

# Verifica di conformità legislativa

Condotto per

## LC S.P.A. - ACQUALAGNA

**Descrizione:**

LC S.P.A. - ACQUALAGNA - Verifica di conformità legislativa

**Data:**

21-10-2020 11:51:02

**Consulente:**

Terenzi Federico

**Luogo:**

ACQUALAGNA

**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>Organigramma e Formazione</b>		
E' presente l'organigramma aziendale?	Si	
<b>Impianti</b>		
Sono stati denunciati e sottoposti a verifica periodica gli impianti a pressione?	No	Verificare se i recipienti a pressione sono stati denunciati
<b>Emissioni in atmosfera</b>		
E' presente ed in corso di validita' un'autorizzazione ordinaria all'emissione in atmosfera?	Si	Scadenza Documento: 13-1-2035
Sono state eseguite le analisi previste?	Si	Scadenza Documento: 26-2-2021
E' stato elaborato e trasmesso il piano gestione solventi?	Non pertinente	
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	
<b>Rumore esterno</b>		
E' stata fatta la valutazione di impatto acustico?	Si	

<b>Rumore esterno</b>		
Sono rispettati i limiti previsti?	Si	
<b>Sicurezza delle strutture</b>		
Pavimenti e spazi esterni privi di buche e/o inciampi?	Si	
Ingressi e passaggi mantenuti puliti da ingombri?	Si	
Passaggi per pedoni ben delimitati?	No	
Passaggi per carrelli e mezzi ben definiti?	No	
Nelle vetrate sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni?	Si	
Il sistema di trasporto su rotaie e' in buone condizioni (protezione ruote navicella, segnalatore acustico, etc)?	Non pertinente	
Le vie rulli sono dotate di idoneo fine corsa?	No	Alcune rulliere non sono dotate di fondo corsa
Sono presenti adeguati spogliatoi (armadietti, docce, posti a sedere) e sono mantenuti in un corretto stato di igiene?	Non pertinente	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Segnalare il rischio di caduta nelle buche di carico

<b>Sicurezza delle strutture</b>		
Segnalazione aggiuntiva n. 2	No	Segnalare le zone di carico /scarico in prossimità degli ingressi dove i camion possono entrare
Segnalazione aggiuntiva n. 3	Non pertinente	
<b>Prevenzione incendi</b>		
Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)?	No	Segnalare e appendere gli estintori. Si raccomanda di affiggere i castelli molto in alto per favorirne l'identificazione
Gli idranti sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, adeguatamente segnalati, buone condizioni, etc)?	No	
Le valvole del gas sono segnalate e sono facilmente raggiungibili?	Si	
I tubi (interni ed esterni) di adduzione del combustibile sono colorati di giallo?	No	
Le uscite di emergenza sono libere da ingombri, segnalate e facilmente apribili verso l'esodo?	Si	
Uscite di emergenza con sistemi di apertura omologati CE?	Si	

<b>Prevenzione incendi</b>		
Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?	No	
Sono correttamente posizionate e ben distribuite le planimetrie di evacuazione?	No	Da redigere
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Segnalare ostacolo con strisce gialle e nere
		
<b>Rischio di formazione di atmosfere esplosive</b>		
Le zone ATEX sono segnalate?	No	
L'area di ricarica dei carrelli elevatori e' adeguata aereata e lontana da fonti di innesco?	Si	
<b>Immagazzinamento</b>		
Scaffalature in buone	No	Segnalare portate

LC S.P.A. - ACQUALAGNA

<b>Immagazzinamento</b>		
condizioni (ancorate, indicazione portata)?		
I materiali stoccati sono correttamente imballati?	Si	
Le merci impilate verticalmente risultano stabili?	Si	
<b>Illuminazione</b>		
I locali appaiono adeguatamente illuminati (corpi luce puliti, etc)?	Si	
Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza	Si	
<b>Rischi chimico e cancerogeno</b>		
Sono disponibili le schede di sicurezza dei prodotti chimici utilizzati?	Si	
Tutti i contenitori sono etichettati correttamente?	Si	
<b>Dispositivi di protezione individuale (DPI)</b>		
I lavoratori fanno un uso regolare e corretto dei DPI?	Si	

<b>Dispositivi di protezione individuale (DPI)</b>		
I DPI hanno un buono stato di manutenzione (controllo annuale cintura anticaduta, sostituzione filtri maschere respiratorie, etc)?	Si	
<b>Primo soccorso</b>		
Sono presenti le cassette di primo soccorso?	Si	
Le cassette sono in buone condizioni e sono assenti elementi scaduti o rovinati?	No	Aggiungere elementi mancanti
Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili?	No	Segnalare cassetta
<b>Emissioni in atmosfera</b>		
Tutte le emissioni esistenti sono autorizzate?	Si	
Le emissioni sono identificate con cartello?	No	Segnalare I punti di emissione
I sistemi di registrazione automatica sono attivi?	Non pertinente	
<b>Scarico acque reflue</b>		
Le acque di condensa dei compressori e/o di condensa delle caldaie e/o di controlavaggio di addolcitori sono previste in	No	Acque di condensa vanno in fognatura

<b>Scarico acque reflue</b>		
autorizzazione o smaltite come rifiuti?		
		
Segnalazione aggiuntiva n. 1	Si	
<b>Firme</b>		
Referente Aziendale	Data 21-10-2020 11:51:02	
Consulente Terenzi Federico	Data 21-10-2020 11:51:02	

# Riepilogo Scadenze

- **13-1-2035** : E' presente ed in corso di validita' un'autorizzazione ordinaria all'emissione in atmosfera? -data scadenza-
- **26-2-2021** : Sono state eseguite le analisi previste? -data scadenza-