

4_2_8_Laminatoi_senza_comb

Marco Moretti
09:43 16/02/2024

Table of Contents

Att. 4 2 8 Laminatoi 3

[Attività precedente](#)

[Attività successiva](#)

Att. 4 2 8 Laminatoi

Macrosettore	4	Processi produttivi
Settore	2	Processi nelle industrie del ferro e carbone
Attività	8	Laminatoi
Combustibile		senza combustibile
Nome indicatore		Quantità prodotta
Unità di misura		TONNELLATE
Dettaglio spaziale		Puntuale e diffuso
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 EEA.
Note		LOMBARDIA INVENTARIO 2021: I dati sono puntuali e diffusi. In considerazione di ciò, tutti i laminati, non distinguendo tra laminati a freddo e a caldo, sono comparabili. Le emissioni degli impianti puntuali sono stimate tramite il modulo puntuali utilizzati dal modulo quando mancano dati di emissioni misurate. I dati diffusi sono stati stimati a partire dai dati nazionali di FEDERAC al livello regionale assumendo che in Lombardia il rapporto tra laminati di produzione elettrica sia lo stesso ricavabile dai dati nazionali; sono state sottratte dalle produzioni puntuali. Le emissioni diffuse sono stimate dal modulo diffusi per tutti gli indicatori.
Proxy comunale	Addetti laminatoi (id_proxy = 10225)	
Fonte Proxy	ARPA Lombardia (2016) da ASIA 2013	Link alla Fonte
Note proxy	INVENTARIO LOMBARDIA 2021: I dati di produzione diffusa sono stati disaggregati a livello comunale tramite gli addetti all'elaborazione ARPA Lombardia di dati ASIA 2013.	

Numero massimo di risultati:

Fonti Fattori di emissione				
Inquinante	FE	UM	Priorità	Fonte
As	3.205	mg / t di prodotto	1	INEM
BaP	0.475	mg / t di prodotto	1	ENEAC
CH4	4.4	g / t di prodotto	1	IPCC, ANPA
COV	39.6	g / t di prodotto	1	ANPA
Cd	0.6528	mg / t di prodotto	1	INEM
Cr	4.109	mg / t di prodotto	1	INEM
Cu	12.66	mg / t di prodotto	1	INEM
Hg	0.3787	mg / t di prodotto	1	INEM
Indicatore	1000000.0	* / *	1	EMEP
Ni	0.3223	mg / t di prodotto	1	INEM
PTS	6.256	g / t di prodotto	1	Elaborazione
Pb	104.1	mg / t di prodotto	1	INEM
Se	0.3763	mg / t di prodotto	1	INEM
Zn	566.3	mg / t di prodotto	1	INEM

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