

## TERMOVALORIZZATORE DI ACERRA

### Attività giornaliera

**DATA:** 07/07/09

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t/g]: 1.401,32

Scorie in uscita [t/g]: 247,10

Elettricità prodotta in progressivo [Mwe] 16.550,00

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 911,74

Codice CER: 19.01.12

Polverino in uscita [t/g]: 110,66

Codice CER: 19.12.12

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/g]:	2173,53

Linea 2	
Ore di funzionamento con rifiuto	14
Ore di funzionamento a gasolio	10
Ore fermo	0
Manutenzione	
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro:	
Vapore prodotto in 24 h [t/g]:	1417,06

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/g]:	0,00

**NOTE :**

## TERMOVALORIZZATORE DI ACERRA

### Attività giornaliera

**DATA:** 08/07/09

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t/g]: 1.194,46

Scorie in uscita [t/g]: 276,44

Elettricità prodotta in progressivo [Mwe] 17.560,00

Codice CER: 19.01.12

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 1.175,89

Polverino in uscita [t/g]: 111,80

Codice CER: 19.12.12

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/g]:	2432,90

Linea 2	
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]:	2164,25

Linea 3	
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/g]:	74,27

**NOTE :** Di cui ECOBALLE in entrata 29,36 t

## TERMOVALORIZZATORE DI ACERRA

### Attività giornaliera

**DATA:** 09/07/09

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t/g]: 1.313,48

Scorie in uscita [t/g]: 213,66

Elettricità prodotta in progressivo [Mwe] 17.735,00

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 200,03

Codice CER: 19.01.12

Polverino in uscita [t/g]: 109,84

Codice CER: 19.12.12

Codice CER: 19.01.05\*

Linea 1	
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/g]:	241,52

Linea 2	
Ore di funzionamento con rifiuto	7
Ore di funzionamento a gasolio	0
Ore fermo	
	17
Manutenzione	X
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro:	
Vapore prodotto in 24 h [t/g]:	780,61

Linea 3	
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/g]:	181,57

**NOTE :** Nessuna Ecoballa in entrata

## TERMOVALORIZZATORE DI ACERRA

### Attività giornaliera

**DATA:** 10/07/09

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t/g]: 1.309,54

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

Elettricità prodotta in progressivo [Mwe] 17.735,00

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 0,00

Codice CER: 19.01.12

Polverino in uscita [t/g]: 50,82

Codice CER: 19.12.12

Codice CER: 19.01.05\*

Linea 1	
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

Linea 2	
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

Linea 3	
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/g]:	23,03

**NOTE :**

## TERMOVALORIZZATORE DI ACERRA

### Attività giornaliera

**DATA:** 11/07/09

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t/g]: 1.043,64

Scorie in uscita [t/g]: 61,18

Elettricità prodotta in progressivo [Mwe] 17.905,00

Codice CER: 19.01.12

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 221,90

Polverino in uscita [t/g]: 81,92

Codice CER: 19.12.12

Codice CER: 19.01.05\*

Linea 1	
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

Linea 2	
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

Linea 3	
Ore di funzionamento con rifiuto	12
Ore di funzionamento a gasolio	2
Ore fermo	10
Manutenzione	X
Calibrazione	
Sicurezza	
Altro:	
Vapore prodotto in 24 h [t/g]:	996,17

**NOTE :**

## TERMOVALORIZZATORE DI ACERRA

### Attività giornaliera

**DATA:** 12/07/09

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t/g]: 312,46

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

Elettricità prodotta in progressivo [Mwe] 17.905,00

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 0,00

Codice CER: 19.01.12

Codice CER: 19.12.12

Polverino in uscita [t/g]: 0,00

Codice CER: 19.01.05\*

Linea 1	
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

Linea 2	
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

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/g]:	0,00

**NOTE :**

## TERMOVALORIZZATORE DI ACERRA

### Attività giornaliera

**DATA:** 13/07/09

Totale Rifiuti pesati in entrata all'impianto [t/g]: 560,38

Scorie in uscita [t/g]: 57,08

Elettricità prodotta in progressivo [Mwe] 17.905,00

Totale Rifiuti Inceneriti [t/g]: 0,00

Codice CER: 19.01.12

Polverino in uscita [t/g]: 108,83

Codice CER: 19.12.12

Codice CER: 19.01.05\*

Linea 1	
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

Linea 2	
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

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/g]:	0,00

**NOTE :**