

3_1_3_Caldaie_con_potenza_termica_minore_50_MW_carb_da_vapore

Marco Moretti
15:00 15/02/2024

Table of Contents

Att. 3 1 3 Caldaie con potenza termica minore 50 MW carb da vapore	3
--	---

[Attività precedente](#)

[Attività successiva](#)

Att. 3 1 3 Caldaie con potenza termica minore 50 MW carb da vapore

Macrosettore	3	Combustione nell'industria
Settore	1	Combustione nelle caldaie turbine
Attività	3	Caldaie con potenza termica < 50 M

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 c SNAP nel presente 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	EMEF
BaP	45.5	mg / GJ	1	EMEF
CH4	15.0	g / GJ	1	ANPA
CO	10.0	g / GJ	1	ANPA
CO2	94.06	kg / GJ	1	ANPA
COV	15.0	g / GJ	1	ANPA
Cd	0.9	mg / GJ	1	EMEF
Cr	4.5	mg / GJ	1	EMEF
Cu	9.0	mg / GJ	1	EMEF
Hg	1.4	mg / GJ	1	EMEF
Indicatore	1000000.0	* / *	1	EMEF
N2O	14.0	g / GJ	1	ANPA
NH3	0.5	g / GJ	1	ANPA
NOx	70.0	g / GJ	1	ISPR
Ni	4.9	mg / GJ	1	EMEF
PTS	11.4	g / GJ	1	EMEF
Pb	7.3	mg / GJ	1	EMEF
SO2	73.2	g / GJ	1	ISPR
Se	0.15	mg / GJ	1	ANPA
Zn	90.0	mg / GJ	1	EMEF

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