

Verifica di conformità legislativa

Condotto per

COMUNE DI VERGHERETO - Municipio

Descrizione:

COMUNE DI VERGHERETO - Municipio - Verifica di conformità legislativa

Data:

17-11-2020 16:37:52

Consulente:

Ceccarelli Michele

Luogo:

VERGHERETO

Persone che partecipano al sopralluogo:

Ceccarelli Michele e Moretti Massimo

Note:

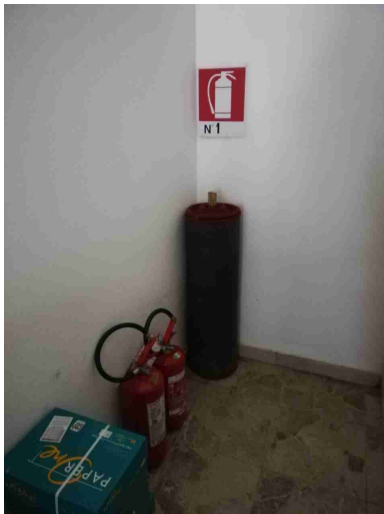
Municipio in ristrutturazione


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	
Documenti di Gestione		
E' presente la conformita' antincendio ai sensi del DPR 151/2011?	No	Tra le attivita' soggetto al controllo dei Vigili del Fuoco, ai sensi del DPR 151/2011, vi rientrano: Attivita' 34: Depositi di carta, cartoni e prodotti cartotecnici, archivi di materiale cartaceo, biblioteche, depositi per la cernita della carta usata, di stracci di cascami e di fibretessili per l'industria della carta, con quantitativi in massa superiori a 5.000kg. Valutare la posizione dell'archivio nel sottotetto e delle cisterne di gasolio (compresa quella del deposito di Alfero) ed attivare le pratiche di conformita' antincendio (rif. anche tecnici Sea Gruppo). Per l'archivio pratiche e quello nel sottotetto, vista la quantita' di materiali presenti, dopo aver allontanando quelli non pertinenti, risulta opportuno fare una valutazione sul carico di incendio presente. Inoltre reperire copia del Certificato di Prevenzione Incendi per la caldaia da 160 kW.
E' stata eseguita la prova di evacuazione?	Non pertinente	
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi antincendio?	No	

Impianti		
E' disponibile l'agibilita' dei locali?	No	Da reperire
E' presente il collaudo statico e/o sismico dell'edificio?	No	Da reperire
Se l'edificio e' ritenuto strategico, e' presente la valutazione del rischio sismico?	No	Da reperire
E' presente il certificato di conformita' dell'impianto elettrico?	No	Da reperire
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto di messa a terra?	No	Recuperare copia ultima verifica biennale messa di terra
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto contro le scariche atmosferiche?	No	Reperire copia di valutazione di autoprotezione
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto termico?	No	Caldaia da 160kW: reperireconformit?, certificato di prevenzione incendi, denuncia INAIL/ASL e verifica quinquennale.
Sicurezza delle strutture		
Pavimenti e spazi esterni privi di buche e/o inciampi?	No	
Ingressi e passaggi mantenuti puliti da ingombri?	Si	

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?	No	Predisporre cartelli di Divieto di accesso ai non addetti per: porta interna del piano terra che conduce al piano seminterrato- portone esterno di accesso al piano seminterrato, locale server (primo piano)
Sono valutati i rischi degli ambienti confinati?	Non pertinente	
Prevenzione incendi		
Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)?	No	1) Appendere a muro o tramite piantana gli estintori al piano terra
		
Le valvole del gas sono segnalate e sono facilmente raggiungibili?	Si	

Prevenzione incendi		
Le uscite di emergenza sono libere da ingombri, segnalate e facilmente apribili verso l'esodo?	No	1) Predisporre cartelli per i percorsi di esodo:- zona segreteria- zona servizi sociali2) Predisporre cartelli con indicazioni di scendere la scala principale in caso di emergenza (cartello bifacciale ad inizio scala ai piani)3) Predisporre cartello indicante 'uscita con maniglione antipánico' al piano terra
		
L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato?	Non pertinente	
Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?	No	
Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta		
Le scale portatili sono in buone condizioni e conformi alla norma UNI 131?	No	Rimuovere le scale non certificate (vedi locale seminterrato)

Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta



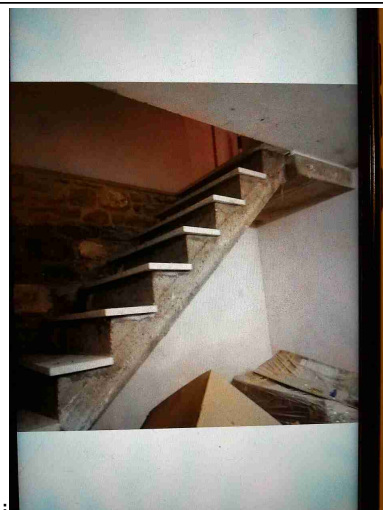
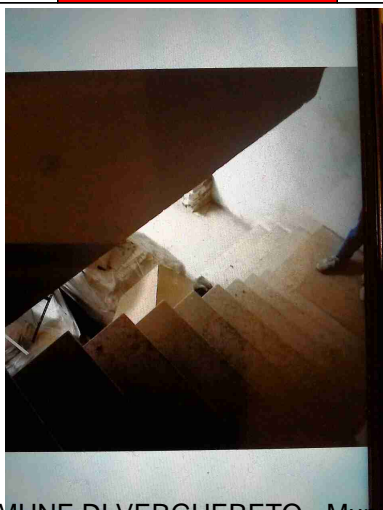
Le scale portatili utilizzate per lavori elettrici sono di un materiale dielettrico?

Non
pertinente

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

No

1) Risulta inferiore ad 1m (88 cm) la ringhiera della la scala interna principale 2) Risultano inferiori ad 1m (94 cm) i parapetti delle finestre. 3) la scala che collega il piano terra all'interrato non risulta avere il parapetto e corrimano, esponendo quindi i lavoratori ad un pericolo di caduta nel vuoto



COMUNE DI VERGHERETO - Municipio

Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

Nei gradini scivolosi sono presenti strisce antiscivolo?

No

Da predisporre strisce antiscivolo per tutte le scale

Tutti i luoghi elevati sono muniti di parapetto normale?

No

verificare le caratteristiche antisfondamento delle vetrate a tutta altezza in corrispondenza del pianerottolo fra piano terra e piano primo



Immagazzinamento

Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)?

Si

Illuminazione

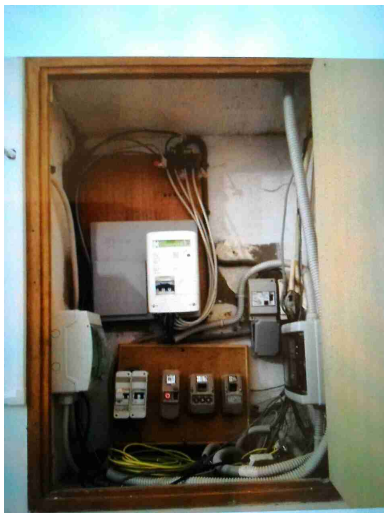
I locali appaiono adeguatamente illuminati (corpi luce puliti, etc)?

Si

Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza

Si

COMUNE DI VERGHERETO - Municipio

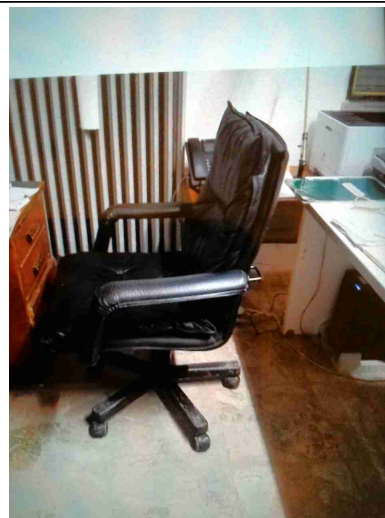
Rischio elettrico		
Sui principali quadri elettrici sono presenti i cartelli di Divieto di spegnere incendi con acqua e pericolo folgorazione?	Si	
Nei quadri elettrici sono presenti gli sportelli e risultano chiusi?	Si	
Sono assenti fonti di rischio causate da una cattiva gestione dell'impianto elettrico (adattatori non conformi, prese elettriche e/o prolungherovinate, cavi che creano fonte di inciampo, etc)?	No	il quadro contatori presenta parti di impianto obsolete che devono essere verificare se ancora funzionanti o, verificare se conformi, in caso contrario
		
Rischi ufficio		
Archivi e scaffalature in buono stato di manutenzione?	Si	

Rischi ufficio

Buona condizione delle sedie?

No

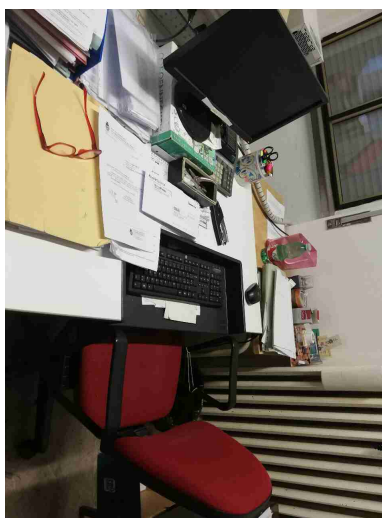
alcune sedie risultano da sostituire perché non più integre (es. postazione Emanuela Annarita) o non a norma



Scrivanie in buone condizioni?

No

sostituire le scrivanie munite di poggia tastiera (postazione Emanuela Annarita e uff. ragioneria)

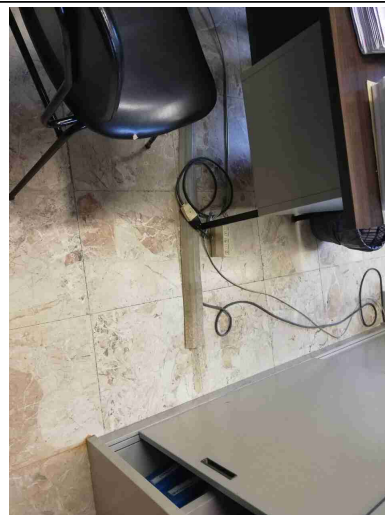
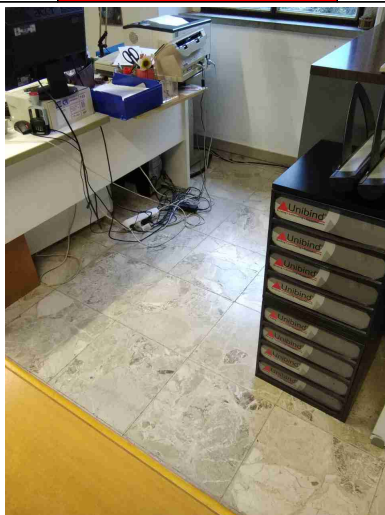
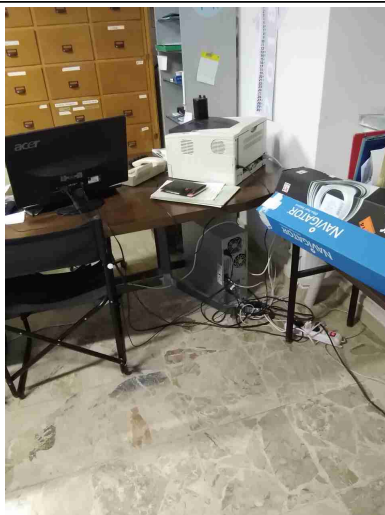


Rischi ufficio

I cavi nelle postazioni PC sono disposti in modo tale da evitare inciampi e cadute?

No

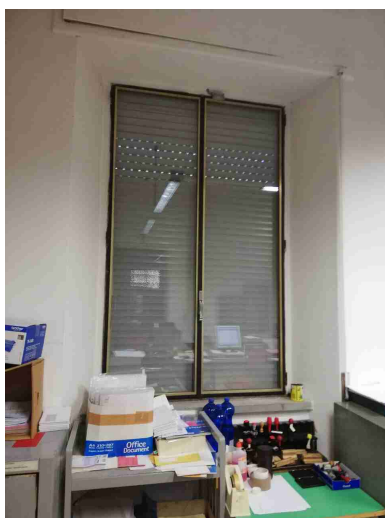
Cavi a terra da raccogliere in diversi uffici (uff. P.M, tributi, segreteria e uff. lavori pubblici)



Gli schermi sono orientati in modo da ridurre abbagli e riflessi dalle fonti di luce oppure sono dotati di sistemi parasole?

No

installare tende alla veneziana alle finestre



Fotocopiatrici posizionate in zone aeree?

Sì

Rischi ufficio		
Poggiapiedi in dotazione a chi ne fa richiesta?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	eliminare le infiltrazione presenti che causano ammaloramenti dell'intonaco (archivio P.M.)
Firme		
Referente Aziendale	Data 17-11-2020 16:37:52	X
Consulente Ceccarelli Michele	Data 17-11-2020 16:37:52	