

Emissioni in atmosfera Monitoraggio in continuo

Centrale Edipower

Settimana dal 30/03/2009 al 05/04/2009

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	F.	F.	F.	F.	0
Martedì	F.	F.	F.	F.	0
Mercoledì	F.	F.	F.	F.	0
Giovedì	F.	F.	F.	F.	0
Venerdì	F.	F.	F.	F.	0
Sabato	F.	F.	F.	F.	0
Domenica	F.	F.	F.	F.	0

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	F.	F.	F.	F.	0
Martedì	F.	F.	F.	F.	0
Mercoledì	F.	F.	F.	F.	0
Giovedì	F.	F.	F.	F.	0
Venerdì	F.	F.	F.	F.	0
Sabato	F.	F.	F.	F.	0
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		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

a cura di: Arpa Sezione provinciale PIACENZA
Responsabile inserimento dati Daniela Berti