

Verifica di conformità legislativa

Condotto per

Comune di Cesena - Magazzino Biblioteca Malatestiana

Descrizione:

Comune di Cesena - Magazzino Biblioteca Malatestiana - Verifica di conformità legislativa

Data:

27-03-2019

Consulente:

Alessandro Versari

Luogo:

CESENA

Persone che partecipano al sopralluogo:

Ing. Massimo Moretti

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? | Si | |
| Nelle vetrature sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni? | Si | |
| Nelle porte o nelle pareti in vetro sono presenti decalcomanie ad altezza occhi? | Non pertinente | |
| Sono presenti adeguati spogliatoi (armadietti, docce, posti a sedere) e sono mantenuti in un corretto stato di igiene? | Non pertinente | |
| Prevenzione incendi | | |
| Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)? | No | <ul style="list-style-type: none"> - mantenere fruibili gli estintori - nei vari corridoi predisporre cartelli con freccia rossa ed estintore per raggiungere il più vicino estintore |

Prevenzione incendi



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

I tubi (interni ed esterni) di adduzione del combustibile sono colorati di giallo?

Non
pertinente

Le uscite di emergenza sono libere da ingombri, segnalate e facilmente apribili verso l'esodo?

No

- nei vari corridoi predisporre cartelli di esodo per raggiungere la più vicina uscita di emergenza

Prevenzione incendi



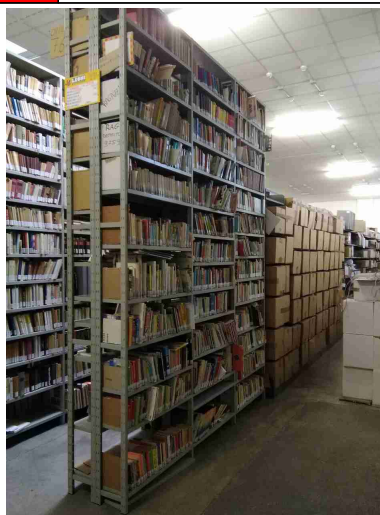
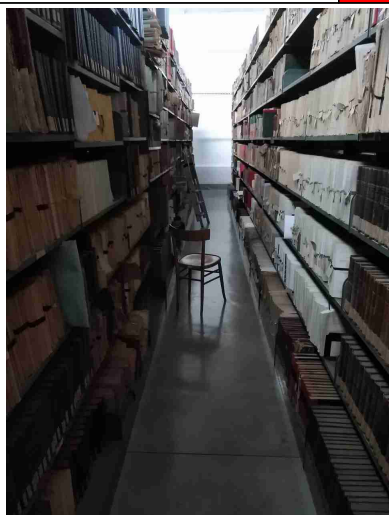
| | | |
|---|----|--|
| Uscite di emergenza con sistemi di apertura omologati CE? | Si | |
| L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato? | Si | |
| Pulsanti allarme antincendio facilmente raggiungibili? | Si | |
| Presidi antincendio controllati semestralmente | Si | |
| Sono correttamente posizionate e ben distribuite le planimetrie di evacuazione? | No | Predisporre planimetrie con il piano di evacuazione |
| Segnalazione aggiuntiva n. 1 | No | All'ingresso del magazzino predisporre cartello di avviso "zona con spegnimento a gas, in caso di scarica abbandonare subito i locali" |

Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

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

No

- eliminare le sedie dalle varie corsie
- liberare la parte di scaffalatura vicino la rampa in pendenza ove non si può mettere correttamente una scala in stabilità
- predisporre scale a castello di altezza adeguata per poter prelevare i libri nei ripiani più alti; le scale doppie devono essere utilizzate mantenendo idonei punti di appoggio (senza salire sino all'ultimo ripiano)



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

Non
pertinente

Nei gradini scivolosi sono presenti strisce antiscivolo?

Non
pertinente

Tutti i luoghi elevati sono muniti di parapetto normale?

Non
pertinente

Nei soppalchi e' indicata la portata massima?

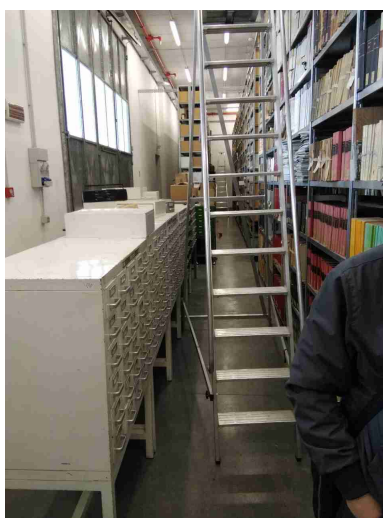
Non
pertinente

Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

Segnalazione aggiuntiva n. 1

No

La scala a castello più grande risulta di difficile movimentazione da parte degli addetti



Immagazzinamento

Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)?

Sì

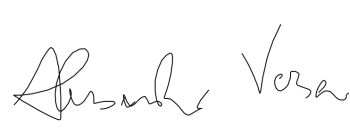
Illuminazione

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

Sì

Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza

Sì

| | | |
|---|--------------------|---|
| Rischio elettrico | | |
| Sui principali quadri elettrici sono presenti i cartelli di Divieto di spegnere incendi con acqua e pericolo folgorazione? | Si | |
| Nei quadri elettrici sono presenti gli sportelli e risultano chiusi? | 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 | |
| Firme | | |
| Referente Aziendale | Data 27-03-2019 | / |
| Consulente Alessandro Versari | Data 27-03-2019 |  |