

Verifica di conformità legislativa

Condotto per

INDEL B SPA - STABILIMENTO PRINCIPALE

Descrizione:

INDEL B SPA - STABILIMENTO PRINCIPALE - Verifica di conformità legislativa

Data:

29-10-2018

Consulente:

Alessandro Versari

Luogo:

Sant'Agata Feltria

Persone che partecipano al sopralluogo:

Giulia Tomassucci

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.

| Impianti | | |
|---|----|--|
| Sono stati denunciati e sottoposti a verifica periodica gli impianti a pressione? | No | - termoformatura: recuperare calcolo classificazione ed eventuali denunce all'INAIL |
| Sicurezza delle strutture | | |
| Pavimenti 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 | Predisporre cartello di divieto di accesso ai non addetti nel retro delle schiumatrici |
| Passaggi per pedoni ben delimitati? | No | Seguirà relazione specifica (come da commessa in essere) |
|  | | |

Sicurezza delle strutture

| | | |
|--|----|--|
| Passaggi per carrelli e mezzi ben definiti? | No | Seguirà relazione specifica (come da commessa in essere) |
| Nelle vetrate sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni? | No | Vetri fragili in porte zona spogliatoi |



| | | |
|---|----------------|--|
| Il sistema di trasporto su rotaie e' in buone condizioni (protezione ruote navicella, segnalatore acustico, etc)? | Non pertinente | |
| Sono valutati i rischi degli ambienti confinanti? | Non pertinente | |
| In caso di amianto a vista e' stata verificata la concentrazione di fibre aerodisperse? | Non pertinente | |
| Segnalazione aggiuntiva n. 1 | No | Toilette donne: ripristinare piastrellature deteriorate, presenza di perdita acqua |

Sicurezza delle strutture

| | | |
|------------------------------|----|---|
| Segnalazione aggiuntiva n. 2 | No | Reparto schiumatura Volvo preparazione L5: predisporre protezione antitaglio per il supporto cornici |
|------------------------------|----|---|



| | | |
|------------------------------|----|--|
| Segnalazione aggiuntiva n. 3 | No | Segnalare con cartello pericolo di inciampo le soglie delle porte in schiumatura |
|------------------------------|----|--|



| Prevenzione incendi | | |
|---|----|---|
| Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)? | Si | |
| 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? | Si | |
| 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 | |
| L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato? | No | - termoformatura: predisporre cartelli per i pulsanti dell'allarme sonoro |

Prevenzione incendi



| | | |
|--|----|---|
| Pulsanti allarme antincendio facilmente raggiungibili? | Si | |
| Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati? | Si | |
| Presidi antincendio controllati semestralmente | Si | |
| Segnalazione aggiuntiva n. 1 | No | Porta REI mantenuta bloccata verso scala a chiocciola (primo piano) zona uffici |

Prevenzione incendi

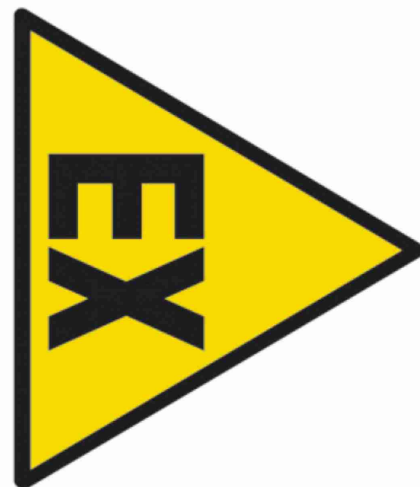


Rischio di formazione di atmosfere esplosive

Le zone ATEX sono segnalate?

No

Predisporre cartelli per area ricarica carrelli elevatori



L'area di ricarica dei cartelli elevatori e' adeguata aereaata 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 | |
| Se le scale portatili utilizzate per lavori elettrici sono di un materiale dielettrico? | Non pertinente | |
| Scale e rampe mantenute pulite da ingombri | Si | |
| Le scale fisse sono munite di corrimano e di parapetto alto almeno 1m (misurando l'altezza all'inizio del gradino)? | No | 1) scala ingresso principale con parapetto e "ringhera" inferiore ad 1m 2) scala a chiocciola da uffici a produzione con parapetto inferiore ad 1m (82cm) |
| Nei gradini scivolosi sono presenti strisce antiscivolo? | Si | |
| I soppalchi sono muniti di parapetto normale? | Non pertinente | |

Immagazzinamento

| | | |
|--|----|---|
| Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)? | No | - da completare cartello portate nello stabilimento principale |
| I montanti frontali delle scaffalature urtabili dai carrelli elevatori o altri mezzi sono dotati di paracolpi? | No | - da predisporre in termoformatura - da completare nello stabilimento principale |

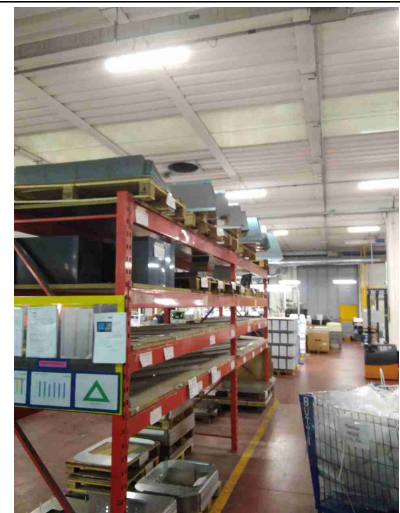
Immagazzinamento



Nelle scaffalature singole non a parete sono previste reti di contenimento per la merce?

No

Presenti scaffalature singole in
 - linea 5
 - schiumatura
 - reparto lamiere



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

No

- da completare nello stabilimento principale

I materiali stoccati sono correttamente imballati?

Si

Immagazzinamento

| | | |
|---|----|---|
| Bacini di raccolta per raccogliere eventuali liquidi che fuoriescono? | Si | |
| Segnalazione aggiuntiva n. 1 | No | Ceste e cassoni impilati: verificare se rispettato rapporto "base per altezza" e predisporre avviso su numero massimo di colli impilabili |

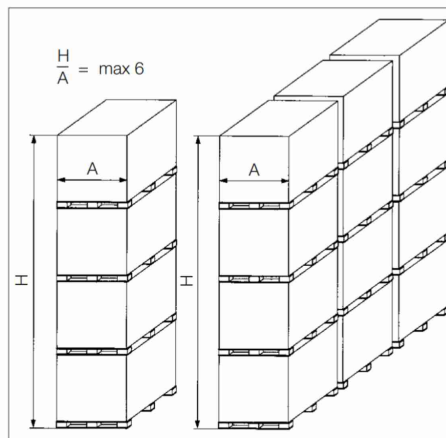


Figura 1: altezza massima della catasta in un deposito di palette e contenitori.

Illuminazione

| | | |
|--|----|---|
| I locali appaiono adeguatamente illuminati (corpi luce puliti, etc)? | Si | |
| Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza | No | Vedi rapporto registro antincendio primo semestre 2018 (ETA) |

Rischio elettrico

| | | |
|---|----|--|
| Sui principali quadri elettrici sono presenti i cartelli di | Si | |
| INDEL B SPA - STABILIMENTO PRINCIPALE | | |

| Rischio elettrico | | |
|---|----|---|
| Divieto di spegnere incendi con acqua e pericolo folgorazione? | | |
| 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 | <ul style="list-style-type: none"> - identificare le zone di intervento dei vari pulsanti di sgancio elettrico |
| 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 | |
| Macchine ed attrezzature | | |
| Le protezioni risultano in buone condizioni? | No | <ul style="list-style-type: none"> - palletizzatore linea 3-4: non presenti blocchi di accesso; predisporre cartello pericolo schiacciamento piedi - tavolo mobile a rulli linea 1-2: non presente marcatura CE, non presente sistema di arresto durante la discesa in caso di presenza degli arti inferiori, predisporre cartello pericoli schiacciamento piedi - vasca collaudo basamenti oblò: non presente omologazione CE |

Macchine ed attrezzature

| | | |
|--|--|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> - fresa reparto schiumatura: non presente omologazione CE - fresa piccola: non presente omologazione CE - officina: diversi trapani a colonna senza protezione al mandrino con interblocco - pressa in officina senza omologazione CE - pressa CR195 autocostruita in schiumatura |
|--|--|---|



| | | |
|--|----|--|
| Scarti di lavorazione raccolti in sicurezza? | Si | |
| Spazi di lavoro adeguati? (altezza 3m, superficie 2mq, volume 10mc) | Si | |
| Le bombole contenti gas sono stoccate in maniera corretta (separazione piene vuote, segnalate in luoghi ventilati, etc)? | No | <ul style="list-style-type: none"> - da fissare in reparto assistenza |

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

Rischi chimico e cancerogeno

| | | |
|--|----|--|
| Sono disponibili le schede di sicurezza dei prodotti chimici | Si | |
| INDEL B SPA - STABILIMENTO PRINCIPALE | | |

Rischi chimico e cancerogeno

| | | |
|---|----|--|
| utilizzati? | | |
| Tutti i contenitori sono etichettati correttamente? | No | Viste alcune bottiglie anonime in termoformatura |



| | | |
|---|----|--|
| E' presente un deposito dedicato per prodotti chimici ed e' opportunamente segnalato? | No | Predisporre sistema idoneo di contenimento e accesso ai fusti di cloruro di metilene |
|---|----|--|



| Dispositivi di protezione individuale (DPI) | | |
|---|----|--|
| I lavoratori fanno un uso regolare e corretto dei DPI? | Si | |
| I DPI hanno un buono stato di manutenzione? | No | Alcuni operatori con guanti rotti nel reparto assemblaggio cornici della schiumatura |
| E' presente la segnaletica con obbligo di utilizzo dei DPI? | Si | |
| Sovraccarico biomeccanico | | |
| Si e' provveduto a valutare il rischio in caso di sollevamenti o trasporti di oggetti aventi peso di 3kg o piu'? | Si | |
| Si e' provveduto a valutare il rischio in caso siano Sono presenti uno o piu' compiti ripetitivi degli arti superiori con una durata di almeno 1 ora per turno? | Si | |
| Primo soccorso | | |
| Le cassette sono pulite ed ordinate? | Si | |
| Il contenuto e' controllato periodicamente? | Si | |
| Sono assenti elementi scaduti o rovinati? | Si | |
| Le cassette sono segnalate chiaramente? | No | In attesa della predisposizione della specifica segnaletica |

| Primo soccorso | | |
|--|--------------------|---|
| Le cassette sono facilmente accessibili? | Si | |
| Rischi ufficio | | |
| Segnalazione aggiuntiva n. 1 | No | Seguirà relazione specifica per gli uffici e spogliatoi (come da commessa in essere) |
| Firme | | |
| Referente Aziendale | Data 29-10-2018 |  |
| Consulente Alessandro Versari | Data 29-10-2018 |  |