

# Verifica di conformità legislativa

Condotto per

## PIOLANTI S.R.L.

**Descrizione:**

PIOLANTI S.R.L. - Verifica di conformità legislativa

**Data:**

09-12-2020 17:26:40

**Consulente:**

Ceccarelli Michele

**Luogo:**

FORLI'

**Personne che partecipano al sopralluogo:**

Ceccarelli Michele, Pedini Amati Francesco e Lavatura

**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.

## DVR

Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	il responsabile del reparto verniciatura segnala problemi di rumore tali da creare fastidio in corrispondenza dei motori dell'impianto di sabbiatura; si suggerisce una indagine fonometrica finalizzata a valutare un intervento di miglioramento del confort acustico di tale area. Tale intervento permetterebbe anche di confinare le numerose funzioni flessibili che in caso di rottura potrebbero creare un effetto frusta pericoloso per il personale che dovesse trovarsi nelle immediate vicinanze
------------------------------	----	--



<b>Documenti di Gestione</b>		
E' presente e compilato il registro per la verifica di funi e catene?	No	fumo e catene non gestite. devono essere censite e poi verificate trimestralmente

### Documenti di Gestione

E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi di sicurezza di macchine ed impianti?	No	da predisporre registro per tutti le macchine che hanno dispositivi di sicurezza (microinterruttori, pulsanti di emergenza, ecc)
Sono disponibili i libretti di manutenzione ed uso dei macchinari?	No	reperire i libretti
E' presente la conformita' antincendio ai sensi del DPR 151/2011?	No	reperire CPI e verificarne la scadenza
E' stata eseguita la prova di evacuazione?	Si	programmato a per il 2021; Lavatura riferisce che è stata effettuata lo scorso anno
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi antincendio?	No	reperire il registro e se non presente deve essere predisposto per tutti i presidi antincendio
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	predisporre procedura per l'utilizzo in sicurezza dei ponti elevatori

## Documenti di Gestione



## Informazione, Formazione ed addestramento dei lavoratori

Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	predisporre una procedura specifica per il piegamento dei tubi CPH e per tali attività occorre dotarsi di elmetti muniti di mentoniera
------------------------------	----	--

## Altre autorizzazioni

Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	predisporre manuale HACCP per la cucina
------------------------------	----	---

## Sicurezza delle strutture

Pavimenti e spazi esterni privi di buche e/o inciampi?	No	Uffici: fissare a terra tutti gli zerbini presenti al fine di evitare il pericolo di inciampo. Cabina verniciatura: segnalare il gradino in uscita dalla cabina mediante bande adesive giallo nere
--	----	--

### Sicurezza delle strutture

Locali con accesso interdetto: i locali di deposito, locali tecnici e locali con accesso regolamentato sono provvisti di cartello di Divieto di accesso ai non addetti?	No	applicare il cartello di divieto di accesso ai non autorizzati in tutti i locali tecnici
Passaggi per pedoni ben delimitati?	No	il piazzale esterno manca della segnaletica a terra per i passaggi pedonali inoltre i mezzi sono parcheggiati a pettine e non a "liscia di pesce" come previsto dalla segnaletica orizzontale. Provvedere alla progettazione di un nuovo piano di viabilità del piazzale esterno per quanto concerne la segnaletica orizzontale e verticale. Officina carpenteria: manca il piano di viabilità interno e in particolare la segnaletica a terra

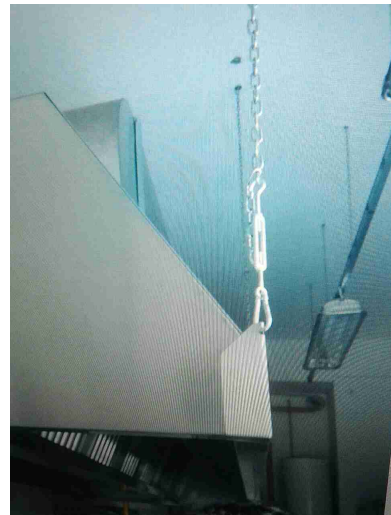


### Sicurezza delle strutture

Sono valutati i rischi degli ambienti confinati?	No	identificare tutti gli spazi confinati e procedere alla valutazione del Rischio, predisporre delle procedure, formare il personale mediante corso specifico per attività in spazi confinati (es. attività di manutenzione delle betoniere). al fine di gestire il transitorio vietare al personale di svolgere le attività manutentore che prevedono l'accesso all'interno di spazi confinati o sospetti di inquinamento (es. parte interna della betoniera)
--	----	---



Sono presenti adeguati spogliatoi (armadietti, docce, posti a sedere) e sono mantenuti in un corretto stato di igiene?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	segnalare tutti gli spigoli vivi e i ribassamenti dei solai al di sotto di 2m (cappa cucina)

**Sicurezza delle strutture**

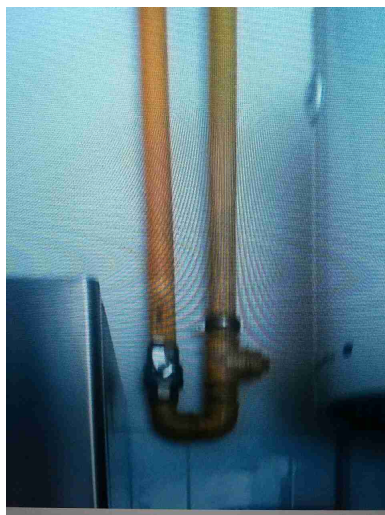
Segnalazione aggiuntiva n. 2	No	segnalare è proteggere gli spigoli vivi in corrispondenza delle canaline metalliche portacavi ad altezza uomo
------------------------------	----	---



<b>Prevenzione incendi</b>		
Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica	No  PIOLANTI S.R.L.	ingresso sul. Piolanti Truck: riposizionare estintore utilizzato attualmente come

### Prevenzione incendi

corretta, altezza adeguata)?		fermaporta
Gli idranti sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, adeguatamente segnalati, buone condizioni, etc)?	Si	
Le valvole del gas sono segnalate e sono facilmente raggiungibili?	No	cucina: installare cartellonistica indicante la valvola di intercettazione del metano



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	
Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?	No	Officina carpenteria: manca la segnaletica di evacuazione è le planimetrie di esodo

PIOLANTI S.R.L.

<b>Prevenzione incendi</b>		
Presidi antincendio controllati semestralmente (es. estintori, idranti, porte tagliafuoco, ecc..)	No	gli idranti non risultano verificati ogni 6 mesi inoltre le manichette risultano scadute (amichetta nelle adiacenze dell'estintore n. 30-magazzino officina). Pompe impianto antincendio: non rispettata la periodicità semestrale (ultima verifica del 03/2020)
Sono correttamente posizionate e ben distribuite le planimetrie di evacuazione?	No	installare planimetrie di evacuazione in ogni piano della parte uffici, sala riunioni, locale mensa, e all'interno di tutti i locali officina, garage e magazzini
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	ascensore: installare cartello di divieto d'uso in caso d'incendio. Soppalco: verificare il carico incendio costituito dal deposito cartoni per imballaggi, all'interno del soppalco del magazzino officina. Lavaggio: presente cisterna gasolio rispetto alla quale occorre verificata se ricompresi all'interno del CPI e nel caso messa a norma; per gestire il transitorio occorre installare n.2 estintori a polvere nelle immediate vicinanze

**Prevenzione incendi**

Segnalazione aggiuntiva n. 2	No	Le bombole devono essere ancorate a muro e suddivise per tipologia. Se trasportate devono avere sempre montato il cappello di protezione del gruppo valvolare.
------------------------------	----	--



Segnalazione aggiuntiva n. 3	No	sala server: installare un estintore a CO2
------------------------------	----	--

### Rischio di formazione di atmosfere esplosive

Le zone ATEX sono segnalate?	No	previo esito della Valutazione del R. Atex, è necessario segnalare tutte le aree con pericolo di esplosione mediante cartellonistica specifica (es. aree di ricarica dei carrelli elevatori)
L'area di ricarica dei carrelli elevatori e' adeguata aerea e lontana da fonti di innesci?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Magazzino officina: posizionare la bombola collegata al flambatore all'interno di un idoneo carrello paragonabile, definire una posizione per il suo deposito all'interno del magazzino e installare un estintore nelle sue immediate vicinanze



Segnalazione aggiuntiva n. 2	No	nella maggior parte delle officine è assente o carente la segnaletica di divieto di fumo (es. officina carpenteria)
------------------------------	----	---

### Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

Le scale portatili sono in buone condizioni e conformi alla norma UNI 131?	No	presenti diverse scale non a norma da sostituire
--	----	--



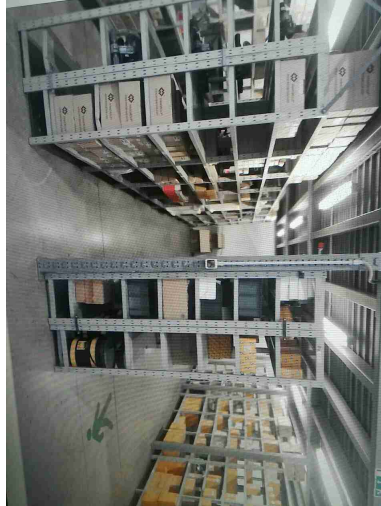
Nei gradini scivolosi sono presenti strisce antiscivolo?	No	installare in corrispondenza delle scalinate di collegamento ai piani
Nei soppalchi e' indicata la portata massima?	No	apporre su ciascun soppalco l'indicazione del carico massimo ammesso del solaio (es. magazzino officina, ufficio area magazzino)
Per i soppalchi e' presente procedura per svolgere in sicurezza, in particolare per il rischio di caduta dall'alto, le operazioni di carico/scarico?	No	dotare tutti i soppalchi muniti di cancelli scorrevoli di dispositivi contro il rischio di caduta dall'alto. In figura viene riportato un esempio di cancello basculante. una alternativa a tale sistema potrebbe essere l'adozione di una procedura che preveda imbracatura del lavoratore che si assicura ad un occhiello certificato, mediante un cordino di posizionamento

**Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta**

Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	zona uffici: i locali di accesso ai uffici (n.1 per piano), presentano una pavimentazione costituita da un grigliato metallico amovibile; tale pavimentazione espone i lavoratori o i manutentori ad un pericolo di caduta nel vuoto
------------------------------	----	--

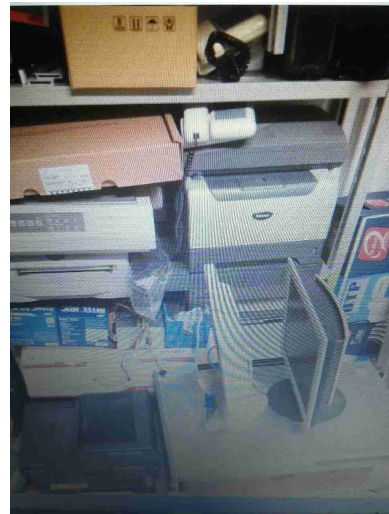


## Immagazzinamento

<p>Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)?</p>	<p>No</p>	<p>diverse scaffalature non risultano ancorate, sono prive di indicazioni di portata e mancano di sistemi controventati (se necessario): es. magazzino cucina, locale cancelleria, officina carpenteria, ecc.                      Magazzino officina: le scaffalature mancano della indicazione della portata</p>
		
<p>I montanti frontali delle scaffalature urtabili dai carrelli elevatori o altri mezzi sono dotati di paracolpi?</p>	<p>No</p>	<p>nella maggior parte delle scaffalature mancano le protezioni dei montanti; provvedere all'installazione. alcune scaffalatura presentano traverse piegate (es. magazzino ibrido) o risultano fuori asse. alcuni montanti non risultano fissati a terra.</p>

**Immagazzinamento**

I materiali stoccati sono correttamente imballati?	No	depositare il materiale più pesante all'interno dei ripiani più bassi delle scaffalature
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	locale deposito: eliminare il materiale elettrico elettronico obsoleto



### Immagazzinamento

Segnalazione aggiuntiva n. 2	No	definire mediante segnaletica a terra le aree di deposito a terra del materiale (es. magazzino officina, Mac. Pool. Truck)
------------------------------	----	--



### Illuminazione

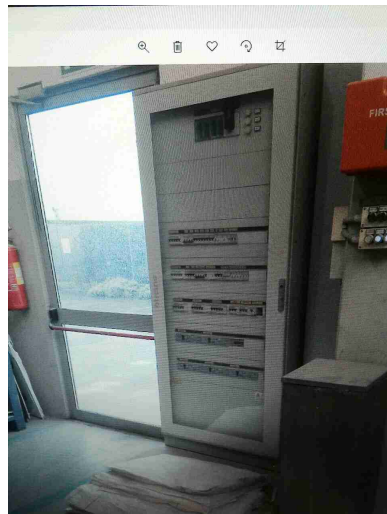
I locali appaiono adeguatamente illuminati (corpi luce puliti, etc)?	Si	
Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza	No	verificare semestralmente le luci di emergenza (es. sala riunioni piano primo)

### Rischio elettrico

Sui principali quadri elettrici sono presenti i cartelli di Divieto di spegnere incendi con acqua e pericolo folgorazione?	No	in diversi Q.E. mancano uno o entrambe dei cartelli obbligatori previsti per legge: divieto di spegnimento con acqua e pericolo di elettrocuzione. installare su ogni Q.E. (es. reparto PIOLANTI S.R.L.)
--	----	--

## Rischio elettrico

( verniciatura)



Nei quadri elettrici sono presenti gli sportelli e risultano chiusi?	No	Q.E. locale cavedio al piano 2° - uffici
Sono assenti fonti di rischio causate da una cattiva gestione dell'impianto elettrico (adattatori non conformi, prese elettriche e/o prolunghe rovinate, cavi che creano fonte di inciampo, etc)?	No	eliminare il materiale posizionato in corrispondenza del quadro elettrico

## Rischio elettrico



## Macchine ed attrezzature

Le macchine e le attrezzature sono mantenute pulite?	Si	
Il pavimento intorno alle macchine e' mantenuto pulito?	Si	
Le protezioni risultano in buone condizioni?	No	trapano a colonna: presenta interblocco non funzionante in corrispondenza della protezione al mandrino:
Illuminazione a disposizione appare adeguata al compito?	Si	
I lavoratori attuano comportamenti sicuri?	Non pertinente	

### Macchine ed attrezzature

Le bombole contenti gas sono stoccate in maniera corretta (separazione piene vuote, segnalate in luoghi ventilati, etc)?	No	vedi locale cucina al piano secondo e officina magazzino (bombole munita di flambatore)
I rischi residui sono segnalati con cartellonistica?	No	installare almeno in corrispondenza delle attrezzature presenti in Officina carpenteria
Gli accessori di sollevamento (brache, fasce) sono marcati CE e verificati trimestralmente?	No	tutti gli accessori di sollevamento devono essere censiti e mediante un codice colore verificati trimestralmente ( es. locali officine). predisporre registro di tutti gli impianti di sollevamento e dei ponti elevatori. Carpenteria: eliminare i tiri di catena autocostituiti e le braghe di sollevamento che non si presentano integre



**Macchine ed attrezzature**

Segnalazione aggiuntiva n. 2	No	cucina:tutte le attrezzature della cucina devono essere censite e manutentate secondo quanto previsto all'interno del libretto di uso e manutenzione (es. tritacarne, addestratrice) inoltre devono essere disponibili i guanti ammiraglio e anticalore per il forno
------------------------------	----	--



## Macchine ed attrezzature

Segnalazione aggiuntiva n. 3	No	<p>cabina di verniciatura: all'interno delle n.2 cabine è presente una piattaforma a muro che non presenta fotocopia di sicurezza per il blocco della traslazione: installare sistema di blocco a norma.</p> <p>carpenteria e verniciatura: sono presenti carri su ruote per il posizionamento delle betoniera in lavorazione (verniciatura /o riparazione) e una piattaforma di lavoro, autocostruiti: dismettere tutte le attrezziature non a norma o prive della marcatura CE (tornio, troncatrice , trapano a colonna, calandra lamiere, cesoietatrice , ecc); per quest'ultime si può valutare la messa a norma secondo i RES ai sensi degli allegati e V e VI del D.lgs 81/2008.</p>
------------------------------	----	--



## Condizione dei carrelli elevatori

I carrelli elevatori sono in buone condizioni (ruote, sedile, cicalino retromarcia, sistema trattenuta, diagramma di carico, dispositivo uomo)	No	da ripristinare il sedile del carrello a gasolio
	PIOLANTI S.R.L.	

### Condizione dei carrelli elevatori

presente, etc)?



### Rischi chimico e cancerogeno

Sono disponibili le schede di sicurezza dei prodotti chimici utilizzati?

No

reperire SDS per tutti i prodotti delle pulizie stoccati all'interno dei n.2 sgabuzzini posizionati in corrispondenza delle scale

E' presente un deposito dedicato per prodotti chimici ed e' opportunamente segnalato?

No

installare idonei armadi per il contenimento dei prodotti chimici pericolosi (es materiali per le pulizie e prodotti di uso quotidiano presenti all'interno delle officine)

## Rischi chimico e cancerogeno



### Primo soccorso

Le cassette sono in buone condizioni e sono assenti elementi scaduti o rovinati?	Si	predisporre valutazione una procedura specifica per la verifica periodica semestrale delle cassette di Primo Soccorso
--	----	---

### Firme

Referente Aziendale	Data 09-12-2020 17:26:40	X
Consulente Ceccarelli Michele	Data 09-12-2020 17:26:40	