

6_1_8_Altre_applicazioni_industriali_di_verniciatura_senza_comb

Marco Moretti
14:58 14/04/2021

Table of Contents

Att. 6 1 8 Altre applicazioni industriali di verniciatura	3
---	---

[Attività precedente](#)

[Attività successiva](#)

Att. 6 1 8 Altre applicazioni industriali di verniciatura

Macrosettore	6	Uso di solventi
Settore	1	Verniciatura
Attività	8	Altre applicazioni industriali di verniciatura

Combustibile	senza combustibile
Nome indicatore	Consumi di vernici
Unità di misura	TONNELLATE DI VERNICE
Dettaglio spaziale	Diffuso e puntuale
Dettaglio temporale	Dato annuale
Incertezza indicatore (minima)	A - Dati rilevati in modo accurato
Eventuali dettagli metodologia	LOMBARDIA INVENTARIO 2014: Sono stati utilizzati dati di fonte finale dell'inventario 2014, per il settore verniciatura sono state aggiornate le emissioni utilizzate per ripartire i consumi nazionali dei composti chimici che compongono le diverse attività del settore 6.1. Nell'inventario 2012, non avendo a disposizione i consumi nazionali delle diverse categorie, la stima è stata fatta mantenendo la stessa distribuzione dei consumi e considerando i dati Prodcum del 2012. I fattori di emissione del macrosettore 6 sono stati aggiornati secondo la metodologia nazionale di ISPRA (IIR 2017) e secondo il Guidebook 2016.

Note

Per il calcolo delle emissioni è stata utilizzata la metodologia del Guidebook 2016. **LOMBARDIA INVENTARIO 2017:** I dati sono puntuali e diffusi. Le emissioni sono stimate tramite il [modulo puntuali](#). I fattori di emissione sono utilizzati i dati di emissioni misurate. Le emissioni diffuse sono stimate dal [modulo diffusi](#) e gli indicatori. I dati dei consumi diffusi sono stati utilizzati i dati del [modulo diffusi](#).

Proxy comunale	Addetti verniciatura industriale (id_proxy =10236)
Fonte Proxy	ARPA Lombardia (2016) da dati ASIA 2013 Link alla Fonte
Note proxy	LOMBARDIA INVENTARIO 2017: La disaggregazione a livello comunale è stata eseguita utilizzando il numero di addetti per apparecchio, da elaborazione ARPA Lombardia di dati ASIA 2013.

Numero massimo di risultati:

Fonti Fattori di emissione				
Inquinante	FE	UM	Priorità	Fonte
COV	250000.0	g / t di vernice	1	ISPRA
Cd	26.15	mg / t di vernice	1	Elaborazione
Indicatore	1000000.0	* / *	1	EMEP
PTS	5353.0	g / t di vernice	1	Elaborazione
Pb	5.427	mg / t di vernice	1	Elaborazione

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