

## **Table of Contents**

Att. 3 3	16 Lana di vetro eccetto l	uso di solventi metano	. 3
----------	----------------------------	------------------------	-----

Attività precedente Attività successiva

## Att. 3 3 16 Lana di vetro eccetto l uso di solventi metano

Macrosettore3Combustione nell'industriaSettore3Processi di combustione con contaAttivita16Lana di vetro (eccetto l'uso di solvente

Combustibilegas naturale (metano)Nome indicatoreConsumo di combustibiliUnità di misuraGIGAJOULEDettaglio spazialeSolo puntualeDettaglio temporaleDato annuale

Incertezza indicatore (minima) A - Dati rilevati in modo accurato

Eventuali dettagli metodologia

Note

LOMBARDIA: Per il calcolo delle emissioni è stata utilizzata la meto
LOMBARDIA INVENTARIO 2021: I dati sono solo puntuali. Le en
modulo puntuali . I fattori di emissione sono utilizzati dal modulo quar

misurate.

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	0.08586	mg / GJ	1	Elabor			
BaP	6.0E-4	mg / GJ	1	Elabor			
CH4	2.0	g / GJ	1	Inema			
CO	20.0	g / GJ	1	Inema			
CO2	53.0	kg / GJ	1	Inema			
COV	10.0	g / GJ	1	Inema			
Cu	2.061	mg / GJ	1	Elabor			
Indicatore	1000000.0	* / *	1	EMEF			
N2O	1.0	g / GJ	1	Inema			
NOx	60.0	g / GJ	1	Inema			
Ni	1.374	mg / GJ	1	Elabor			
PTS	2.597	g / GJ	1	Elabor			
Pb	2.748	mg / GJ	1	Elabor			
SO2	8.0	g / GJ	1	Inema			

<sup>7) {</sup>  $var\ obj = document.getElementById("fepre");\ obj.style.height = '168px';\ obj.style.maxHeight = '168px';\ }$