

# Verifica di conformità legislativa (Sicurezza)

Condotto per

## LICEO ARTISTICO F. MENGARONI - PESARO

**Descrizione:**

LICEO ARTISTICO F. MENGARONI - PESARO - Verifica di conformità legislativa

**Data:**

04-10-2022 10:09:28

**Consulente:**

Terenzi Federico

**Luogo:**

PESARO

**Persone che partecipano al sopralluogo:****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.

<b>Sicurezza delle strutture</b>		
Pavimenti e spazi esterni privi di buche e/o inciampi?	Si	
Ingressi e passaggi mantenuti puliti da ingombri?	No	ripulire il verde fuori dall'edificio rimuovere le piane di legno in prossimità dell'uscita di emergenza presso aula di plastica
		
Nelle vetrate sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	infiltrazioni all'interno dello stanzino ex ENEL e nelle finestre bagno lato cortile interno

**Sicurezza delle strutture**

Segnalazione aggiuntiva n. 2

No

tettoia pericolante

**Prevenzione incendi**

Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)?

No

## Prevenzione incendi



Gli idranti sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, adeguatamente segnalati, buone condizioni, etc)?

No

alcuni idranti hanno gli sportelli rotti



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

Si

### Prevenzione incendi

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?	Si	
Pulsanti allarme antincendio facilmente raggiungibili?	Si	
Presidi antincendio controllati semestralmente (es. estintori, idranti, porte tagliafuoco, ecc..)	Si	Data Documento: 6/9/2021
Sono correttamente posizionate e ben distribuite le planimetrie di evacuazione?	Si	

### Prevenzione incendi

Sono presenti le planimetrie in tutte le aule?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	ripristinare il sistema di chiusura/apertura della porta di emergenza nelle scale



### Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

Le scale portatili sono in buone condizioni e conformi alla norma UNI 131?	No	scala interdetta. Il piano di calpestio deve avere fascia di fermo al piede e correte a mezza altezza
----------------------------------------------------------------------------	----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta



Le scale fisse sono munite di corrimano e di parapetto alto almeno 1m (misurando l'altezza all'inizio del gradino)?	Si	
Nei gradini scivolosi sono presenti strisce antiscivolo?	Si	

### Immagazzinamento

E' rispettata la distanza di almeno 60 cm tra le scaffalature ed il soffitto?	No	
Negli archivi e i depositi sono garantiti corridoi o passaggi di larghezza non inferiore a 90 cm?	Si	

### Illuminazione

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

<b>Illuminazione</b>		
Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza	Si	
<b>Rischio elettrico</b>		
Sui principali quadri elettrici sono presenti i cartelli di Divieto di spegnere incendi con acqua e pericolo folgorazione?	No	
Nei quadri elettrici sono presenti gli sportelli e risultano chiusi?	Si	
I differenziali (salvavita) vengono testati almeno ogni 6 mesi?	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	

<b>Aerazione</b>		
I locali appaiono adeguatamente aereati (compresi spogliatoi e servizi igienici)?	Si	
<b>Macchine ed attrezzature</b>		
Le macchine e le attrezzature sono mantenute pulite?	Si	
Il pavimento intorno alle macchine e' mantenuto pulito?	No	mantenere pulita la macchina dalla polvere
		
Le protezioni risultano in buone condizioni?	No	proteggere l'impastatrice con carter o protezioni nelle parti mobili fissare le protezioni nella carteggiatrice

## Macchine ed attrezzature



Scarti di lavorazione raccolti in sicurezza?	No	
Spazi di lavoro adeguati? (altezza 3m, superficie 2mq, volume 10mc)	Si	
Illuminazione a disposizione appare adeguata al compito?	Si	
I rischi residui sono segnalati con cartellonistica?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	recuperare il manuale di uso e manutenzione della macchina Taglio laser verificare i filtri secondo indicazioni del manuale

**Macchine ed attrezzature****Rischi chimico e cancerogeno**

Sono disponibili le schede di sicurezza dei prodotti chimici utilizzati?	No	
Tutti i contenitori sono etichettati correttamente?	No	utilizzare le etichettature previste dal regolamento CLP



### Primo soccorso

Sono presenti le cassette di primo soccorso?	Si	
Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	ripristinare il materiale essenziale nella cassetta al piano terradotare ogni cassetta di chiavetta



### Firme

Referente Aziendale	Data 04-10-2022 10:09:28	
Consulente  Terenzi Federico	Data 04-10-2022 10:09:28	