

# Verifica di conformità legislativa

Condotto per

## XANITALIA SRL -VIA DIVISIONE ACQUI 53

**Descrizione:**

XANITALIA SRL -VIA DIVISIONE ACQUI 53 - Verifica di conformità legislativa

**Data:**

27-05-2021 09:16:07

**Consulente:**

Barberini Nicoletta

**Luogo:**

PESARO

**Persone che partecipano al sopralluogo:**

**Note:**

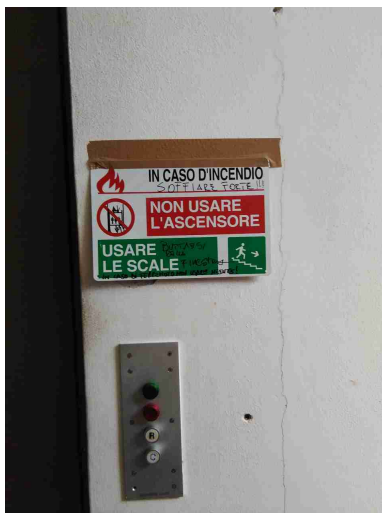
## **Premessa**

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.

## Impianti

Sono stati sottoposti a verifica periodica gli ascensori/montacarichi?

No






Sono stati denunciati e sottoposti a verifica periodica gli impianti a pressione?

No

Autoclave laboratorio microbiologia



<b>Sicurezza delle strutture</b>		
Pavimenti e spazi esterni privi di buche e/o inciampi?	Si	
Ingressi e passaggi mantenuti puliti da ingombri?	Si	
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	
Passaggi per carrelli e mezzi ben definiti?	No	Installare segnaletica verticale passaggio carrelli elevatori
		
Nelle vetrature 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	

<b>Sicurezza delle strutture</b>		
Sono valutati i rischi degli ambienti confinati?	Non pertinente	
Nelle porte o nelle pareti in vetro sono presenti decalcomanie ad altezza occhi?	Si	
<b>Prevenzione incendi</b>		
Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)?	Si	Spostare estintore dietro bilancia
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		
Gli idranti sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, adeguatamente segnalati, buone condizioni, etc)?	Si	

## Prevenzione incendi




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

Prevenzione incendi		
Le uscite di emergenza sono libere da ingombri, segnalate e facilmente apribili verso l'esodo?	No	Confezionamento
		
Uscite di emergenza con sistemi di apertura omologati CE?	Si	
L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato?	Si	

## Prevenzione incendi

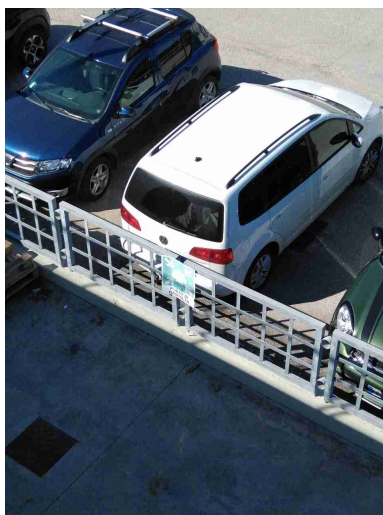


Pulsanti allarme antincendio facilmente raggiungibili?

Si

Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?

Si



Presidi antincendio controllati semestralmente (es. estintori, idranti, porte tagliafuoco, ecc..)

Si



<b>Prevenzione incendi</b>		
Segnalazione aggiuntiva n. 1	Si	
		
Segnalazione aggiuntiva n. 2	Si	
		
<b>Rischio di formazione di atmosfere esplosive</b>		
Le zone ATEX sono segnalate?	No	

## Rischio di formazione di atmosfere esplosive



L'area di ricarica dei carrelli elevatori e' adeguata aereata e lontana da fonti di innesco?

Si

## Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

Le scale portatili sono in buone condizioni e conformi alla norma UNI 131?

Si



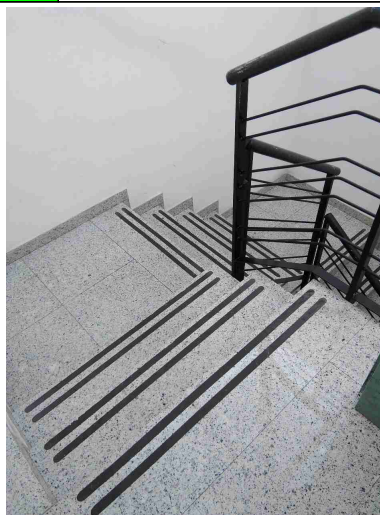
Le scale portatili utilizzate per lavori elettrici sono di un materiale dielettrico?

Non  
pertinente

## Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

Le scale fisse sono munite di corrimano e di parapetto alto almeno 1m (misurando l'altezza all'inizio del gradino)?

Si





Nei gradini scivolosi sono presenti strisce antiscivolo?

Si

Tutti i luoghi elevati sono muniti di parapetto normale?

Si



<b>Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta</b>		
Nei soppalchi e' indicata la portata massima?	Si	
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	Verificare
<b>Immagazzinamento</b>		
Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)?	No	Nel deposito campioni e materie prime per campionature le scaffalature sono ancorate fra loro ma non ci sono i cartelli di portata
<div>   </div>		
I montanti frontali delle scaffalature urtabili dai carrelli elevatori o altri mezzi sono dotati di paracolpi?	No	

## Immagazzinamento



Gli elementi urtabili dai carrelli elevatori o altri mezzi sono segnalati con bande gialle/nere?

No

I materiali stoccati sono correttamente imballati?

Si

Le merci impilate verticalmente risultano stabili?

Si

Bacini di raccolta per raccogliere eventuali liquidi che fuoriescono?

No

Depuratore per raccogliere percolato fanghi

## Illuminazione


I locali appaiono adeguatamente illuminati (corpi luce puliti, etc)?

Si

Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza

Si





<b>Rischio elettrico</b>		
Sui principali quadri elettrici sono presenti i cartelli di Divieto di spegnere incendi con acqua e pericolo folgorazione?	No	Quadro elettrico magazzino uffici
		
<b>Aerazione</b>		
I locali appaiono adeguatamente aereati (compresi spogliatoi e servizi igienici)?	Si	
E' presente un impianto di aspirazione in prossimità dell'emissione di sostanza pericolose?	Si	

## Aerazione



## 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?	Si	
Pulsanti di emergenza facilmente raggiungibili?	Si	
Scarti di lavorazione raccolti in sicurezza?	Si	
Spazi di lavoro adeguati? (altezza 3m, superficie 2mq, volume 10mc)	No	Verificare altezza laboratorio prove cere

Macchine ed attrezzature		
Illuminazione a disposizione appare adeguata al compito?	Si	
I lavoratori attuano comportamenti sicuri?	Si	
Le bombole contenenti gas sono stoccate in maniera corretta (separazione piene vuote, segnalate in luoghi ventilati, etc)?	Non pertinente	
I rischi residui sono segnalati con cartellonistica?	No	Laboratorio ricerca e sviluppo.... Apporre cartelli nei turboemulsori per il pericolo di ustioni
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		
Segnalazione aggiuntiva n. 1	Si	Gli agitatori si bloccano all'apertura della porta e premendo il pulsante di emergenza



## Macchine ed attrezzature



## Condizione dei carrelli elevatori

I carrelli elevatori sono in buone condizioni (ruote, sedile, cicalino retromarcia, sistema trattenuta, diagramma di carico, dispositivo uomo presente, etc)?	Si	
L'operatore fa uso del dispositivo di trattenimento al sedile durante l'uso del carrello elevatore?	Non pertinente	
Il carrello elevatore dotato di accessori che ne variano le caratteristiche di uso (prolunghe, pale, staffe per ganci di sollevamento, ...) sono dotati di nuova certificazione?	No	

## Condizione dei carrelli elevatori



Il carrello elevatore e' omologato per l'utilizzo su strada?

No

Segnalazione aggiuntiva n. 1

Si






## Rischi chimico e cancerogeno

Sono disponibili le schede di

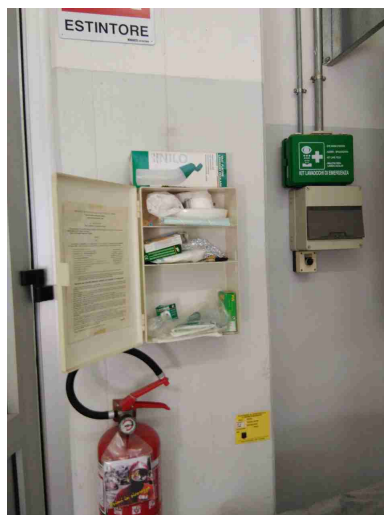
Si

XANITALIA SRL -VIA DIVISIONE ACQUI 53

Rischi chimico e cancerogeno		
sicurezza dei prodotti chimici utilizzati?		
Tutti i contenitori sono etichettati correttamente?	Si	
E' presente un deposito dedicato per prodotti chimici ed e' opportunamente segnalato?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	Si	Laboratorio sviluppo gel
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		
Dispositivi di protezione individuale (DPI)		
I lavoratori fanno un uso regolare e corretto dei DPI?	Si	
I DPI hanno un buono stato di manutenzione (controllo annuale cintura anticaduta, sostituzione filtri maschere respiratorie, etc)?	Si	

Dispositivi di protezione individuale (DPI)		
E' presente la segnaletica con obbligo di utilizzo dei DPI?	No	Nell'area lavaggio mettere cartelli per uso occhiali
		
Primo soccorso		
Sono presenti le cassette di primo soccorso?	Si	
Le cassette sono in buone condizioni e sono assenti elementi scaduti o rovinati?	No	Cassetta bagno uffici non si apre

## Primo soccorso



Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili?

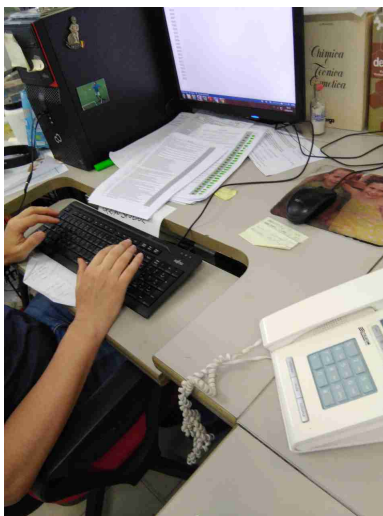
Si



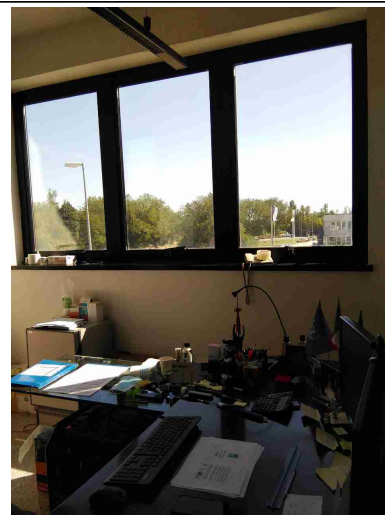
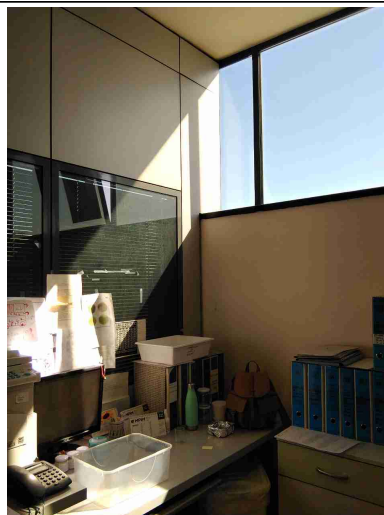
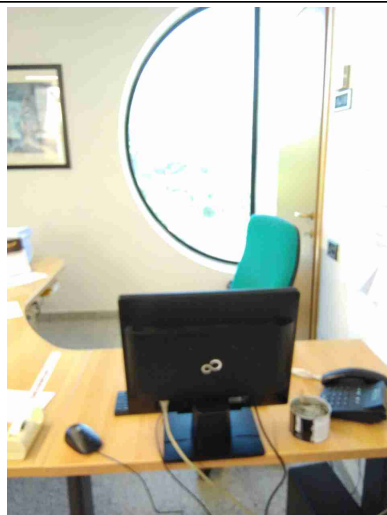
## Rischi ufficio

Archivi e scaffalature in buono stato di manutenzione?

Si

<b>Rischi ufficio</b>		
Buona condizione delle sedie?	Si	
Scrivanie in buone condizioni?	No	Postazione ufficio tecnico
		
I cavi nelle postazioni PC sono disposti in modo tale da evitare inciampi e cadute?	Si	
Gli schermi sono orientati in modo da ridurre abbagli e riflessi dalle fonti di luce oppure sono dotati di sistemi parasole?	No	Ufficio qualità : spostare PC e posizionare veneziane alla finestra. Laboratorio micro biologia ufficio tecnico 3 tende finestre laterali e mezzaluna

## Rischi ufficio



## Firme

Referente Aziendale	Data 27-05-2021 09:16:07	
Consulente Barberini Nicoletta	Data 27-05-2021 09:16:07	