

_Caldai_e_con_potenza_termica_maggiore_50_e_minore_300_MW_carb_da_v

Marco Moretti
13:53 14/02/2024

Table of Contents

Att. 1 1 2 Caldaie con potenza termica maggiore 50 e minore 300 MW carb da vapore	3
---	---

[Attività precedente](#)

[Attività successiva](#)

Att. 1 1 2 Caldaie con potenza termica maggiore 50 e minore 300 MW carb da vapore

Macrosettore	1	Produzione energia e trasformazioni
Settore	1	Produzione di energia elettrica
Attività	2	Caldaie con potenza termica >= 50

Combustibile	carbone da vapore
Nome indicatore	Consumo di combustibili
Unità di misura	GIGAJOULE
Dettaglio spaziale	Solo puntuale
Dettaglio temporale	Dato annuale
Incertezza indicatore (minima)	0 - Dato di indicatore assente
Eventuali dettagli metodologia	
Note	LOMBARDIA INVENTARIO 2021: Non è stato riscontrato questo codice attività nel database SNAP nella versione corrente dell'inventario.

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	7.1	mg / GJ	1	EMEP
BaP	7.0E-4	mg / GJ	1	EMEP
CH4	1.5	g / GJ	1	ANPA
CO	12.0	g / GJ	1	ANPA
CO2	94.06	kg / GJ	1	ANPA
COV	1.5	g / GJ	1	ANPA
Cd	0.9	mg / GJ	1	EMEP
Cr	4.5	mg / GJ	1	EMEP
Cu	9.0	mg / GJ	1	EMEP
Hg	1.4	mg / GJ	1	EMEP
Indicatore	1000000.0	* / *	1	EMEP
N2O	0.5	g / GJ	1	IPCC
NH3	0.48	g / GJ	1	ANPA
NOx	180.0	g / GJ	1	ANPA
Ni	4.9	mg / GJ	1	EMEP
PTS	11.4	g / GJ	1	EMEP
Pb	7.3	mg / GJ	1	EMEP
SO2	545.0	g / GJ	1	ANPA
Zn	90.0	mg / GJ	1	EMEP

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