

# Verifica di conformità legislativa

Condotto per

## C.C.S. SRL - Fano

**Descrizione:**

C.C.S. SRL - Fano - Verifica di conformità legislativa

**Data:**

17-07-2019

**Consulente:**

Ceccarelli Michele

**Luogo:**

FANO

**Persone che partecipano al sopralluogo:**

Ceccarelli Michele e Pierotti Roberta

**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.

Organigramma e Formazione		
E' presente l'organigramma aziendale?	Si	
E' stato individuato univocamente il datore di lavoro?	Si	
E' stato costituito il S.P.P. ed e' stato individuato il Responsabile del S.P.P.?	Si	
Sono stati formati il Responsabile e tutti i membri del S.P.P.?	Si	
E' stato individuato un medico competente?	Si	
Il nominativo del rappresentate dei lavoratori per la sicurezza e' stato comunicato telematicamente all'INAIL?	Si	
Il rappresentate dei lavoratori per la sicurezza e' stato formato in seguito all'elezione e poi costantemente?	Si	
Sono stati individuati gli addetti di primo soccorso?	No	Pierotti 15/09/2016 la squadra è sottodimensionata; formare altro personale
Gli addetti di primo soccorso hanno la formazione in corso di validita'?	Si	

Organigramma e Formazione		
Sono stati individuati gli addetti alla lotta antincendio?	No	Pierotti 2010 e Belloccio Daniela 12/03/2010 la squadra è sottodimensionata; formare altro personale
Gli addetti alla lotta antincendio sono stati formati in modo congruo con il livello di rischio?	Si	
Documenti di gestione		
E' presente la conformita' antincendio ai sensi del DPR 151/2011?	Si	Certificato di prevenzione incendi del 22/09/2017
Impianti		
E' disponibile l'agibilita' dei locali?	Si	abitabilità del 29/11/1978
E' presente il certificato di conformita' dell'impianto elettrico?	Si	15/06/2011
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto di messa a terra?	Si	Ultima verifica di messa a terra 15/06/2011
Viene effettuata la manutenzione degli impianti di aereazione (aria condizionata, pompe di calore, ...)?	Si	pulizia filtri condizionatori Earth System

## 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?

Non  
pertinente

Nelle vetrature sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni?


Si

## Prevenzione incendi


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

Si



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	
Le uscite di emergenza sono libere da ingombri, segnalate e facilmente apribili verso l'esodo?	No	eliminare il materiale depositato a terra
		
Uscite di emergenza con sistemi di apertura omologati CE?	Non pertinente	
L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato?	Si	
Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?	Si	

C.C.S. SRL - Fano

<b>Prevenzione incendi</b>		
Presidi antincendio controllati semestralmente	Si	
Sono correttamente posizionate e ben distribuite le planimetrie di evacuazione?	Si	
		
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	divieto di fumo: indicare il nominati dell'addetto alla verifica del rispetto del divieto
<b>Rischio di formazione di atmosfere esplosive</b>		
Le zone ATEX sono segnalate?	Non pertinente	
L'area di ricarica dei cartelli elevatori e' adeguata aereata e lontana da fonti di innesco?	Non pertinente	

## Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

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

Non  
pertinente

Faldoni su scaffali  
direttamente accessibili

Tutti i luoghi elevati sono muniti di parapetto normale?

Non  
pertinente

## Immagazzinamento

Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)?

No

ancorare gli armadi in legno.  
Le scaffalature metalliche  
sono già state ancorate



## Illuminazione

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

Sì

Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza

Sì



<b>Rischio elettrico</b>		
Sui principali quadri elettrici sono presenti i cartelli di Divieto di spegnere incendi con acqua e pericolo folgorazione?	Non pertinente	
<b>Aerazione</b>		
I locali appaiono adeguatamente aereati (compresi spogliatoi e servizi igienici)?	Si	
E' presente un impianto di aspirazione in prossimità dell'emissione di sostanza pericolose?	Non pertinente	
<b>Primo soccorso</b>		
Sono presenti le cassette di primo soccorso?	Si	
Le cassette sono in buone condizioni e sono assenti elementi scaduti o rovinati?	Si	

## Primo soccorso



17/lug/2019

Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili?

Si

Sono presenti i pacchetti di medicazione nei mezzi?

Non  
pertinente

## Rischi ufficio

Archivi e scaffalature in buono stato di manutenzione?

Si

Buona condizione delle sedie?

Si

Scrivanie in buone condizioni?

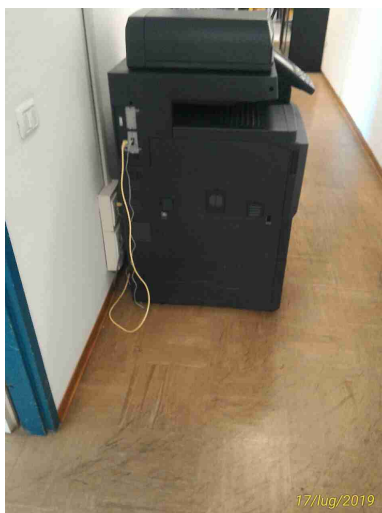
Si

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

No

raccogliere da terra il cavo della stampante

## Rischi ufficio




Gli schermi sono orientati in modo da ridurre abbagli e riflessi dalle fonti di luce oppure sono dotati di sistemi parasole?	Si	
Fotocopiatrici posizionate in zone aereeate?	Si	lungo il corridoio
Poggiapiedi in dotazione a chi ne fa richiesta?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	verificare la tipologia di pavimentazione se della tipologia "linoleum". Nel caso in cui sia Linoleum, occorre procedere ad un campionamento massivo al fine di escludere la presenza di fibre di amianto

## Rischi ufficio



## Firme

Referente Aziendale	Data 17-07-2019	
Consulente Ceccarelli Michele	Data 17-07-2019	