

DITTA

**Alla Città Metropolitana di Messina
V Direzione "Ambiente e Pianificazione"
PEC: *protocollo@pec.prov.me.it***

**All'A.R.P.A. Messina
PEC: *arpa@pec.arpa.sicilia.it***

PIANO ANNUALE DI GESTIONE DEI SOLVENTI

(da compilare per ogni macchina)

Il/La sottoscritto/a _____ in qualità di titolare/legale rappresentante della ditta _____ con sede legale nel Comune di _____ via _____ n. _____ C.A.P. _____ ed impianto sito nel Comune di _____ Via _____ n. _____ tel. ____/____ fax ____/____ e-mail _____ P.E.C.: _____ per la cui attività, ai sensi del D. Lgs. n. 152/06 Parte V Allegato III Parte VII (sezione 2), ha aderito all'Autorizzazione in Via Generale di cui alla Determina Dirigenziale della Città Metropolitana di Messina n. _____ del _____, giusta nota di presa d'atto prot. n. _____/____ del _____, notificata alla Ditta dal S.U.A.P. del Comune di _____ con _____ del _____, trasmette il piano di gestione solventi riferito all'anno _____, come previsto al punto 2.5 dell'Allegato 2 al Modello A dell'Autorizzazione in Via Generale su indicata.

Anno: Macchina n.: Modello:

Capacità lavorativa macchina (*kg di indumenti/ciclo*): Numero cicli/anno

Quantità di solvente nei rifiuti prodotti (*kg solvente/kg rifiuto*)

MESE	QUANTITATIVI DI SOLVENTE AGGIUNTI (kg)	QUANTITATIVI LAVATI E ASCIUGATI (kg)
Gennaio		
Febbraio		
Marzo		
Aprile		
Maggio		
Giugno		
Luglio		
Agosto		
Settembre		
Ottobre		
Novembre		
Dicembre		
TOTALI	B =	C =

La quantità annua di solvente viene calcolata secondo la seguente formula:

$$\frac{(A + B - D - E)}{C}$$

dove:

A (*quantitativo, espresso in kg, di solvente presente nella macchina all'inizio dell'anno solare considerato*):

B (*quantitativo totale, espresso in kg, di solvente reintegrato nei 12 mesi*):

C (*quantitativo totale, espresso in kg, di tessuto e/o pellame pulito e asciugato nei 12 mesi*):

D (*quantitativo, espresso in kg, di solvente presente nei rifiuti raccolti e smaltiti nei 12 mesi*):

E (*quantitativo, espresso in kg, di solvente presente nella macchina al termine dell'anno solare considerato*):

Pertanto, riportando i valori annuali secondo la formula sopra indicata si ottiene il seguente valore:

Il Rappresentante Legale

(Timbro e firma)