$3_3_15_Contenitori_di_vetro_olio_combust$

Marco Moretti 09:29 16/02/2024

Table of Contents

Att. 3 3 15 Contenitori di vetro olio combust	3
---	---

Attività precedente Attività successiva

Att. 3 3 15 Contenitori di vetro olio combust

3 Macrosettore Combustione nell'industria 3 Processi di combustione con conta Settore Attivita 15 Contenitori di vetro

Combustibile olio combustibile Consumo di combustibili Nome indicatore GIGAJOULE Unità di misura Solo puntuale Dettaglio spaziale Dettaglio temporale Dato annuale

Incertezza indicatore (minima) 0 - Dato di indicatore assente

Eventuali dettagli metodologia

LOMBARDIA INVENTARIO 2021: Non è stato riscontrato questo d Note

SNAP nella versione corrente dell'inventario.

Proxy comunale Non necessaria

Link alla Fonte Fonte Proxy

Note proxy

Numero massimo di risultati:

Fonti Fattori di emissione					
Inquinante	FE	UM	Priorità	Fonte	
As	3.077	mg / GJ	1	INEM	
BaP	0.001725	mg / GJ	1	Elabor	
CH4	3.0	g / GJ	1	Inema	
CO	44.0	g / GJ	1	Inema	
COV	7.0	g / GJ	1	Inema	
Cd	0.4733	mg / GJ	1	INEM	
Cr	1.813	mg / GJ	1	INEM	
Cu	1.42	mg / GJ	1	INEM	
Indicatore	1000000.0	* / *	1	EMER	
N2O	9.0	g / GJ	1	Inema	
Ni	1.025	mg / GJ	1	INEM	
PTS	7.4	g / GJ	1	Inema	
Pb	19.64	mg / GJ	1	INEM	
Se	1.184	mg / GJ	1	INEM	
Zn	3.551	mg / GJ	1	INEM	

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