

COMUNICAZIONE ANNUALE DI ATTIVITÀ

Impianti a ciclo chiuso di pulizia a secco di tessuti e di pellami, escluse le pellicce, e pulitintolavanderie a ciclo chiuso

(parte I, paragrafo 3, punto 3.1, dell'Allegato III alla parte quinta del D.Lgs. 152/06)

*Al Libero Consorzio Comunale di Ragusa
Già provincia Regionale di Ragusa
Settore VI Ambiente e Geologia
Via G. Di Vittorio, 175 – 97100 Ragusa*

Il sottoscritto _____ in qualità di gestore¹ rappresentante della Ditta
_____ c.f. _____,
p.i. _____, con sede legale nel Comune di _____
_____ (provincia di ____),
via _____ n. _____ CAP _____,
tel. _____, fax _____ e-mail _____

TRASMETTE

copia della **Comunicazione Annuale di Attività**² per l'attività svolta in Comune di _____
_____ PROV (____), via _____
_____ n. _____ CAP _____
autorizzato ai sensi dell'art. 272 comma 3 del D.Lgs. 152/06.

li, _____

Timbro e firma del dichiarante

¹ Come definito all'art. 268, comma 1 lettera n) del D.Lgs. 152/06

² Da trasmettere all'autorità competente entro il 28 febbraio di ogni anno, relativamente all'esercizio dell'anno precedente.

MODULO PER LA COMUNICAZIONE ANNUALE DI ATTIVITÀ

Impianti a ciclo chiuso di pulizia a secco di tessuti e di pellami, escluse le pellicce, e pulitintolavanderie a ciclo chiuso (parte I, paragrafo 3, punto 3.1, dell'Allegato III alla parte quinta del D.Lgs. 152/06)

RAGIONE SOCIALE	
INDIRIZZO	
CAP	
COMUNE	
PROVINCIA	
ANNO	

	QUANTITATIVI LAVATI (A)		AGGIUNTE SOLVENTE (B)
Mese	Kg	Data	Kg
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
TOTALE (A)		TOTALE (B)	

Parametri facoltativi

Contenuto di solvente presente nelle macchine a inizio anno (C) [kg] _____

Contenuto di solvente presente nei rifiuti smaltiti nell'anno* (D) [kg] _____

Quantitativo di solvente presente nelle macchine a fine anno (E) [kg]: _____

*Si considera convenzionalmente un contenuto medio di solvente organico nei rifiuti conferiti, del 35% in peso. Nel caso l'impresa ritenga di avviare allo smaltimento, quantitativi più elevati di COV dovrà allegare appositi Certificati di analisi.

FATTORE DI EMISSIONE ANNUALE **[(C + Totale B - D - E) X 1000] / Totale A = _____**

(g solvente per kg di tessuti e/o pellami lavati e asciugati)

Estensore	
Telefono/fax	
Posta elettronica	

FATTORE DI EMISSIONE ANNUALE (g solvente per kg di tessuti e/o pellami lavati e asciugati)	(= Totale Bx1000/Totale A) = _____
Data /...../.....	Il Gestore dell'Impianto/ Attività (timbro e firma) _____

