

# Verifica di conformità legislativa

Condotto per

## DELLA ROVERE OFFICE & CONTRACT SRL

**Descrizione:**

DELLA ROVERE OFFICE & CONTRACT SRL - Verifica di conformità legislativa

**Data:**

07-03-2019

**Consulente:**

Barberini Nicoletta

**Luogo:**

MONTELABBATE

**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, 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 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	Amministratore unico
Sono stati formati il Responsabile e tutti i membri del S.P.P.?	Si	
E' stato individuato un medico competente?	Si	
Il nominativo del rappresentante dei lavoratori per la sicurezza e' stato comunicato telematicamente all'INAIL?	No	Verificare con il Consulente del Lavoro se è stata trasmessa (on line )all'INAIL la nomina del RLS
Il rappresentante dei lavoratori per la sicurezza e' stato formato in seguito all'elezione e poi costantemente?	Si	Necessario corso di aggiornamento (periodicità annuale) della durata di 4 ore
Sono stati individuati gli addetti di primo soccorso?	Si	
Gli addetti di primo soccorso hanno la formazione in corso di validita'?	No	Di Petto Remo deve partecipare al corso di formazione della durata di 16 ore. Ugolini Fabio deve partecipare al concorso di aggiornamento della durata di 4 ore (periodicità triennale)

<b>Organigramma e Formazione</b>		
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	
Sono stati individuati dirigenti e preposti?	Si	
Dirigenti e preposti sono stati formati e la formazione e' in corso di validita'?	Si	Aggiornamento corso entro novembre 2019(possibilità di effettuare il corso in modalità e-learning)
<b>DVR</b>		
Il DVR e' stato redatto ed e' disponibile, firmato e con data certa?	Si	
La valutazione stress lavoro correlato e' in corso di validita'?	Si	
E' stata effettuata la valutazione del rischio chimico	Si	
E' stato completato il rischio chimico con un monitoraggio ambientale ed i dati sono stati elaborati secondo la norma UNI EN 689?	No	Necessario monitoraggio ambientale della formaldeide nel reparto fuori misura
E' presente il documento sulla protezione contro le esplosioni?	No	Redigere ATEX per ricarica carrello elevatore e per aspirazione polveri di legno

<b>DVR</b>		
E' presente il piano di emergenza?	Si	
<b>Documenti di gestione</b>		
Viene rispettato l'art. 26 (DUVRI, Idoneita' Tecnico Professionale, etc)?	No	Compilare ognqualvolta si stipuli un contratto d'opera appalto o somministrazione di un servizio
E' stata effettuata e verbalizzata la riunione periodica art. 35?	Si	
E' stata effettuata correttamente l'attivita' di sovvergianza sanitaria (cert. idoneita', sopralluogo art. 25, etc)?	Si	Verbalizzata in sede di riunione periodica
E' presente ed e' aggiornato il registro degli esposti ad agenti cancerogeni?	No	Appena effettuato il monitoraggio della formaldeide sarà necessario compilare il registro on line nel sito dell'INAIL
E' documentata la distribuzione dei DPI?	Si	
E' presente e compilato il registro per la verifica di funi e catene?	No	Aggiornare ogni 3 mesi
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi di sicurezza di macchine ed impianti?	No	Aggiornare almeno ogni 6 mesi

<b>Documenti di gestione</b>		
Sono disponibili i libretti di manutenzione ed uso dei macchinari?	No	
E' presente la conformita' antincendio ai sensi del DPR 151/2011?	Si	Deve ancora arrivare il Certificato dopo sopralluogo Vigili del Fuoco (confermato dal Tecnico che ha presentato la pratica)
E' stata eseguita la prova di evacuazione?	No	
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi antincendio?	No	Aggiornare ogni 6 mesi con le verifiche semestrali di estintori, idranti, differenziale elettrico, porte Rei, luci di emergenza, cassetta di Primo Soccorso, ecc
<b>Informazione, Formazione ed addestramento dei lavoratori</b>		
Sono compilati i verbali di informazione, formazione, addestramento per tutti i lavoratori?	No	Verificare firme per operai e impiegati
Tutti i lavoratori in forza sono stati formati secondo i disposti dell'accordo Stato-Regioni 21/12/2011?	No	Necessario corso di aggiornamento della durata di 6 ore entro giugno 2019 per gli impiegati che hanno partecipato al corso in e_learning a giugno 2014. Si consiglia di far partecipare al corso tutti gli addetti in forza anche se hanno frequentato successivamente i corsi previsti dall'ASR 21.12.2011

### Informazione, Formazione ed addestramento dei lavoratori

Tutti gli addetti che fanno uso di carrelli elevatori hanno ricevuto la formazione iniziale e gli aggiornamenti previsti dall'accordo stato regioni del 22/2/2012?	Si	Di Petto e Fabbri corso da 12 ore il 23.06.2015 presso Apima
Sono state elaborate e distribuite procedure di lavoro?	No	Verificare consegna ai lavoratori

### Impianti

E' disponibile l'agibilita' dei locali?	Si	N. 7/2006 del 28.07.2017 parziale (parte del capannone deve essere condonato)
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	Con Vericert (verificare verbale febbraio 2017)
Sono stati denunciati e sottoposti a verifica periodica gli impianti a pressione?	No	Reperire la documentazione del compressore per verificare se è soggetto alla denuncia di installazione e alle verifiche periodiche

### Approvvigionamento idrico

E' presente una concessione per l'approvvigionamento idrico diverso dal pubblico acquedotto?	No	Si ricorda la necessità di verificare con Febal e Provincia il numero di pozzi e le concessioni rilasciate
--	----	--

<b>Approvvigionamento idrico</b>		
E' stato regolarizzato il pagamento del canone di concessione?	No	
E' stata effettuata la comunicazione annuale dell'acqua prelevata?	No	
<b>Emissioni in atmosfera</b>		
E' presente ed in corso di validita' l'autorizzazione all'emissione in atmosfera?	Si	
Sono state eseguite le analisi previste?	Si	Unica emissione E1 lavorazione meccanica del legno non soggetta ad analisi periodiche.
E' presente e correttamente compilato il registro delle emissioni?	Si	
<b>Scarico acque reflue</b>		
Per le acque domestiche e' presente l'autorizzazione allo scarico e/o l'autorizzazione all'allaccio in pubblica fognatura e/o l'agibilita'?	Si	
<b>Rifiuti</b>		
E' presente ed e' correttamente compilato il registro di carico e scarico rifiuti?	Si	

<b>Rifiuti</b>		
Sono correttamente compilati i formulari di identificazione e trasporto?	Si	
E' stato presentato entro il 30 aprile il MUD?	Si	
Sono presenti e aggiornati i certificati di caratterizzazione dei rifiuti?	Si	
Sono presenti e aggiornati i certificati analitici dei rifiuti?	No	
<b>Rumore esterno</b>		
E' stata fatta la valutazione di impatto acustico?	No	
<b>Consorzi di filiera</b>		
L'azienda e' iscritta al CONAI e/o al consorzio obbligatorio per i produttori o gli importatori di imballaggi?	Si	
L'azienda presenta entro il 31 Marzo la comunicazione al CONAI relativa agli imballaggi pieni importati?	Si	
L'azienda comunica al CONAI ed a tutti i fornitori di imballaggi il plafond di esportazione?	Si	

### Impianti contenenti F-GAS

Per impianti contenenti oltre 3kg di F-gas, e' stata affidata la manutenzione ad una ditta certificata?	No	Verificare con Teknoimpianti cosa è stato fatto per la macchina da 16 kg di R407C
---	----	---



### Amianto

In caso di presenza di materiali contenenti amianto e' stato verificato lo stato di conservazione?	Non pertinente	
--	----------------	--

### Sicurezza delle strutture

Pavimenti e spazi esterni privi di buche e/o inciampi?	Si	
Ingressi e passaggi mantenuti puliti da ingombri?	Si	
Passaggi per pedoni ben delimitati?	Si	

## Sicurezza delle strutture

Passaggi per carrelli e mezzi ben definiti?	No	Installare segnaletica orizzontale e verticale per il passaggio del carrello elevatore
---	----	--



Il sistema di trasporto su rotaie e' in buone condizioni (protezione ruote navicella, segnalatore acustico, etc)?	Si	
---	----	--

## Sicurezza delle strutture



Le vie rulli sono dotate di idoneo fine corsa?

No

Installare il ferma corsa in materiale idoneo in tutte le vie rulli



## 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)?

Si



Le valvole del gas sono segnalate e sono facilmente raggiungibili?

Si



## Prevenzione incendi

I tubi (interni ed esterni) di adduzione del combustibile sono colorati di giallo?	Si	
Le uscite di emergenza sono libere da ingombri, segnalate e facilmente apribili verso l'esodo?	Si	



Pulsanti allarme antincendio facilmente raggiungibili?	Si	
--	----	--

**Prevenzione incendi**

Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?

No

Installare nel piazzale esterno

**Rischio di formazione di atmosfere esplosive**

Le zone ATEX sono segnalate?

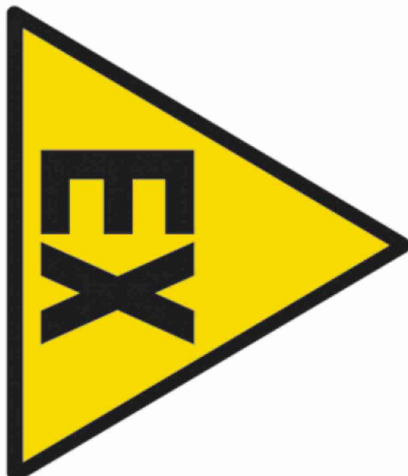
No

Installare i cartelli di seguito riportati nell'area di ricarica carrelli elevatori. Per i cartelli da installare negli impianti di aspirazione si dovrà far

## Rischio di formazione di atmosfere esplosive



riferimento alla DVR che dovrà essere redatto.



L'area di ricarica dei cartelli elevatori e' adeguata aereaata e lontana da fonti di innesco?

No

## Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

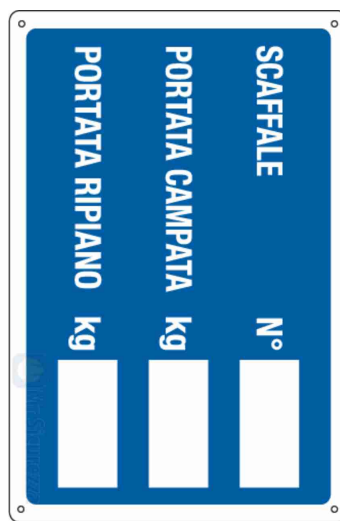
Le scale portatili sono in buone condizioni e conformi alla norma UNI 131?

Si

## Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta



Tutti i luoghi elevati sono muniti di parapetto normale?	Si	
Nei soppalchi e' indicata la portata massima?	No	Installare i cartelli riportanti la portata massima di tutte le strutture



### Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

Per i soppalchi e' presente procedura per svolgere in sicurezza, in particolare per il rischio di caduta dall'alto, le operazioni di carico/scarico?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Eliminare le 2 scale non a norma e pericolose



### Immagazzinamento

Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)?	No	Non in tutte le scaffalature è presente il cartello riportante la portata massima della struttura
---	----	---

## Immagazzinamento



I materiali stoccati sono correttamente imballati?	Si	
Le merci impilate verticalmente risultano stabili?	Si	
Bacini di raccolta per raccogliere eventuali liquidi che fuoriescono?	Si	

## Illuminazione

I locali appaiono adeguatamente illuminati (corpi luce puliti, etc)?	Si	
Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza	Si	

## Rischio elettrico

Sui principali quadri elettrici sono presenti i cartelli di Divieto di spegnere incendi con acqua e pericolo	No	Installare i cartelli di seguito riportati
--	----	--

<b>Rischio elettrico</b>		
folgorazione?		
		
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	

<b>Rischio elettrico</b>		
I differenziali (salvavita) vengono testati almeno ogni 6 mesi?	No	
Attrezzi elettrici portatili mantenuti in buone condizioni?	Si	
<b>Aerazione</b>		
I locali appaiono adeguatamente aereati?	Si	
E' presente un impianto di aspirazione in prossimita' dell'emissione di sostanza pericolose?	Si	
<b>Macchine ed attrezzature</b>		
Le macchine e le attrezzature sono mantenute pulite?	Si	
Il pavimento intorno alle macchine e' mantenuto pulito?	No	Potenziare la pulizia della pavimentazione utilizzando anche l'impianto di aspirazione

## Macchine ed attrezzature



Le protezioni risultano in buone condizioni?	Si	
Pulsanti di emergenza facilmente raggiungibili?	Si	
Scarti di lavorazione raccolti in sicurezza?	Si	
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?	No	Potenziare la segnaletica

## Macchine ed attrezzature



Segnalazione aggiuntiva n. 1

No

Mettere cartello divieto di utilizzo



## Condizione dei carrelli elevatori

I carrelli elevatori sono in buone condizioni (ruote, sedile, cicalino retromarcia, sistema trattenuta, diagramma di carico, dispositivo uomo presente, etc)?

Si

### Condizione dei carrelli elevatori

L'operatore fa uso del dispositivo di trattenimento al sedile durante l'uso del carrello elevatore?	No	
Il carrello elevatore dotato di accessori che ne variano le caratteristiche di uso (prolunghe, pale, staffe per ganci di sollevamento, ...) sono dotati di nuova certificazione?	No	Non utilizzare la cesta per il sollevamento delle persone poiché la attrezzature ed il carrello non sono stati marcate CE insieme.




### Rischi chimico e cancerogeno

Sono disponibili le schede di sicurezza dei prodotti chimici utilizzati?	Si	
--	----	--

## Rischi chimico e cancerogeno



Tutti i contenitori sono etichettati correttamente?	Si	
---	----	--

## Dispositivi di protezione individuale (DPI)

I lavoratori fanno un uso regolare e corretto dei DPI?	Si	
I DPI hanno un buono stato di manutenzione (controllo annuale cintura anticaduta, sostituzione filtri maschere respiratorie, etc)?	Si	
E' presente la segnaletica con obbligo di utilizzo dei DPI?	No	

## Dispositivi di protezione individuale (DPI)



## Sovraccarico biomeccanico

Si e' provveduto a valutare il rischio in caso di sollevamenti o trasporti di oggetti aventi peso di 3kg o piu'?	No	Approfondire il rischio per la movimentazione manuale dei semilavorati
Si e' provveduto a valutare il rischio in caso di operazioni di traino e spinta di carichi che provocano uno sforzo superiore a lieve nelle scala di Borg?	No	Approfondire il rischio
Si e' provveduto a valutare il rischio in caso siano Sono presenti uno o piu' compiti ripetitivi degli arti superiori con una durata di almeno 1 ora per turno?	No	
Si e' provveduto a valutare il rischio in caso siano presenti posture statiche o incongrue a carico del collo/testa, tronco e/o arti superiori o inferiori mantenuti per piu' di 4 secondi consecutivi e ripetuti per una parte significante del tempo lavorativo?	No	Approfondire il rischio per l'addetto all'imballaggio

## Sovraccarico biomeccanico

Segnalazione aggiuntiva n. 1	Si	Portata 100kg
------------------------------	----	---------------



## Primo soccorso

Sono presenti le cassette di primo soccorso?	Si	
Le cassette sono in buone condizioni e sono assenti elementi scaduti o rovinati?	No	Aggiornare il contenuto
Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili?	No	

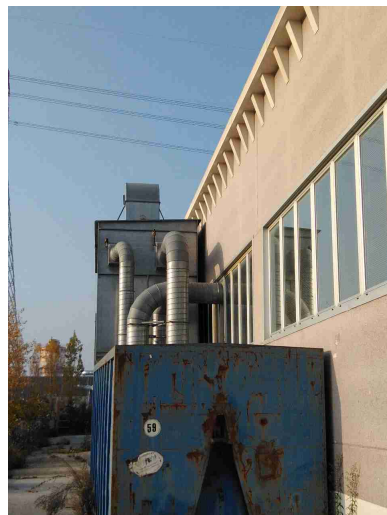
## Primo soccorso



Sono presenti i pacchetti di medicazione nei mezzi?	No	Acquistare per ogni automezzo aziendale
<b>Rischi ufficio</b>		
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?	Si	
Fotocopiatrici posizionate in zone aeree?	No	

### Emissioni in atmosfera

Tutte le emissioni esistenti sono autorizzate?	Si	
Le emissioni sono identificate con cartello?	No	Installare il cartello riportante la sigla della emissione così come indicata nella Autorizzazione alle Emissioni in atmosfera E1



I punti di campionamento sono conformi alla norma?	No	Richiedere al produttore dell'impianto la conformità del cammino e del posizionamento del bocchettone di prelievo
--	----	---

### Scarico acque reflue

Sono autorizzati tutti gli scarichi esistenti?	Si	
E' scongiurato il pericolo di contaminazione delle acque di prima pioggia?	Si	

### Scarico acque reflue

Le acque di condensa dei compressori e/o di consenza delle caldaie e/o di controlavaggio di addolcitori sono previste in autorizzazione o smaltite come rifiuti?

Si



### Rifiuti

Tutti i rifiuti prodotti sono stati classificati ed a tutti e' stato assegnato un codice CER, compreso il relativo contenitore?

No

Installare su ogni contenitore di rifiuti il cartello riportante il codice CER e la descrizione del rifiuto che contengono

## Rifiuti



Tutti i rifiuti sono stoccati correttamente: coperti e con bacino di contenimento per liquidi?	No	
E' scongiurato il pericolo di contaminazione del suolo?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Lo stoccaggio dei rifiuti deve essere organizzato per tipologie omogenee. Separare quanto più possibile i rifiuti in particolar modo i rifiuti che possono essere recuperati

**Rifiuti**

Segnalazione aggiuntiva n. 2

Si

Gli stracci sporchi di pulitore  
non rientrano nel campo di  
applicazione dei rifiuti  
(contratto con ditta esterna)

**Firme**

Referente Aziendale

Data  
07-03-2019

### Firme

Consulente

Barberini Nicoletta

Data

07-03-2019

