

## **4\_6\_29\_Margarina\_e\_grassi\_senza\_comb**

Marco Moretti  
16:13 16/02/2024

# Table of Contents

Att. 4 6 29 Margarina e grassi .....	3
--------------------------------------	---

[Attività precedente](#)

[Attività successiva](#)

### Att. 4 6 29 Margarina e grassi

Macrosettore	4	Processi produttivi
Settore	6	Processi nell'industria del legno pa altro
Attività	29	Margarina e grassi
Combustibile		senza combustibile
Nome indicatore		Quantità prodotta
Unità di misura		TONNELLATE
Dettaglio spaziale		Diffuso e puntuale
Dettaglio temporale		Dato annuale
Incertezza indicatore (minima)		D - Dati derivanti da studi di settore
Eventuali dettagli metodologia		<b>LOMBARDIA:</b> Per il calcolo delle emissioni è stata utilizzata la meto EEA.
Note		<b>LOMBARDIA INVENTARIO 2021:</b> Analogamente a quanto fatto pe <a href="#">delle carni</a> ) la produzione è stata stimata a partire da elaborazioni sugli forniti da <a href="#">Federalimentare</a> . Il dato nazionale è stato disaggregato man Lombardia/Italia del 2005. Il dato disponibile è quello di produzione al ripartito su percentuali predefinite (risalenti al 2003) in varie voci, tra c grassi. I dati relativi alle produzioni diffuse sono stati utilizzati previo s impianti puntuali. Le emissioni puntuali sono stimate tramite il <a href="#">modul</a> sono stimate dal <a href="#">modulo diffuse</a> tramite i fattori di emissione e gli ind
Proxy comunale	Addetti margarina (id_proxy =10267)	
Fonte Proxy	ARPA Lombardia (2023) da dati ISTAT 2019	<a href="#">Link alla Fonte</a>
Note proxy	<b>LOMBARDIA INVENTARIO 2021:</b> La disaggregazione a livello comunale è stata eseguita basandosi sul numero di addet grassi, da elaborazioni ARPA Lombardia a partire da dati ISTAT 2019.	

Numero massimo di risultati:

Fonti Fattori di emissione				
Inquinante	FE	UM	Priorità	Fonte
COV	10000.0	g / t	1	Inema
Indicatore	1000000.0	* / *	1	EMEF
PTS	0.01708	g / t di prodotto	1	Elabor

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