

Emissioni in atmosfera
Monitoraggio in continuo

Centrale Edipower

Settimana dal 25/05/2009 al 31/05/2009

Valori di emissione - sezione 1

Giorno	medi giornalieri		massimi orari		Ore Normale Funzionamento dell'impianto
	NOx mg/Nm ³	CO mg/Nm ³	NOx mg/Nm ³	CO mg/Nm ³	
Lunedì	36,6	2,0	44,9	7,1	22
Martedì	36,5	1,5	39,5	5,1	18
Mercoledì	37,4	1,9	43,3	6,3	18
Giovedì	35,5	3,0	37,9	7,3	11
Venerdì	35,7	3,0	39,4	11,3	18
Sabato	36,6	4,1	43,9	8,1	24
Domenica	35,4	5,5	41,1	7,5	24

Valori di emissione - sezione 2

Giorno	medi giornalieri		massimi orari		Ore Normale Funzionamento dell'impianto
	NOx mg/Nm ³	CO mg/Nm ³	NOx mg/Nm ³	CO mg/Nm ³	
Lunedì	35,2	0,9	46,8	3,5	17
Martedì	35,1	1,0	44,2	3,0	21
Mercoledì	36,3	1,8	45,5	4,8	17
Giovedì	33,8	2,3	44,1	5,9	24
Venerdì	34,9	2,4	45,4	5,6	20
Sabato	32,5	4,9	33,4	6,1	5
Domenica	F.	F.	F.	F.	0

I valori sono espressi in mg/Nm³.

Note: F: fermo impianto n.d.: dato non disponibile n.v.: dato non valido

legenda

	Valori di riferimento espressi in mg/Nm ³				
	Valore medio giornaliero		Valore massimo orario		
				Livello di intervento operativo	
NOx	0 - 50	> 50	0 - 50	51 - 62,5	> 62,5
CO (a carico massimo)	0 - 30	> 30	0 - 30	31 - 37,5	> 37,5
CO (a carico intermedio)	0 - 50	> 50	0 - 50	51 - 62,5	> 62,5