

Calce incluse le industrie del ferro dell'acciaio e di paste per la carta

Marco Moretti
15:19 15/02/2024

Table of Contents

Att. 3 3 12 Calce incluse le industrie del ferro dell acciaio e di paste per la carta petcoke 3

[Attività precedente](#)

[Attività successiva](#)

Att. 3 3 12 Calce incluse le industrie del ferro dell acciaio e di paste per la carta petcoke

Macrosettore	3	Combustione nell'industria
Settore	3	Processi di combustione con contatto
Attività	12	Calce (incluse le industrie del ferro)

Combustibile	petcoke
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 del 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	0.9232	mg / GJ	1	n.d.
BaP	7.0E-4	mg / GJ	1	Elaborazione
CH4	8.0	g / GJ	1	n.d.
CO	57.5	g / GJ	1	n.d.
CO2	92.8	kg / GJ	1	n.d.
COV	15.0	g / GJ	1	n.d.
Cd	0.5226	mg / GJ	1	n.d.
Cr	2.099	mg / GJ	1	n.d.
Cu	0.6452	mg / GJ	1	n.d.
Hg	1.529	mg / GJ	1	n.d.
Indicatore	1000000.0	* / *	1	EMEP
N2O	8.5	g / GJ	1	n.d.
NOx	287.7	g / GJ	1	n.d.
Ni	2.742	mg / GJ	1	n.d.
PTS	3.4	g / GJ	1	n.d.
Pb	3.553	mg / GJ	1	n.d.
SO2	642.5	g / GJ	1	n.d.

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