 50.5 | N 9.2 | N 8.6 | N 1.6 | N 182131.3 | SP | 1 | N 0.2 | N 16.2 |
| 11/05/2013 18:11:12 11/05/2013 19:49:06 | 230.0 | 115.9 | 411.1 | 241.0 | 27.8 | 11.2 | 7.1 | 3.8 | 576717.0 | AVV | 98 | 0.2 | 49.7 |
| 11/05/2013 23:03:51 11/05/2013 23:04:06 | N 1111.4 | N 85.3 | N 309.8 | N 23.8 | N 107.4 | N 8.2 | N 11.7 | N 0.9 | N 76727.0 | SP | 1 | N 0.0 | N 8.1 |
| 11/05/2013 23:20:37 12/05/2013 01:09:37 | 3064.7 | 7.6 | 686.1 | 1.7 | 294.9 | 0.7 | 30.8 | 0.1 | 2482.3 | MANC AVV | 109 | 0.0 | 1.2 |
| 14/05/2013 10:38:02 14/05/2013 17:22:36 | 158.4 | 177.6 | 453.9 | 534.9 | 138.6 | 111.4 | 10.5 | 10.8 | 1473408.8 | AVV | 404 | 0.2 | 124.9 |
| 14/05/2013 18:50:36 14/05/2013 20:58:06 | 84.2 | 96.0 | 204.5 | 197.6 | 469.0 | 713.1 | 7.6 | 8.9 | 1032456.5 | SP | 128 | 0.4 | 94.4 |
| TOTALI | | 1018.7 | | 2406.9 | | 1329.8 | | 54.7 | 6134576.8 | | | 1.4 | 530.0 |

TOTALE FASI A/S

| AVVII | SPEGNIMENTI |
|-------|-------------|
| 5 | 4 |