

9_2_1_Incenerimento_di_rifiuti_solidi_urbani_RDF

Marco Moretti
08:50 01/03/2024

Table of Contents

Att. 9 2 1 Incenerimento di rifiuti solidi urbani RDF	3
---	---

[Attività precedente](#)

[Attività successiva](#)

Att. 9 2 1 Incenerimento di rifiuti solidi urbani RDF

Macrosettore	9	Trattamento e smaltimento rifiuti
Settore	2	Incenerimento rifiuti
Attività	1	Incenerimento di rifiuti solidi urbani

Combustibile	combustibili da rifiuti
Nome indicatore	Quantità incenerita
Unità di misura	TONNELLATE
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 LOMBARDIA INVENTARIO 2021 : I dati sono solo puntuali. Le emissioni sono calcolate in base al 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	83.88	mg / t di rifiuto	1	Elaborazione
BaP	0.0042	mg / t di rifiuto	1	EMEP
CO	50.66	g / t di rifiuto	1	Elaborazione
CO2	1697.0	kg / t di rifiuto	1	n.d.
COV	6.312	g / t di rifiuto	1	Elaborazione
Cd	4.64	mg / t di rifiuto	1	Elaborazione
Cr	23.13	mg / t di rifiuto	1	Elaborazione
Cu	52.57	mg / t di rifiuto	1	Elaborazione
Hg	47.93	mg / t di rifiuto	1	Elaborazione
Indicatore	1000000.0	* / *	1	EMEP
NOx	2241.0	g / t di rifiuto	1	Elaborazione
Ni	28.3	mg / t di rifiuto	1	Elaborazione
PTS	11.37	g / t di rifiuto	1	Elaborazione
Pb	18.5	mg / t di rifiuto	1	Elaborazione
SO2	0.07401	g / t di rifiuto	1	Elaborazione
Se	5.711	mg / t di rifiuto	1	Elaborazione
Zn	289.4	mg / t di rifiuto	1	Elaborazione

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