

SCHEDA PER LA REDAZIONE ANNUALE DEL PIANO GESTIONE SOLVENTI

ANNO

MACCHINA N°

MODELLO

Carico massimo della macchina (kg)	
Contenuto di solvente nei rifiuti prodotti (kg solvente/kg rifiuto) Come da certificato di analisi chimica di laboratorio	

Mese	Kg di solvente presente nella macchina all'inizio dell'anno	Kg di solvente caricato o reintegrato	Kg di prodotto pulito e asciugato	N° lavaggi	Kg di rifiuti smaltiti	Kg di solvente presente nella macchina alla fine dell'anno
Gennaio						
Febbraio						
Marzo						
Aprile						
Maggio						
Giugno						
Luglio						
Agosto						
Settembre						
Ottobre						
Novembre						
Dicembre						
TOTALE						

A = kg di solvente presente nella macchina all'inizio dell'anno	
ΣB = somma dei kg di solvente caricato o reintegrato nel corso dell'anno	
ΣC = somma dei kg di prodotto pulito asciugato nel corso dell'anno oppure ΣC = TOT LAVAGGI x CARICO MAX	
ΣD = TOT RIFIUTI x % COV RIFIUTO	
E = kg di solvente presente nella macchina alla fine dell'anno	

BILANCIO ANNUALE $(A + \Sigma B - \Sigma D - E) / (\Sigma C)$
≤ 0.02