

**DATA:** 16/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t/g] : 0,00

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

Elettricità Prodotta in progressivo [Mw/h] : 1230

Codice CER: 19.12.12

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

<b>Linea 1</b>	
Ore di funzionamento con rifiuto	8
Ore di funzionamento a gasolio	16
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t/g]:	1.538,91

<b>Linea 2</b>	
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/g]:	0,00

<b>Linea 3</b>	
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/g]:	0,00

**NOTE :** TOTALE RIFIUTI INCENERITI : 269080 KG

**DATA:** 17/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t/g]: 87,46

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

Elettricità Prodotta in progressivo [Mw/h] : 1454

Codice CER: 19.12.12

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

<b>Linea 1</b>	
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/g]:	1.724,57

<b>Linea 2</b>	
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/g]:	0,00

<b>Linea 3</b>	
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/g]:	0,00

**NOTE :** TOTALE RIFIUTI INCENERITI : 346710 KG

**DATA:** 18/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t/g] 227,58

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

Elettricità Prodotta in progressivo [Mw/h] : 1887

Codice CER: 19.12.12

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

<b>Linea 1</b>	
Ore di funzionamento con rifiuto	22
Ore di funzionamento a gasolio	2
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t/g]:	2.271,58

<b>Linea 2</b>	
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/g]:	0,00

<b>Linea 3</b>	
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/g]:	0,00

**NOTE :** TOTALE RIFIUTI INCENERITI : 455220 KG

**DATA:** 19/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t]: 215,4

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

Elettricità Prodotta in progressivo [Mwh] : 2252

Codice CER: 19.12.12

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

<b>Linea 1</b>	
Ore di funzionamento con rifiuto	23
Ore di funzionamento a gasolio	1
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	2.417,72

<b>Linea 2</b>	
Ore di funzionamento con rifiuto	0
Ore di funzionamento a gasolio	5
Ore fermo	19
Manutenzione	X
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	2.092,00

<b>Linea 3</b>	
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 :** TOTALE RIFIUTI INCENERITI : 547860 KG

**DATA:** 20/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t]: 144,96

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

Elettricità Prodotta in progressivo [Mwh] : 2526

Codice CER: 19.12.12

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

<b>Linea 1</b>	
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]:	2.233,00

<b>Linea 2</b>	
Ore di funzionamento con rifiuto	0
Ore di funzionamento a gasolio	7
Ore fermo	17
Manutenzione	X
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	6,33

<b>Linea 3</b>	
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 :** TOTALE RIFIUTI INCENERITI : 501480 KG

**DATA:** 21/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t]: 72,64

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

Elettricità Prodotta in progressivo [Mwh] : 3238

Codice CER: 19.12.12

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

<b>Linea 1</b>	
Ore di funzionamento con rifiuto	22
Ore di funzionamento a gasolio	2
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	2.293,91

<b>Linea 2</b>	
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]:	1.314,37

<b>Linea 3</b>	
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 :** TOTALE RIFIUTI INCENERITI : 914280 KG

**DATA:** 22/06/2009

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t]: 407,92

Scorie in uscita [t]: 119,70  
Codice CER:19.01.12

Elettricità Prodotta in progressivo [Mwh] : 4087

Codice CER: 19.12.12

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

<b>Linea 1</b>	
Ore di funzionamento con rifiuto	22
Ore di funzionamento a gasolio	2
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	2.384,54

<b>Linea 2</b>	
Ore di funzionamento con rifiuto	12
Ore di funzionamento a gasolio	12
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro	
Vapore prodotto in 24 h [t]:	1.653,97

<b>Linea 3</b>	
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 :** TOTALE RIFIUTI INCENERITI : 894380 KG