

4_6_13_Vetro_decarbonatazione_senza_comb

Marco Moretti
15:34 16/02/2024

Table of Contents

Att. 4 6 13 Vetro decarbonatazione	3
--	---

[Attività precedente](#)

[Attività successiva](#)

Att. 4 6 13 Vetro decarbonatazione

Macrosettore	4	Processi produttivi
Settore	6	Processi nell'industria del legno pa altro
Attività	13	Vetro (decarbonatazione)

Combustibile	senza combustibile
Nome indicatore	Quantità prodotta
Unità di misura	TONNELLATE
Dettaglio spaziale	Puntuale e diffuso a livello comunale
Dettaglio temporale	Dato annuale
Incertezza indicatore (minima)	A - Dati rilevati in modo accurato
Eventuali dettagli metodologia	LOMBARDIA: Le attività di combustione nelle vetrerie non vanno al bensì nel settore 3.3 delle combustioni con contatto. Per il calcolo delle emissioni è stata utilizzata la metodologia riportata

Note

LOMBARDIA INVENTARIO 2021: I dati sono puntuali e diffusi co
puntuali sono stimate tramite il [modulo puntuali](#) . I fattori di emissione
mancano dati di emissioni misurate. Le emissioni diffuse sono stimate
di emissione e gli indicatori.

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	80.0	mg / t di prodotto	1	EMEP
CO2	137.0	kg / t di prodotto	1	EEA,
Cd	68.0	mg / t di prodotto	1	EMEP
Cr	80.0	mg / t di prodotto	1	EMEP
Cu	7.0	mg / t di prodotto	1	EMEP
Hg	3.0	mg / t di prodotto	1	EMEP
Indicatore	1000000.0	* / *	1	EMEP
Ni	740.0	mg / t di prodotto	1	EMEP
PTS	120.0	g / t di prodotto	1	EMEP
Pb	400.0	mg / t di prodotto	1	EMEP
Se	150.0	mg / t di prodotto	1	EMEP
Zn	370.0	mg / t di prodotto	1	EMEP

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