

1_1_1_Caldaie_con_potenza_termica_maggiore_300_MW_gasolio

Marco Moretti
13:51 14/02/2024

Table of Contents

Att. 1 1 1 Caldaie con potenza termica maggiore 300 MW gasolio	3
--	---

[Attività precedente](#)

[Attività successiva](#)

Att. 1 1 1 Caldaie con potenza termica maggiore 300 MW gasolio

Macrosettore	1	Produzione energia e trasformazioni
Settore	1	Produzione di energia elettrica
Attività	1	Caldaie con potenza termica >= 300 MW

Combustibile	gasolio
Nome indicatore	Consumo di combustibili
Unità di misura	GIGAJOULE
Dettaglio spaziale	Solo puntuale
Dettaglio temporale	Dato annuale
Incertezza indicatore (minima)	A - Dati rilevati in modo accurato
Eventuali dettagli metodologia	LOMBARDIA: Per il calcolo delle emissioni è stata utilizzata la metodologia LOMBARDIA INVENTARIO 2021 : I dati sono solo puntuali. Le emissioni sono calcolate con il modulo puntuali . I fattori di emissione sono utilizzati dal modulo quantitativo.
Note	

Proxy comunale	Non necessaria	
Fonte Proxy		Link alla Fonte
Note proxy		

Numero massimo di risultati:

Fonti Fattori di emissione				
Inquinante	FE	UM	Priorità	Fonte
As	1.2	mg / GJ	1	ANPA
BaP	0.001725	mg / GJ	1	EMEP
CH4	1.5	g / GJ	1	ANPA
CO	12.0	g / GJ	1	ANPA
CO2	73.32	kg / GJ	1	ANPA
COV	1.5	g / GJ	1	ANPA
Cd	1.2	mg / GJ	1	ANPA
Cr	0.5	mg / GJ	1	ANPA
Cu	1.2	mg / GJ	1	ANPA
Hg	1.36	mg / GJ	1	EMEP
Indicatore	1000000.0	* / *	1	EMEP
N2O	0.6	g / GJ	1	ANPA
NOx	100.0	g / GJ	1	ANPA
Ni	1.2	mg / GJ	1	ANPA
PTS	5.0	g / GJ	1	Inema
Pb	4.7	mg / GJ	1	ANPA
SO2	46.5	g / GJ	1	EMEP
Se	0.02	mg / GJ	1	ANPA
Zn	2.3	mg / GJ	1	ANPA

7) { var obj = document.getElementById("fepre"); obj.style.height = '168px'; obj.style.maxHeight = '168px'; }