

Verifica di conformità legislativa (Ambiente)

Condotto per

VITRIFRIGO SRL - VF1

Descrizione:

VITRIFRIGO SRL - VF1 - Verifica di conformità legislativa

Data:

28-10-2022 14:25:15

Consulente:

Alessandro Versari

Luogo:

VALLEFOGLIA

Persone che partecipano al sopralluogo:

Dott.ssa Nicoletta Barberini

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.

Approvvigionamento idrico

E' presente una concessione per l'approvvigionamento idrico diverso dal pubblico acquedotto?	No	Presente n.1 Pozzo ad uso irriguo con prelievo massimo di 25 mc/annui da ottobre a marzo Decreto n. 138 del 16.03.2022 Presenti anche n.2 pozzi in zona di tutela integrale che non possono essere autorizzati
E' stato regolarizzato il pagamento del canone di concessione?	No	
E' stata effettuata la comunicazione annuale dell'acqua prelevata?	No	

Emissioni in atmosfera

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	
Sono state eseguite le analisi previste?	Non pertinente	Analisi non necessarie
E' presente e correttamente compilato il registro delle emissioni?	Non pertinente	
E' stato elaborato e trasmesso il piano gestione solventi?	Non pertinente	

Emissioni in atmosfera		
Sono stati trasmessi i controlli in continuo?	Non pertinente	
Sono state rispettate tutte le prescrizioni contenute nell'autorizzazione (limiti, messe a regime e in esercizio)?	Si	
Sono state notificate modifiche non sostanziali?	Non pertinente	
Scarico acque reflue		
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'?	No	Reperire certificato di agibilità/abitabilità
E' stata ottenuta l'autorizzazione allo scarico assimilato al domestico?	Non pertinente	
Rifiuti		
E' presente ed e' correttamente compilato il registro di carico e scarico rifiuti?	Si	
Sono correttamente compilati i formulari di identificazione e trasporto?	Si	

Rifiuti		
E' stato presentato entro il 30 aprile il MUD?	Si	
Sono presenti e aggiornati i certificati di caratterizzazione dei rifiuti?	No	Ultima redazione 2017
Sono presenti e aggiornati i certificati analitici dei rifiuti?	No	Analisi del 2017
E' autorizzata un'attivita' di recupero e/o smaltimento dei rifiuti?	Non pertinente	
E' stata stipulata una polizza fideiussoria?	Non pertinente	
E' stato redatto il piano di gestione delle emergenze interno (PEI) per attivita' di stoccaggio e trattamento rifiuti?	Non pertinente	
E' autorizzata un'attivita' di trasporto dei rifiuti in conto proprio?	No	Si ricorda che per poter trasportare i propri rifiuti fino al luogo di destino è necessario essere in possesso dell'autorizzazione al trasporto in conto proprio. Il luogo di destino del rifiuto trasportati deve essere una ditta privata o pubblica autorizzata al recupero e allo smaltimento dei rifiuti
E' autorizzata un'attivita' di trasporto dei rifiuti in ordinaria?	Non pertinente	

Rifiuti		
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	In valutazione il contratto del sotto prodotto che ci avete consegnato
Rumore esterno		
E' stata fatta la valutazione di impatto acustico?	No	Valutazione in corso
Consorzi di filiera		
L'azienda e' iscritta a un consorzio obbligatorio?	Si	Iscrizione come utilizzatore ed importatore di imballaggi pieni
L'azienda presenta entro il 31 Marzo la comunicazione al CONAI relativa agli imballaggi pieni importati?	Si	
L'azienda comunica al CONAI ed a tutti i fornitori di imballaggi il plafond di esportazione?	Si	
Impianti contenenti F-GAS		
Per impianti la cui carica di gas fluorurati ad effetto serra e' superiore a 3 kg o superiore a 5 tonnellate di CO ₂ equivalenti, e' stata affidata la manutenzione ad una ditta certificata?	No	In corso mappatura di tutti gli impianti installati per verificare quantitativo e tipologia di gas refrigerante

Amianto		
In caso di presenza di materiali contenenti amianto e' stato verificato lo stato di conservazione?	Non pertinente	
Altre autorizzazioni		
E' presente un'AUA?	Non pertinente	
Emissioni in atmosfera		
Tutte le emissioni esistenti sono autorizzate?	Si	
Le emissioni sono identificate con cartello?	No	Tutte le emissioni in atmosfera devono essere identificate con il numero della Emissione così come indicato nella planimetria presentata alla Provincia di Pesaro ed Urbino.
I punti di campionamento sono conformi alla norma?	Si	
I sistemi di registrazione automatica sono attivi?	Non pertinente	

Emissioni in atmosfera

Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	<p>Le operazioni di brasatura producono una emissione diffusa che ad oggi non può essere autorizzata perché vi siete avvalsi delle Autorizzazioni Generali. Per poter autorizzare questa fase di lavoro senza impianto di aspirazione è necessario il passaggio alla Autorizzazione Unica Ambientale che prevede la possibilità di autorizzare le emissioni diffuse. Le emissioni diffuse devono però essere tenute sotto controllo con dei monitoraggi ambientali che quantificano la qualità dell'aria che gli operatori respirano. Per autorizzare le emissioni dalla brasatura con le Autorizzazioni Generali è necessaria l'installazione di un apposito impianto di aspirazione che convoglia all'esterno gli inquinanti.</p>
------------------------------	----	---



Scarico acque reflue

Sono autorizzati tutti gli	Si	
	VITRIFRIGO SRL - VF1	

Scarico acque reflue

scarichi esistenti?		
E' scongiurato il pericolo di contaminazione delle acque di prima pioggia?	Non pertinente	
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?	Si	Le acque di condensa del compressore e della lavapavimenti sono convogliate nei contenitori. Dotare i contenitori dei cartelli con il codice EER e la descrizione del rifiuto. I bacini di contenimento sono già in ordine
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Il ghiaccio prodotto per testare le macchine viene fatto sciogliere e poi scaricato in pubblica fognatura. A breve verrà gestito come rifiuto in attesa del contenitore che è già stato ordinato. Per l'attribuzione del codice EER sarà necessaria un'analisi chimica

Scarico acque reflue



Rifiuti

Tutti i rifiuti prodotti sono stati classificati ed a tutti e' stato assegnato un codice CER, compreso il relativo contenitore?	No	Lo stoccaggio dei rifiuti deve essere organizzato per tipologie omogenee. Nel sacco nero, smaltito con il codice EER 150106 non devono essere messi tutti i rifiuti che derivano dalle linee come guaine, contenitori silicone, guanti e carta sporchi, tappi e fascette di plastica, ecc. Con il codice EER 150106 sono identificati esclusivamente gli imballaggi in materiali misti che non possono essere separati. Nel registro di carico e scarico dei rifiuti devono essere annotate anche le operazioni di produzione e smaltimento sia della guaina isolante alla quale è stato attribuito il codice EER 070213 (Foto 1) che delle bombolette spray codificate con il codice EER 15011*Foto 3- per potere definire l'esatto codice ERR e le eventuali classi di pericolo sarà necessaria un'analisi chimica del liquido contenuto nelle taniche .
---	----	---

Rifiuti

Tutti i rifiuti sono stoccati correttamente: coperti e con bacino di contenimento per liquidi?	No	Foro 1 - Dotare il cassone del legno di sistema di copertura. Foto 2- <il bacino di contenimento è già in ordine
E' scongiurato il pericolo di contaminazione del suolo?	Si	
I rifiuti pericolosi sono presenti in quantita' inferiore a 10mc o sono smaltiti almeno ogni 3 mesi?	Non pertinente	Stracci gestiti con MeWa

Rifiuti



Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	<p>La polvere dell'aspirapolvere deve essere gestita con il codice EER 120199 definito con analisi chimica a luglio 2017. Gli sportelli con vetro possono essere codificati con il codice EER 160216 I. Compressori svuotati dell'olio (codice EER 130208*) sono identificati dal codice EER 160214. Nel registro di carico e scarico dei rifiuti dovranno essere annotate le operazioni di produzione e smaltimento dei rifiuti sopra elencati.</p>
------------------------------	----	--



Rifiuti

Segnalazione aggiuntiva n. 3	No	I Compattatori dovrebbero essere 3 uno per la carta/cartone, uno per l'indifferenziato e uno per la plastica poiché i 3 rifiuti non possono essere miscelati. (foto del 2021)
------------------------------	----	--



Firme

Referente Aziendale	Data 28-10-2022 14:25:15	
Consulente Alessandro Versari	Data 28-10-2022 14:25:15	