

Verifica di conformità legislativa

Condotto per

COMUNE DI BORGHI-magazzino comunale-2015

Descrizione:

COMUNE DI BORGHI-magazzino comunale-2015 - Verifica di conformità legislativa

Data:

13-7-2021

Consulente:

Ceccarelli Michele

Luogo:

BORGHI

Persone che partecipano al sopralluogo:


Ceccarelli Michele e operaio comunale

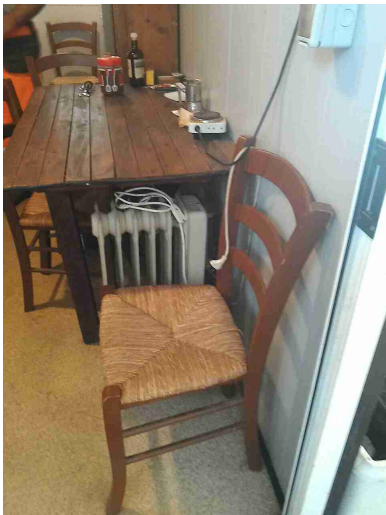
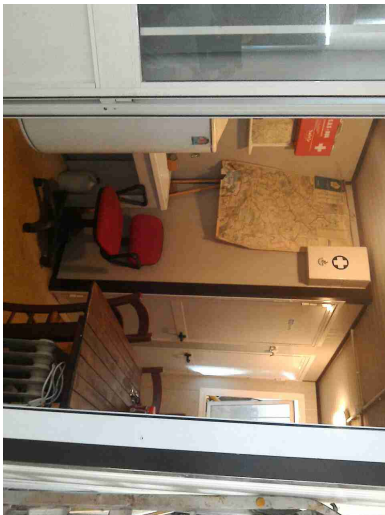
Note:

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.

| | | |
|--|----|---|
| Organigramma e Formazione | | |
| E' presente l'organigramma aziendale? | Si | |
| Rifiuti | | |
| Segnalazione aggiuntiva n. 1 | No | Il magazzino è abbinato ad una isola ecologica che di fatto non viene gestita |
|  | | |
| Amianto | | |
| In caso di presenza di materiali contenenti amianto e' stato verificato lo stato di conservazione? | No | Procedere alla valutazione dello stato di conservazione dell'amianto |
| E' stato nominato ed e' stato formato il responsabile del rischio amianto? | No | Nominare |
| E' stato effettuato il sopralluogo annuale da parte del R.R.A.? | No | |

| 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? | Non pertinente | |
| Passaggi per pedoni ben delimitati? | Si | Segnalare la traversa metallica in corrispondenza della porta di emergenza, mediante nastro adesivo a bande giallo nere |
|  | | |
| Passaggi per carrelli e mezzi ben definiti? | Non pertinente | |

| Sicurezza delle strutture | | |
|---|----|--|
| Nelle vetrate sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni? | Si | |
| Sono presenti adeguati spogliatoi (armadietti, docce, posti a sedere) e sono mantenuti in un corretto stato di igiene? | Si | presenti docce e servizi igienici |
| <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> | | |
| Segnalazione aggiuntiva n. 1 | Si | cimitero S. Giovanni in Galilea: verificare il funzionamento del combinatore telefonico dell'ascensore. Al test di funzionamento l'esito non è risultato positivo - RISOLTO |
| Segnalazione aggiuntiva n. 2 | No | recuperare evidenza della verifica periodica del montafretri. Messa in servizio, prima verifica e verifica periodica annuale (se con più di 10 anni), biennale (meno 10 anni) |

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)?

Non
pertinente

Le valvole del gas sono segnalate e sono facilmente raggiungibili?

Non
pertinente

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?

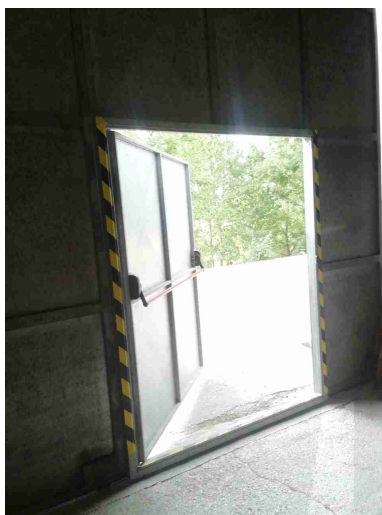
Si

Prevenzione incendi



| | | |
|---|----------------|---|
| L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato? | Non pertinente | |
| Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati? | No | installare cartellonistica indicante il punto di raccolta |
| Presidi antincendio controllati semestralmente (es. estintori, idranti, porte tagliafuoco, ecc..) | Si | |
| Sono correttamente posizionate e ben distribuite le planimetrie di evacuazione? | No | da installare e segnalare le uscite di emergenza |

Prevenzione incendi



Rischio di formazione di atmosfere esplosive

Le zone ATEX sono segnalate?

Non
pertinente

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

Non
pertinente

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



Nei soppalchi e' indicata la portata massima?



No


eliminare il materiale al di sopra del prefabbricato adibito a servizi



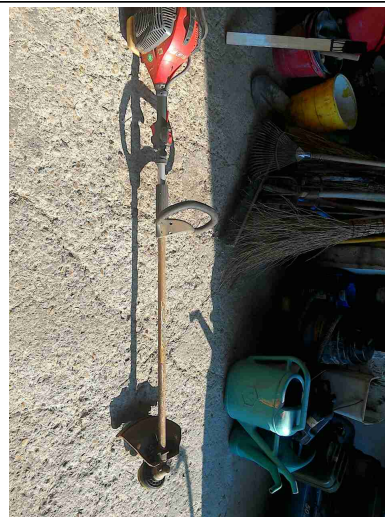
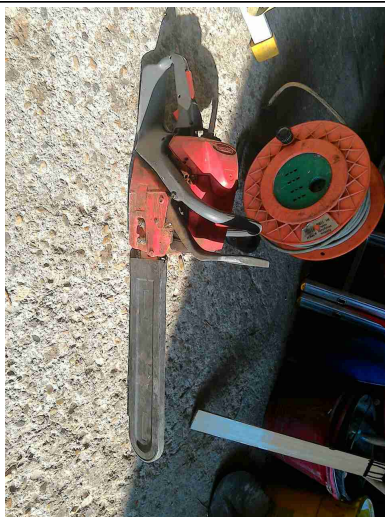
Per i soppalchi e' presente procedura per svolgere in sicurezza, in particolare per il rischio di caduta dall'alto, le operazioni di carico/scarico?

Non
pertinente

| | | |
|---|----|---|
| Immagazzinamento | | |
| Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)? | No | installare scaffalature per il contenimento dei materiali immagazzinati e ancore a parete |
| Le merci impilate verticalmente risultano stabili? | Si | |
| Segnalazione aggiuntiva n. 1 | No | eliminare il materiale depositato al di sopra degli armadi o immagazzinate in modo precario |
| <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> | | |
| Illuminazione | | |
| I locali appaiono adeguatamente illuminati (corpi luce puliti, etc)? | Si | |
| Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza | Si | test ok per le n.2 luci di emergenza |
| Rischio elettrico | | |
| Sui principali quadri elettrici | No | installare cartellonistica |

| Rischio elettrico | | |
|---|----|---|
| sono presenti i cartelli di Divieto di spegnere incendi con acqua e pericolo folgorazione? | | indicante il pericolo di elettrocuzione e il divieto di spegnimento con acqua |
| 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 | da individuare e appendere a muro la cartellonistica (che è presente) |
|  | | |
| I differenziali (salvavita) vengono testati almeno ogni 6 mesi? | Si | testato in data odierna. verificare ogni 6 mesi |
| Attrezzi elettrici portatili mantenuti in buone condizioni? | Si | |

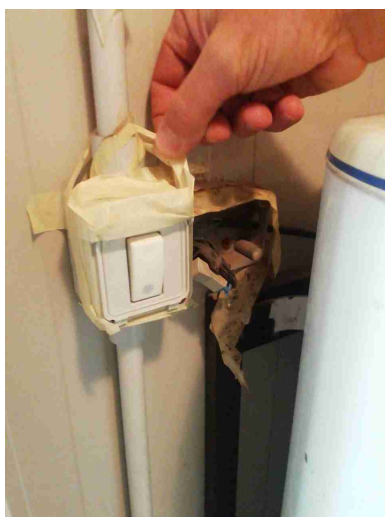
Rischio elettrico



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


Parti elettriche attive non protette



Aerazione

I locali appaiono adeguatamente aereati (compresi spogliatoi e servizi)

Si

| | | |
|--|----|--|
| Aerazione | | |
| igienici)? | | |
| Macchine ed attrezzature | | |
| Le macchine e le attrezzature sono mantenute pulite? | Si | |
| Il pavimento intorno alle macchine e' mantenuto pulito? | No | utilizzare assorbenti per eliminare le perdite di olio (es. sepiolite) |
|  | | |
| Le protezioni risultano in buone condizioni? | No | schermo di protezione della mola non presente |

Macchine ed attrezzature



| | | |
|--|----------------|--|
| Scarti di lavorazione raccolti in sicurezza? | Si | attività di officina non presenti o estremamente saltuarie (affilatura punte trapano) |
| 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? | Non pertinente | |
| Gli accessori di sollevamento (brache, fasce) sono marcati CE e verificati trimestralmente? | No | non verificati trimestralmente e la maggior parte di essi sono in cattivo stato di conservazione |

Macchine ed attrezzature



Rischi chimico e cancerogeno

Sono disponibili le schede di sicurezza dei prodotti chimici utilizzati?

No


Reperire



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

No

installare un armadio per il contenimento delle sostanze chimiche



| Dispositivi di protezione individuale (DPI) | | |
|--|----|---|
| I lavoratori fanno un uso regolare e corretto dei DPI? | No | scarpe antinfortunistiche, abbigliamento ad alta visibilità, guanti a protez. meccanica, visiera e cuffie per decespugliatore. Manca dotazione dpi antitaglio per la motosega almeno di classe 2 (da 20 a 24 m/s di velocità di rotazione della catena) . |
| I DPI hanno un buono stato di manutenzione (controllo annuale cintura anticaduta, sostituzione filtri maschere respiratorie, etc)? | Si | |
|  | | |
| Sono stati presi provvedimenti per il rischio di lavoro in solitario? | No | puo capitare di lavorare in solitario per realizzare un fosso. Dotarsi di un dispositivo uomo a terra |
| Primo soccorso | | |
| Sono presenti le cassette di primo soccorso? | Si | |

| | | |
|--|-------------------|---|
| Primo soccorso | | |
| Le cassette sono in buone condizioni e sono assenti elementi scaduti o rovinati? | No | da integrare il materiale scaduto all'interno dei pacchetti di medicazione sui mezzi. Verifica su mezzo Isuzu EK572TH |
| Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili? | Si | |
| Sono presenti i pacchetti di medicazione nei mezzi? | No | da integrare sul mezzo Victoria gladiator |
| Firme | | |
| Referente Aziendale | Data 13-7-2021 |  |
| Consulente Ceccarelli Michele | Data 13-7-2021 |  |