

DATA: 23/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t]: 487,82

Scorie in uscita [t]: 123,32 Elettricità Prodotta in progressivo [Mwh] : 4.971
Codice CER:19.01.12

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 711,780
Codice CER: 19.12.12

Polverino in uscita [t]: 53,26
Codice CER:19.01.05*

Linea 1	
Ore di funzionamento con rifiuto	18
Ore di funzionamento a gasolio	6
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	1.964,43

Linea 2	
Ore di funzionamento con rifiuto	11
Ore di funzionamento a gasolio	13
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	1.787,99

Linea 3	
Ore di funzionamento con rifiuto	0
Ore di funzionamento a gasolio	0
Ore fermo	24
Manutenzione	X
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	0,00

NOTE :

--

DATA: 24/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t]: 651,06

Scorie in uscita [t]: 154,56 Elettricità Prodotta in progressivo [Mwh] : 5.895
Codice CER:19.01.12

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 818,140
Codice CER: 19.12.12

Polverino in uscita [t]: 53,46
Codice CER:19.01.05*

Linea 1	
Ore di funzionamento con rifiuto	15
Ore di funzionamento a gasolio	9
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	917,59

Linea 2	
Ore di funzionamento con rifiuto	17
Ore di funzionamento a gasolio	7
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	2.405,39

Linea 3	
Ore di funzionamento con rifiuto	0
Ore di funzionamento a gasolio	0
Ore fermo	24
Manutenzione	X
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	0,00

NOTE :

--

DATA: 25/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t]: 487,56

Scorie in uscita [t]: 149,22 Eletticità Prodotta in progressivo [Mwh] : 6.562
Codice CER:19.01.12

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 1.052,086
Codice CER: 19.12.12

Polverino in uscita [t]: 56,16
Codice CER:19.01.05*

Linea 1	
Ore di funzionamento con rifiuto	24
Ore di funzionamento a gasolio	0
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	2.487,34

Linea 2	
Ore di funzionamento con rifiuto	19
Ore di funzionamento a gasolio	5
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	2.091,17

Linea 3	
Ore di funzionamento con rifiuto	0
Ore di funzionamento a gasolio	4
Ore fermo	20
Manutenzione	X
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	9,40

NOTE :

DATA: 26/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t]: 483,24

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 694,980
Codice CER: 19.12.12

Scorie in uscita [t]: 0,00
Codice CER:19.01.12

Polverino in uscita [t]: 0,00
Codice CER:19.01.05*

Elettricità Prodotta in progressivo [Mwh] : 7.308

Linea 1	
Ore di funzionamento con rifiuto	21
Ore di funzionamento a gasolio	3
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	2.049,00

Linea 2	
Ore di funzionamento con rifiuto	0
Ore di funzionamento a gasolio	24
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	1.035,00

Linea 3	
Ore di funzionamento con rifiuto	10
Ore di funzionamento a gasolio	8
Ore fermo	6
Manutenzione	X
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	833,00

NOTE :

--

DATA: 27/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t]: 915,9

Scorie in uscita [t]: 0,00 Eletticità Prodotta in progressivo [Mwh] : 8.241
Codice CER:19.01.12

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 993,430
Codice CER: 19.12.12

Polverino in uscita [t]: 0,00
Codice CER:19.01.05*

Linea 1	
Ore di funzionamento con rifiuto	24
Ore di funzionamento a gasolio	0
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	479,25

Linea 2	
Ore di funzionamento con rifiuto	24
Ore di funzionamento a gasolio	0
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	514,18

Linea 3	
Ore di funzionamento con rifiuto	0
Ore di funzionamento a gasolio	6
Ore fermo	18
Manutenzione	X
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	159,12

NOTE :

DATA: 28/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t]: 197,6

Scorie in uscita [t]: 0,00 Eletticità Prodotta in progressivo [Mwh] : 9.096
Codice CER:19.01.12

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 839,900
Codice CER: 19.12.12

Polverino in uscita [t]: 0,00
Codice CER:19.01.05*

Linea 1	
Ore di funzionamento con rifiuto	16
Ore di funzionamento a gasolio	8
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	1.871,49

Linea 2	
Ore di funzionamento con rifiuto	18
Ore di funzionamento a gasolio	6
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	1.864,62

Linea 3	
Ore di funzionamento con rifiuto	13
Ore di funzionamento a gasolio	11
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	587,63

NOTE :

DATA: 29/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t]: 889,86

Scorie in uscita [t]: 211,46 Elettricità Prodotta in progressivo [Mwh] : 9.954
Codice CER:19.01.12

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 852,200
Codice CER: 19.12.12

Polverino in uscita [t]: 138,32
Codice CER:19.01.05*

Linea 1	
Ore di funzionamento con rifiuto	0
Ore di funzionamento a gasolio	9
Ore fermo	15
Manutenzione	X
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	439,50

Linea 2	
Ore di funzionamento con rifiuto	24
Ore di funzionamento a gasolio	0
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	1.921,25

Linea 3	
Ore di funzionamento con rifiuto	15
Ore di funzionamento a gasolio	9
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	1.713,24

NOTE :

--