

Verifica di conformità legislativa

Condotto per

VITRIFRIGO SRL - VF2

Descrizione:

VITRIFRIGO SRL - VF2 - Verifica di conformità legislativa

Data:

30-05-2019

Consulente:

Alessandro Versari

Luogo:

VALLEFOGLIA

Personne che partecipano al sopralluogo:

Giulia Cerasoli

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, per questo motivo non può essere esclusa l'esistenza di eventuali ulteriori non conformità non evidenziate nel corso della presente visita.

| Sicurezza delle strutture | | |
|---|----------------|---|
| 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 | Ripristinare i cartelli scoloriti esterni |
| Passaggi per pedoni ben delimitati? | No | Da predisporre secondo pratica viabilità |
| Passaggi per carrelli e mezzi ben definiti? | No | Da predisporre secondo pratica viabilità |
| Nelle vetrate sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni? | Si | |
| Sono valutati i rischi degli ambienti confinati? | Non pertinente | |
| Segnalazione aggiuntiva n. 1 | No | Segnalare il pericolo di urto per gli elementi sporgenti dai cantilever |

Sicurezza delle strutture



Prevenzione incendi

| | | |
|---|----|--|
| Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)? | No | Predisporre cartelli del tipo a'bandiera' lungo le corsie delmagazzino |
| Gli idranti sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, adeguatamente segnalati, buone condizioni, etc)? | Si | |
| 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 | Provvedere per tubi di adduzione caldaia uffici |
| Le uscite di emergenza sono libere da ingombri, segnalate e facilmente apribili verso l'esodo? | Si | |

VITRIFRIGO SRL - VF2

Prevenzione incendi

| | | |
|---|----------------|--|
| Uscite di emergenza con sistemi di apertura omologati CE? | No | |
| L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato? | Si | |
| Pulsanti allarme antincendio facilmente raggiungibili? | Non pertinente | |
| Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati? | Si | |
| Presidi antincendio controllati semestralmente | No | Verificare per 'maniglioni antipanico', illuminazione di emergenza |

Rischio di formazione di atmosfere esplosive

| | | |
|------------------------------|----|--|
| Le zone ATEX sono segnalate? | No | |
|------------------------------|----|--|



Rischio di formazione di atmosfere esplosive

| | | |
|---|----|--|
| L'area di ricarica dei cartelli elevatori e' adeguata aereaata e lontana da fonti di innesco? | No | Garantire ricambio d'aria durante la fase di ricarica batterie |
|---|----|--|



Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

| | | |
|--|----|--|
| Le scale portatili sono in buone condizioni e conformi alla norma UNI 131? | No | |
|--|----|--|



Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

| | | |
|---|----------------|---|
| Le scale portatili utilizzate per lavori elettrici sono di un materiale dielettrico? | Non pertinente | |
| Le scale fisse sono munite di corrimano e di parapetto alto almeno 1m (misurando l'altezza all'inizio del gradino)? | No | Predisporre corrimano per la scala interna degli uffici. |
| Nei gradini scivolosi sono presenti strisce antiscivolo? | No | Predisporre per la scalainterna degli uffici. |
| Tutti i luoghi elevati sono muniti di parapetto normale? | No | In fase di dismissione. Predisporre 'catenella' con cartello di divieto di accesso |



**ACCESSO
VIETATO**

Immagazzinamento

| | | |
|---|----|--|
| Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)? | Si | |
|---|----|--|

| Immagazzinamento | | |
|--|----------------|--|
| I montanti frontali delle scaffalature urtabili dai carrelli elevatori o altri mezzi sono dotati di paracolpi? | No | Provvedere per le scaffalature utilizzate |
| Nelle scaffalature singole non a parete sono previste reti di contenimento per la merce? | Non pertinente | |
| Gli elementi urtabili dai carelli elevatori o altri mezzi sono segnalati con bande gialle/nere? | No | Provvedere per le scaffalature utilizzate |
| Bacini di raccolta per raccogliere eventuali liquidi che fuoriescono? | Si | |
| Illuminazione | | |
| I locali appaiono adeguatamente illuminati (corpi luce puliti, etc)? | Si | |
| Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza | No | Verificare lungo linee produzione epassaggi che i livelli di illuminamento siano conformi al DM 10/03/1998 |
| Rischio elettrico | | |
| Sui principali quadri elettrici sono presenti i cartelli di Divieto di spegnere incendi con acqua e pericolo folgorazione? | Si | |

Rischio elettrico

| | | |
|---|---|--|
| Nei quadri elettrici sono presenti gli sportelli e risultano chiusi? | Si | |
| Pulsanti di sgancio corrente elettrica: cartellonistica indicante i pulsanti presente, facilmente visibile e con indicazione delle zone di sgancio? | No | |
| |  | |
| Attrezzi elettrici portatili mantenuti in buone condizioni? | Si | |
| 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)? | Si | |

| Aerazione | | |
|--|----|--|
| I locali appaiono adeguatamente aereati (compresi spogliatoi e servizi igienici)? | Si | |
| E' presente un impianto di aspirazione in prossimita' dell'emissione di sostanza pericolose? | Si | |
| Macchine ed attrezzature | | |
| Le bombole contenti gas sono stoccate in maniera corretta (separazione piene vuote, segnalate in luoghi ventilati, etc)? | Si | |
| Dispositivi di protezione individuale (DPI) | | |
| E' presente la segnaletica con obbligo di utilizzo dei DPI? | Si | |
| Primo soccorso | | |
| Sono presenti le cassette di pronto soccorso? | Si | |
| Le cassette sono in buone condizioni e sono assenti elementi scaduti o rovinati? | Si | |
| Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili? | Si | |

| Rischi ufficio | | |
|--|--------------------|---|
| Archivi e scaffalature in buono stato di manutenzione? | Si | |
| Buona condizione delle sedie? | Si | |
| Scrivanie in buone condizioni? | Si | |
| 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? | Si | |
| Fotocopiatrici posizionate in zone aeree? | Si | |
| Poggiapiedi in dotazione a chi ne fa richiesta? | Si | |
| Firme | | |
| Referente Aziendale | Data 30-05-2019 |  |
| Consulente Alessandro Versari | Data 30-05-2019 |  |