

# Verifica di conformità legislativa

Condotto per

## SIPREM INTERNATIONAL SRL

**Descrizione:**

SIPREM INTERNATIONAL SRL - Verifica di conformità legislativa

**Data:**

29-09-2020 08:41:52

**Consulente:**

Barberini Nicoletta

**Luogo:**

Pesaro

**Persone che partecipano al sopralluogo:**

**Note:**

## **Premessa**

A seguito della rilevazione dati, sopralluogo e relativa compilazione della presente Verifica di Conformità Legislativa dell'Azienda, in base alle normative vigenti, si comunicano le situazioni non conformi. La visita è stata condotta verificando a campione l'attività aziendale nel sito identificato e attraverso le informazioni rilasciate dal datore di lavoro. Per questo motivo non può essere esclusa l'esistenza di eventuali ulteriori non conformità non evidenziate nel corso della presente visita.


<b>DVR</b>		
La valutazione relativa all'esposizione al rumore e' in corso di validita'?	No	
La valutazione relativa all'esposizione alle vibrazioni e' in corso di validita'?	No	
<b>Documenti di Gestione</b>		
E' presente la conformita' antincendio ai sensi del DPR 151/2011?	Si	
Tutte le attivita' soggette sono presenti nella conformita' antincendio?	Si	
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi antincendio?	Si	Contratto con Eta
<b>Impianti</b>		
E' disponibile l'agibilita' dei locali?	Si	
E' presente il certificato di conformita' dell'impianto elettrico?	Si	
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto di messa a terra?	Si	Contratto on Verifiche

<b>Approvvigionamento idrico</b>		
E' presente una concessione per l'approvvigionamento idrico diverso dal pubblico acquedotto?	Non pertinente	
<b>Emissioni in atmosfera</b>		
E' presente ed in corso di validita' un'autorizzazione ordinaria all'emissione in atmosfera?	Non pertinente	
E' presente ed in corso di validita' un'autorizzazione generale all'emissione in atmosfera?	Si	DGP 201/2010 c. 6 (verniciatura metallo inferiore a 50 kg/giorno), c. 28 (saldatura) c30 (lavorazione a freddo metalli) c. 32 (Cabina granigliatura)
Sono state eseguite le analisi previste?	Non pertinente	Non sono necessarie ne le prime analisi ne quelle periodiche
<b>Scarico acque reflue</b>		
E' stata ottenuta l'autorizzazione allo scarico di acque reflue industriali?	Non pertinente	
Per le acque domestiche e' presente l'autorizzazione allo scarico e/o l'autorizzazione all'allaccio in pubblica fognatura e/o l'agibilita'?	Si	Autorizzazione ASPES 2004 per primo immobile; per il secondo immobile Autorizzazione non più necessaria secondo PTA ( dal 2010)
E' stata ottenuta l'autorizzazione allo scarico assimilato al domestico?	Non pertinente	

<b>Rifiuti</b>		
E' presente ed e' correttamente compilato il registro di carico e scarico rifiuti?	Si	Si ricorda l'importanza di mantenere aggiornato il registro di carico e scarico dei rifiuti ogni 10 giorni lavorativi
Sono correttamente compilati i formulari di identificazione e trasporto?	Si	
E' stato presentato entro il 30 aprile il MUD?	Si	
Sono presenti e aggiornati i certificati di caratterizzazione dei rifiuti?	Si	
Sono presenti e aggiornati i certificati analitici dei rifiuti?	Si	
E' autorizzata un'attivita' di recupero e/o smaltimento dei rifiuti?	Non pertinente	
E' autorizzata un'attivita' di trasporto dei rifiuti in conto proprio?	Non pertinente	
E' autorizzata un'attivita' di trasporto dei rifiuti in ordinaria?	Non pertinente	
<b>Rumore esterno</b>		
E' stata fatta la valutazione di impatto acustico?	No	

<b>Consorzi di filiera</b>		
L'azienda e' iscritta al CONAI e/o al consorzio obbligatorio per i produttori o gli importatori di imballaggi?	Si	
L'azienda comunica al CONAI ed a tutti i fornitori di imballaggi il plafond di esportazione?	Si	Esportazione bancali
<b>Impianti contenenti F-GAS</b>		
Per impianti la cui carica di gas fluorurati ad effetto serra e' superiore a 3 kg o superiore a 5 tonnellate di CO2 equivalenti, e' stata affidata la manutenzione ad una ditta certificata?	Non pertinente	
<b>Amianto</b>		
In caso di presenza di materiali contenenti amianto e' stato verificato lo stato di conservazione?	No	Necessario redigere lo stato di conservazione del materiale contenente amianto (4000/5000 mq)
E' stato nominato ed e' stato formato il responsabile del rischio amianto?	No	Necessario nominare Il RRA
E' stato effettuato il sopralluogo annuale da parte del R.R.A.?	No	
<b>Emissioni in atmosfera</b>		
Tutte le emissioni esistenti sono autorizzate?	Si	

SIPREM INTERNATIONAL SRL

<b>Emissioni in atmosfera</b>		
Le emissioni sono identificate con cartello?	Si	Come da planimetria allegata alla pratica emissioni in atmosfera
		
<b>Scarico acque reflue</b>		
Sono autorizzati tutti gli scarichi esistenti?	Si	
E' scongiurato il pericolo di contaminazione delle acque di prima pioggia?	Si	

## Scarico acque reflue

Le acque di condensa dei compressori e/o di condensa delle caldaie e/o di controlavaggio di addolcitori sono previste in autorizzazione o smaltite come rifiuti?

No

L'acqua di condensa compressore è un rifiuto e come tale deve essere gestita. Per poterla scaricare in pubblica fognature è necessario richiedere prima una Autorizzazione allo Scarico delle acque reflue industriali. Si consiglia di gestirla come un rifiuto stoccandola all'interno di un contenitore ed avviandola a smaltimento mediante ditta autorizzata. Per poter attribuire il codice CER è necessaria una analisi chimica. Il compressore viene scaricato una volta a settimana circa. Verificare la produzione mensile di condensa



## Rifiuti

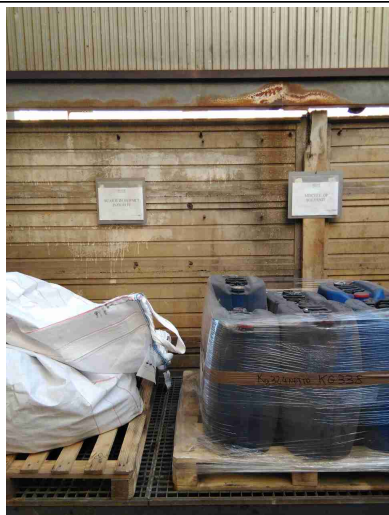
Tutti i rifiuti prodotti sono stati classificati ed a tutti e' stato assegnato un codice CER, compreso il relativo contenitore?

No

Mettere cartello per fusti in plastica



## Rifiuti



Tutti i rifiuti sono stoccati correttamente: coperti e con bacino di contenimento per liquidi?

No

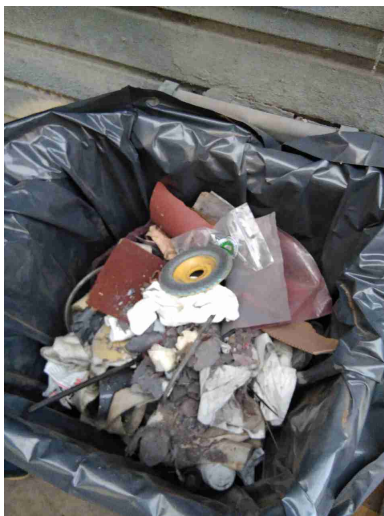


I diluenti anche se materia prima, devono essere posizionati su un bacino di contenimento. L'olio esausto è posizionato su bacino di contenimento



E' scongiurato il pericolo di contaminazione del suolo?

Sì

L'olio esausto ed i rifiuti liquidi sono posizionati su un bacino di contenimento

Rifiuti		
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	<p>Gli stracci ed i guanti prodotti in verniciatura devono essere gestiti come una qualsiasi altra tipologia di rifiuto speciale e non con gli RSU. Devono essere stoccati all'interno di un contenitore ed avviati a smaltimento mediante ditta autorizzata. Per poter attribuire il codice CER è necessaria una analisi chimica. Anche le mole hanno un loro codice CER è non devono essere smaltite con gli RSU così come il contenitore del bostik.</p>
		
Firme		
Referente Aziendale	Data 29-09-2020 08:41:52	
Consulente Barberini Nicoletta	Data 29-09-2020 08:41:52	
SIPREM INTERNATIONAL SRL		