

# Verifica di conformità legislativa

Condotto per

## GdF - Feliciani Senigallia

**Descrizione:**

GdF - Feliciani Senigallia - Verifica di conformità legislativa

**Data:**

19-03-2019

**Consulente:**

Terenzi Federico

**Luogo:**

SENIGALLIA

**Persone che partecipano al sopralluogo:**

ten. col Baruffaldi, fin.sc. Falanga, Igt. Cs. Pezzulla, Igt. Cs. Musella

**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.

<b>Organigramma e Formazione</b>		
E' presente l'organigramma aziendale?	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 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?	Si	
Gli addetti di primo soccorso hanno la formazione in corso di validita'?	Si	
Sono stati individuati gli addetti alla lotta antincendio?	Si	
Gli addetti alla lotta antincendio sono stati formati in modo congruo con il livello di rischio?	Si	
<b>DVR</b>		
Il DVR e' stato redatto ed e'	Si	

GdF - Feliciani Senigallia

<b>DVR</b>		
disponibile, firmato e con data certa?		
La valutazione stress lavoro correlato e' in corso di validita'?	Si	
La valutazione relativa all'esposizione ai campi elettromagnetici e' in corso di validita'?	Non pertinente	
E' stata effettuata la valutazione del rischio chimico	Si	Non si fa uso di agenti chimici
E' presente il piano di emergenza?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Valutare il rischio ATEX per caldaia anno 1988 e per tubazioni di adduzione gas metano
<b>Documenti di gestione</b>		
Viene rispettato l'art. 26 (DUVRI, Idoneita' Tecnico Professionale, etc)?	Si	Gestito dal RETLA
E' stata effettuata e verbalizzata la riunione periodica art. 35?	Si	
E' stato effettuata correttamente l'attivita' di sorveglianza sanitaria (cert. idoneita', sopralluogo art. 25, etc)?	Si	

<b>Documenti di gestione</b>		
E' presente la conformita' antincendio ai sensi del DPR 151/2011?	Non pertinente	
E' stata eseguita la prova di evacuazione?	Si	
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi antincendio?	Si	
<b>Informazione, Formazione ed addestramento dei lavoratori</b>		
Tutti i lavoratori in forza sono stati formati secondo i disposti dell'accordo Stato-Regioni 21/12/2011?	Si	
<b>Impianti</b>		
E' presente il certificato di conformita' dell'impianto elettrico?	Si	
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto di messa a terra?	Si	
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto termico?	Si	Verifiche gestite da ANTAS Calaaia RIELLO anno 2001 potenza 104.8kW, NEW FAR anno 1988 potenza 46.51kW
Viene effettuata la manutenzione degli impianti di aereazione (aria condizionata, pompe di calore, ...)?	Si	Gestita da ANTAS

<b>Impianti</b>		
Sono stati sottoposti a verifica periodica gli ascensori/montacarichi?	Non pertinente	
<b>Impianti contenenti F-GAS</b>		
Per impianti contentnei oltre 3kg di F-gas, e' stata affidata la manutenzione ad una ditta certificata?	Non pertinente	
<b>Amianto</b>		
In caso di presenza di materiali contenenti amianto e' stato verificato lo stato di conservazione?	Non pertinente	
<b>Sicurezza delle strutture</b>		
Nelle vetrate sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Ancorare una scaffalatura nel magazzino reperti e indicare le p. Max
<b>Prevenzione incendi</b>		
Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)?	No	Segnalare estintore presso, uff. Comandante, autorimessa, locale caldaia

<b>Prevenzione incendi</b>		
Le valvole del gas sono segnalate e sono facilmente raggiungibili?	Si	
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	
Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?	Si	Il punto di raccolta è individuato in zona pubblica
Presidi antincendio controllati semestralmente	Si	
Sono correttamente posizionate e ben distribuite le planimetrie di evacuazione?	Si	Si consiglia l'aggiornamneto delle planimetrie indicanti le vie di esodo e posizionamento estintori
<b>Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta</b>		
Le scale portatili sono in buone condizioni e conformi alla norma UNI 131?	Si	

<b>Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta</b>		
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	
<b>Illuminazione</b>		
I locali appaiono adeguatamente illuminati (corpi luce puliti, etc)?	Si	
Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza	Si	
Gli ambienti sono dotati di adeguati sistemi di schermatura dal sole?	Si	Sono in arrivo i tendaggi tipo veneziane
<b>Rischio elettrico</b>		
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	

## Rischio elettrico



Segnalazione aggiuntiva n. 1

No

Ripristinare la ciabatta elettrica nell'ufficio ex corpo di guardia al primo piano

Segnalazione aggiuntiva n. 2

No

Segnalare il divieto di spegnere incendi con acqua nel quadro dell' ufficio comandante squadra operativa volante

## Aerazione

I locali appaiono adeguatamente aereati?

Sì

## Macchine ed attrezzature


Spazi di lavoro adeguati?  
(altezza 3m, superficie 2mq,  
volume 10mc)

Sì

Illuminazione a disposizione  
appare adeguata al compito?

Sì


<b>Rischi chimico e cancerogeno</b>		
Sono disponibili le schede di sicurezza dei prodotti chimici utilizzati?	Non pertinente	
<b>Dispositivi di protezione individuale (DPI)</b>		
I lavoratori fanno un uso regolare e corretto dei DPI?	Sì	Consegnati guanti in lattice, otoprotettori,. Si consiglia l'adozione di maschere ffp1 marcate CE
<b>Primo soccorso</b>		
Sono presenti le cassette di primo soccorso?	Sì	
Le cassette sono in buone condizioni e sono assenti elementi scaduti o rovinati?	Sì	
Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili?	No	Segnalare la presenza della cassetta di primonsoccorso
Segnalazione aggiuntiva n. 1	Sì	È presente un defibrillatore
<b>Rischi ufficio</b>		
Archivi e scaffalature in buono stato di manutenzione?	Sì	Scaffalature in archivio dotate di p. Max, ancorate
Buona condizione delle sedie?	Sì	
Scrivanie in buone condizioni?	Sì	

Rischi ufficio		
I cavi nelle postazioni PC sono disposti in modo tale da evitare inciampi e cadute?	No	Sollevare prese elettriche da terra nell'ufficio nucleo mobile piano terra, uff. Comandante nucleo mobile, uff. Comandante, uff. Comando, uff. Pattuglie
		
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	

## Rischi ufficio



## Firme

Referente Aziendale	Data 19-03-2019	
Consulente Terenzi Federico	Data 19-03-2019	