

## ALLEGATO 2 –PARTE I

### DATI TECNICI DA FORNIRE PER L'ADESIONE ALL'AUTORIZZAZIONE GENERALE RELATIVA ALL'ATTIVITA' DI “SGRASSAGGIO SUPERFICIALE DEI METALLI CON CONSUMO COMPLESSIVO DI SOLVENTI NON SUPERIORE A 10 KG/GIORNO”.

Breve descrizione del complessivo ciclo produttivo all'interno del quale gli impianti per cui si richiede l'adesione all'autorizzazione generale sono inseriti:

---

---

---

Breve descrizione delle attività e degli impianti per cui viene richiesta l'adesione all'autorizzazione generale (fasi di lavorazione, tipologia di prodotti utilizzati per lo sgrassaggio, tipologia impianto) indicando le sigle del punto di emissione:

---

---

---

Si compilino le seguenti tabelle.

**Tab. 1: Descrizione delle caratteristiche dei camini**

Punto emissione n.	Impianti collegati al punto di emissione	Portata del camino (Nm <sup>3</sup> /h a 0°C e 0,101 Mpa)	Temperatura di emissione (° C)	Durata emissione (h/giorno)	Altezza dal suolo (m)	Diametro o lati sezione del condotto di emissione (m o m x m)	Direzione di uscita del condotto

**Tab. 2: Descrizione delle caratteristiche dei sistemi di abbattimento**

Scheda tecnica sistema di abbattimento a umido (scrubber)	
IMPIANTO o ATTIVITA':	
PUNTO DI EMISSIONE n.:	
<i>Sistema di abbattimento</i>	
<i>PARAMETRI</i>	<i>DATI PROGETTUALI</i>
Portata massima (Nm <sup>3</sup> /h)	
Tipo di liquido usato	
Portata di liquido (m <sup>3</sup> /s)	
Pressione del liquido (M Pa)	
Velocità attraversamento effluente gassoso (m/s)	

Le caselle devono essere tutte compilate per ogni singola voce in tabella e per ogni impianto di abbattimento al servizio dei punti di emissione.

Scheda tecnica per carboni attivi	
IMPIANTO o ATTIVITA':	
PUNTO DI EMISSIONE n.:	
<i>Sistema di abbattimento</i>	
<i>PARAMETRI</i>	<i>DATI PROGETTUALI</i>
Portata massima (Nm <sup>3</sup> /h)	
Velocità attraversamento effluente gassoso (m/s)	
Peso carbone attivo (kg)	
Superficie specifica (m <sup>2</sup> /g)	
Frequenza di sostituzione dei carboni	
Efficienza captazione (%)	

Le caselle devono essere tutte compilate per ogni singola voce in tabella e per ogni impianto di abbattimento al servizio dei punti di emissione.

## DICHIARO

di rientrare in una delle seguenti condizioni tali per cui **l'attività è esentata del controllo analitico periodico** delle emissioni:

- ☐ attività con utilizzo di detergenti in soluzione acquosa;
- ☐ attività che utilizza esclusivamente prodotti non contenuti COV alogenati con frase di rischio R40 e che impiega un quantitativo di COV, contenuti nelle materie prime, inferiore a 1 ton/anno;
- ☐ attività che utilizza soluzioni di acidi e/o basi in cui il contenuto di acidi e/o basi nella soluzione sia inferiore al 20 %;
- ☐ presenza, per tutti i camini afferenti l'attività di sgrassaggio, di un sistema di abbattimento dei composti organici volatili tra quelli indicati nell'allegato I (carboni attivi..).

oppure

- ☐ di **non rientrare in una delle precedenti condizioni e pertanto di dover effettuare i controlli analitici periodici** delle emissioni almeno ogni 5 anni.

## ALLEGRO

alla presente la seguente documentazione tecnica/amministrativa:

- planimetria generale dello stabilimento in scala 1:100 o 1:200 in cui indicare le aree occupate da ciascun impianto, dalle singole linee produttive schematizzate in macchinari presenti e/o elementi caratterizzanti ogni fase lavorativa, gli impianti tecnologici e di abbattimento con i relativi collegamenti alle fasi lavorative e l'indicazione dei punti di emissione numerati progressivamente;
- carta tecnica Regionale o cartografia equivalente - in scala 1:5000 o 1:10000 – con individuazione dell'attività;
- stralcio del P.R.G. Comunale con localizzazione della ditta sul territorio e con indicazione della destinazione urbanistica della zona;

- copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore;
- dichiarazione sostitutiva di certificazione relativa all'iscrizione alla Camera di Commercio (Modulo 1);
- dichiarazione sostitutiva di certificazione “antimafia” (Modulo 2).

---

(luogo e data)

In Fede

Il Gestore  
(timbro della ditta e firma)

Il sottoscritto dichiara di essere informato che, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.13 del D. Lgs.30 giugno 2003 n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personale), i dati personali contenuti nella presente comunicazione sono di natura obbligatoria e potranno essere trattati da parte della Pubblica Amministrazione procedente e da altri soggetti coinvolti nell'ambito del procedimento per il quale sono stati richiesti, con i limiti stabiliti dal predetto Codice, dalla legge e dai regolamenti, fermo restando i diritti previsti dall'art.7 del Codice medesimo.

## ALLEGATO 2 – PARTE II

### QUALITÀ E QUANTITÀ MATERIE PRIME UTILIZZATE

Entro il 30 aprile di ogni anno devono essere compilate la successive tabelle 3 e 4 con i dati relativi all'anno precedente e devono essere conservate presso l'impianto a disposizione degli organi di controllo.

Nella prima compilazione della presente parte II dell'allegato 2, relativamente agli impianti nuovi o alle modifiche sostanziali, deve essere riportato il quantitativo di materie prime utilizzate per il periodo compreso tra la data di messa a regime e la fine dell'anno solare.

1. Il consumo annuo delle materie prime deve essere registrato secondo il modello della **Tabella 3**.

**Tabella 3: consumo annuo di prodotti**

**Periodo di riferimento: dal 01/01/\_\_\_\_\_ al 31/12/\_\_\_\_\_**

Tipologia prodotto	Quantità annua utilizzata (t/a)	Solvente contenuto (t/a)
<b>TOTALI:</b>		
Consumo annuo di solvente (totale solvente contenuto)		

2. L'operatività degli impianti (giorni/anno) deve essere registrata secondo il modello della **Tabella 4**.

**Tabella 4: operatività annua degli impianti**

Punto emissione n.	Attività collegate al punto di emissione	Durata emissione (giorni/anno)

#### **Note:**

1. Devono essere registrati i prodotti contenenti solventi organici acquistati ed effettivamente utilizzati nel periodo di riferimento. La quantità di solvente che eventualmente viene recuperata e reimpressa nel ciclo produttivo, anche solo per il lavaggio delle attrezzature, non può essere sottratta dal totale annuo di solvente utilizzato.
2. Il consumo annuo di solvente va calcolato in base al funzionamento normale di esercizio dell'impianto e alla potenzialità di prodotto prevista a livello di progetto.
3. Si ricorda che i consumi medi giornalieri di prodotti sgrassanti pronti all'uso devono essere deducibili dalle relative fatture di acquisto e/o dalle schede dei movimenti di magazzino, conservate a cura del responsabile dell'impianto, a disposizione dei componenti organi di controllo. Le schede di sicurezza dei prodotti sgrassanti utilizzati e delle materie prime ausiliarie devono ugualmente essere conservate a cura del responsabile dell'impianto, a disposizione degli organi di controllo.