

Verifica di conformità legislativa

Condotto per

Comune di Cesena - Scuola Mulini

Descrizione:

Comune di Cesena - Scuola Mulini - Verifica di conformità legislativa

Data:

22-11-2018

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 privi di buche e/o inciampi?	No	Tubo acqua forno cucina: predisporre cartello con avviso di riporre il tubo nell'apposito alloggio dopo ogni utilizzo
--	----	--



Ingressi e passaggi mantenuti puliti da ingombri?	No	Proteggere gli spigoli della mensola in lavanderia
---	----	--



Comune di Cesena - Scuola Mulini

Sicurezza delle strutture		
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 vetrate sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni?	Si	
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	
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)?	No	Presenti lance a getto fisso da sostituire con lance a "3 effetti"

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?	Si	
Le uscite di emergenza sono libere da ingombri, segnalate e facilmente apribili verso l'esodo?	No	Salone nido: mantenere fruibile l'uscita di emergenza

Prevenzione incendi



Uscite di emergenza con sistemi di apertura omologati CE?	Si	
L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato?	No	Presente segnalazione di guasto nella centralina antincendio da riparare



Pulsanti allarme antincendio facilmente raggiungibili?	Si	
--	----	--

Prevenzione incendi

Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?	Si	
Presidi antincendio controllati semestralmente	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Porte tagliafuoco bloccate



Segnalazione aggiuntiva n. 2	No	Aerazione di sicurezza in cucina: predisporre sistema di deviazione delle correnti d'aria che non investi l'operatore
------------------------------	----	---

Prevenzione incendi**Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta**

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

No

Scala in legno non conforme in uso al personale di cucina

**Immagazzinamento**

Scaffalature in buone

No

Comune di Cesena - Scuola Mulini

Fissare scaffale in sgabuzzino

Immagazzinamento		
condizioni (ancorate, indicazione portata)?		materna
Illuminazione		
I locali appaiono adeguatamente illuminati (corpi luce puliti, etc)?	Si	
Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza	Si	
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	
Pulsanti di sgancio corrente elettrica: cartellonistica indicante i pulsanti presente, facilmente visibile e con indicazione delle zone di sgancio?	Si	
I differenziali (salvavita) vengono testati almeno ogni 6 mesi?	Si	
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	Sostituire la "ciabatta" multipla in lavanderia priva di omologazione e potenza massima
---	----	---



Macchine ed attrezzi

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	Attrezzi in cucina
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Non sovrapporre le lavatrici in lavanderia

Macchine ed attrezzature



Dispositivi di protezione individuale (DPI)

I lavoratori fanno un uso regolare e corretto dei DPI?	Si	
I DPI hanno un buono stato di manutenzione?	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?	Si	

Primo soccorso

Le cassette sono facilmente accessibili?	Si	
Firme		
Referente Aziendale	Data 22-11-2018	
Consulente Alessandro Versari	Data 22-11-2018	