

**ALLEGATO TECNICO
ALLA DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE PER LE EMISSIONI IN ATMOSFERA**

MODULO DATI UTILIZZO SOLVENTI

Denominazione o ragione del soggetto interessato

Sede dello stabilimento

ATTIVITÀ PRODUTTIVA
(compilare un modulo per ogni categoria di attività)

Categoria di attività (vedi allegato III alla parte V D.Lgs. 152/06):

Soglia minima di consumo di solvente (vedi all. III alla parte V D.Lgs. 152/06):

t/anno

Capacità nominale annua di consumo di solventi: **t/anno**

Emissione nominale totale annua di Composti Organici Volatili (C.O.V.) da autorizzare¹:

Notizie sull'unità produttiva, sui materiali impiegati, sulle tecnologie adoperate, nonché sui dati qualitativi e quantitativi relativi alla produzione che da essa deriva, con indicazione delle unità di misura:

¹ Le modalità di valutazione dell'emissione nominale totale annua di C.O.V. devono essere esplicitate in una esaustiva relazione tecnica da allegare al presente modulo



PRODOTTO FINITO

Prodotto finito o fase produttiva (1)	Unità di misura (2)	Quantità media di solvente utilizzato per ogni singolo elemento o fase produttiva (ove disponibile)	Produzione annua (3)

(1) descrizione sintetica del prodotto finito (es. sedie, mobile, carpenteria metallica, etc...) o della fase produttiva in cui vengono utilizzati solventi (es. sgrassaggio, verniciatura, etc...).

(2) indicazione dell'unità di misura più idonea alla caratterizzazione del prodotto finito o della fase produttiva: pezzi, metri quadrati, metri lineari, kg, etc...

(3) indicare i dati relativi all'ultimo anno solare; se si tratta di nuovo impianto oppure di modifica sostanziale di un impianto già autorizzato, riportare i dati di progetto.

UTILIZZO PRODOTTI CONTENENTI SOLVENTI

Prodotto utilizzato (1)	Frase di rischio (2)	Quantità utilizzata (3) [kg/anno]	Residuo Secco %	Solvente %	Note
	R				
	R				
	R				
	R				
	R				
	R				
	R				
	R				
	R				
	R				
	R				

(1) allegare per ogni prodotto la relativa scheda di sicurezza.

(2) esplicitare solo le frasi di rischio R40, R45, R46, R49, R60, R61, R68.

(3) indicare i dati relativi all'ultimo anno solare; se si tratta di nuovo impianto oppure di modifica sostanziale di un impianto esistente, riportare la capacità nominale di progetto.



SOLVENTI RECUPERATI

Prodotto	Quantità (1) [kg/anno]	Note

(1) indicare i dati relativi all'ultimo anno solare; se si tratta di nuovo impianto oppure di modifica sostanziale di un impianto già autorizzato, riportare i dati di progetto.

SOLVENTI CONTENUTI NEI RIFIUTI

Tipologia rifiuto	Quantità (1) [kg/anno]	Note

(1) indicare la quantità di solvente totale contenuta nel rifiuto, espressa in kg/anno, per l'ultimo anno solare; se si tratta di nuovo impianto oppure di modifica sostanziale di un impianto già autorizzato, riportare i dati di progetto.

SISTEMI DI ABBATTIMENTO

Fase del ciclo (1)	Codice sistema di abbattimento (2)	Note

(1) si deve indicare la fase del ciclo produttivo (es. verniciatura, essiccazione, sgrassaggio, incollaggio, etc...) le cui emissioni sono convogliate ad un sistema di abbattimento.

(2) indicare il codice del sistema di abbattimento; si veda a tal proposito i numeri di codice riportati nella Nota C in appendice. Se non esiste alcun sistema di abbattimento, ovvero ne esista uno non compreso nella lista, deve essere indicato nelle note.



Eventuali altre comunicazioni:

Osservazioni:

Luogo e data

FIRMA DELL'INTERESSATO

, / /

.....

APPENDICE**NOTA A**

Il presente modulo si riferisce ad una sola delle categorie di attività riportate nella parte II dell'Allegato III alla parte quinta del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, per cui si supera la soglia minima di consumo di solvente ivi indicata, compresa la pulizia delle apparecchiature, ma non quella dei prodotti, salvo indicazione contraria riportata nell'allegato. Nel caso in cui nello stesso insediamento si svolgano più di un'attività con consumo di solvente superiore alla soglia prevista dal citato Allegato III, si dovranno compilare più moduli, uno per ogni attività.

NOTA B

In caso di insufficienza dello spazio disponibile per una o più tabelle, allegare un foglio con tabelle analoghe a quelle riportate nel presente modulo.

NOTA C

codice	tipologia sistema di abbattimento
01	ciclone
02	multicicloni
03	filtro a tasche
04	filtro a maniche
05	precipitatore elettrostatico
06	abbattitore a umido
07	abbattitore a umido Venturi
08	assorbitore
09	adsorbitore senza rigenerazione
10	adsorbitore dotato di rigenerazione
11	combustore termico
12	post-combustore termico
13	post-combustore catalitico
14	Altro:

