

Verifica di conformità legislativa

Condotto per

LICEO CLASSICO STATALE T. MAMIANI - campus

Descrizione:

LICEO CLASSICO STATALE T. MAMIANI - campus - Verifica di conformità legislativa

Data:

17-09-2020 08:29:08

Consulente:

Terenzi Federico

Luogo:

PESARO

Persone che partecipano al sopralluogo:

Adimari

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.

Sicurezza delle strutture

Pavimenti e spazi esterni privi di buche e/o inciampi?	No	Copertura palestra rovinata Al secondo piano mattonella che si stacca Inciampi nella rampa di acceso/uscita Pericolo di inciampo nel corridoio davanti all'aula 59 e davanti all'aula magna
		
Ingressi e passaggi mantenuti puliti da ingombri?	Si	
Nelle vetrate sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni?	No	Presenza di vetrate rotte e cedimenti atrio aula docenti
		

LICEO CLASSICO STATALE T. MAMIANI - campus

Verifica di conformità legislativa - 17-09-2020 08:29:08 - Pagina: 3

Sicurezza delle strutture

Segnalazione aggiuntiva n. 1

No

presenza di infiltrazioni..
 Anche in aula 60, 62



Segnalazione aggiuntiva n. 2

No

Cedimento nel bagno donne
 al secondo piano lato uffici
 Ulteriori infiltrazioni nelle scale
 di emergenza
 Infiltrazioni presso magazzino
 bidelli



Segnalazione aggiuntiva n. 3

No

Ripristinare intonaco e
 finestre: rischio di cadute di
 calcinacci e vetro. Le
 infiltrazioni creano rotture e
 luoghi insalubri

Sicurezza delle strutture



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 uscite di emergenza sono libere da ingombri, segnalate e facilmente apribili verso l'esodo?	No	

Prevenzione incendi



Uscite di emergenza con sistemi di apertura omologati CE?

No



L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato?

Si

Pulsanti allarme antincendio facilmente raggiungibili?

Si

Prevenzione incendi

Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?	No	
Presidi antincendio controllati semestralmente	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Fuori delle uscite di emergenza sono presenti tombini rotti che possono essere causa di inciampo e grave pericolo in caso di emergenza o durante le prove di evacuazione. Materiale di risulta dopo ripristino abbandonato in prossimità delle vie di fuga
		 
Segnalazione aggiuntiva n. 2	No	effettuare verifiche periodiche delle porte di emergenza
Segnalazione aggiuntiva n. 3	No	liberare la zona esterna delle uscite di emergenza

Prevenzione incendi



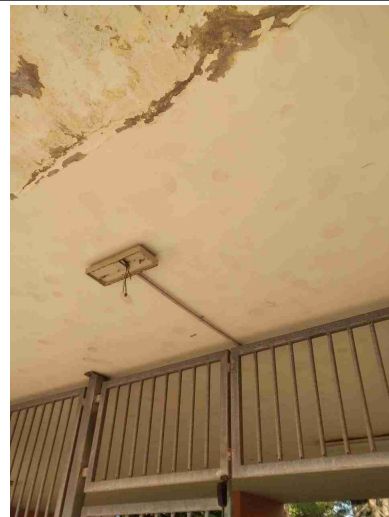
Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

Le scale fisse sono munite di corrimano e di parapetto alto almeno 1m (misurando l'altezza all'inizio del gradino)?	Si	
Tutti i luoghi elevati sono muniti di parapetto normale?	Si	

Illuminazione

I locali appaiono adeguatamente illuminati (corpi luce puliti, etc)?	Si	
Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza	No	Verificare il corretto funzionamento delle luci di emergenza

Illuminazione



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	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Lampada di emergenza mancante e cavi elettrici facilmente raggiungibili
Segnalazione aggiuntiva n. 2	No	Cavi elettrici sprotetti in prossimità della porta di accesso principale

Rischio elettrico



Segnalazione aggiuntiva n. 3

No

Sistemare i cablaggi della telefonia



Aerazione

I locali appaiono adeguatamente aereati (compresi spogliatoi e servizi igienici)?

No

La stanza 53 dei collaboratori scolastici ha la superficie finestrata apribile inferiore a 1/8 della superficie
Rendere finestrabile la porta

Aerazione

della segreteria 15G



E' presente un impianto di aspirazione in prossimita' dell'emissione di sostanza pericolose?

Si

Macchine ed attrezzature

Segnalazione aggiuntiva n. 1

No

Segnalare il divieto di usare l'ascensore in caso di incendio o terremoto.
 Indicare i limiti di portata e capienza e divieti di uso ai minori di 12 anni

Macchine ed attrezzature



Rischi chimico e cancerogeno

Sono disponibili le schede di sicurezza dei prodotti chimici utilizzati?	Si	
E' presente un deposito dedicato per prodotti chimici ed e' opportunamente segnalato?	Si	

Primo soccorso

Sono presenti le cassette di pronto soccorso?	Si	
Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili?	Si	Migliorare la procedura di accesso alle cassette ps

Primo soccorso



Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	fornire delle brandine per il primo soccorso
------------------------------	----	--



Segnalazione aggiuntiva n. 2	No	Cassette con materiale scaduto
------------------------------	----	--------------------------------

Primo soccorso**Firme**

Referente Aziendale	Data 17-09-2020 08:29:08	
Consulente Terenzi Federico	Data 17-09-2020 08:29:08	