

## **9\_2\_1\_Incenerimento\_di\_rifiuti\_solidi\_urbani\_RSU**

Marco Moretti  
08:51 01/03/2024

# Table of Contents

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

[Attività precedente](#)

[Attività successiva](#)

### Att. 9 2 1 Incenerimento di rifiuti solidi urbani RSU

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

Combustibile	rifiuti solidi urbani
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	<b>LOMBARDIA:</b> Per il calcolo delle emissioni è stata usata la metodologia <b>LOMBARDIA INVENTARIO 2021</b> : I dati sono solo puntuali. Le emissioni sono calcolate con il <a href="#">modulo puntuali</a> . I fattori di emissione sono utilizzati dal modulo quantitativo.
Note	

Proxy comunale	Non necessaria	
Fonte Proxy		<a href="#">Link alla Fonte</a>
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	70.0	g / t di rifiuto	1	ENEA
CO2	777.0	kg / t di rifiuto	1	INEM
COV	20.0	g / t di rifiuto	1	EMEP
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
N2O	100.0	g / t di rifiuto	1	IPCC,
NOx	1150.0	g / t di rifiuto	1	ENEA
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	390.0	g / t di rifiuto	1	ENEA
Se	5.711	mg / t di rifiuto	1	Elaborazione
Zn	289.4	mg / t di rifiuto	1	Elaborazione

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