

Verifica di conformità legislativa

Condotto per

PIOLANTI S.R.L. Colonnella (TE)

Descrizione:

PIOLANTI S.R.L. Colonnella (TE) - Verifica di conformità legislativa

Data:

12-1-2021

Consulente:

Ceccarelli Michele

Luogo:

Teramo

Persone che partecipano al sopralluogo:


Ceccarelli Michele e Lavatura Giacomo


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.

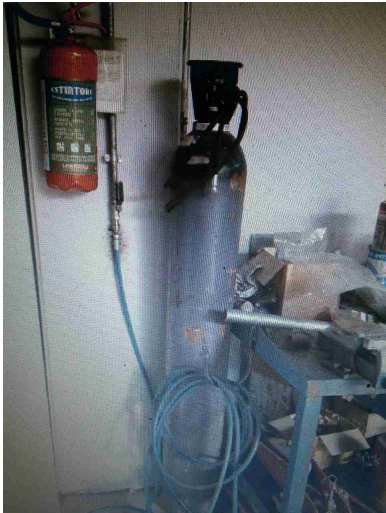

DVR		
Il DVR e' stato redatto ed e' disponibile, firmato e con data certa?	Si	Redatta anche una revisione del 07-01-2020 resa necessaria a seguito della variazione dell'organico aziendale avvenuta a seguito dell'assunzione, in data 20 Novembre 2019, del lavoratore Amatucci Robertino in qualità di dipendente a tempo indeterminato con mansione di operaio meccanico.
La valutazione stress lavoro correlato e' in corso di validita'?	No	manca indicazione della data di esecuzione della valutazione
La valutazione relativa all'esposizione al rumore e' in corso di validita'?	No	
La valutazione relativa all'esposizione alle vibrazioni e' in corso di validita'?	No	
La valutazione relativa all'esposizione ai campi elettromagnetici e' in corso di validita'?	No	Da predisporre valutazione perché il rischio è presente
La valutazione relativa all'esposizione alle radiazioni ottiche artificiali e' in corso di validita'?	No	Da predisporre valutazione perché il rischio è presente
E' stata effettuata la valutazione del rischio chimico	Si	esiti della valutazione sono errati (invertite le conclusioni per il Rischio Salute e il R. Sicurezza). Il R. dovrebbe essere valutato come Irr. per la Salute e Non Basso per la Sicurezza

DVR		
La valutazione relativa all'esposizione ad agenti biologici e' in corso di validita'?	Si	RISCHIO MOLTO BASSO / BASSO. Manca la data di effettuazione della valutazione
Documenti di Gestione		
E' presente e compilato il registro per la verifica di funi e catene?	No	da predisporre registro
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi di sicurezza di macchine ed impianti?	No	da predisporre registro
		
Sono disponibili i libretti di manutenzione ed uso dei macchinari?	No	da reperire dopo aver censito tutte le attrezzature di lavoro presenti

Documenti di Gestione		
E' presente la conformita' antincendio ai sensi del DPR 151/2011?	No	verificare se presente il CPI. certamente presente l'attività n.53 per le officine di riparazione di veicoli a motore [...] e n.12 per il deposito di oli (superiore a 1 mc)
		
Tutte le attività soggette sono presenti nella conformita' antincendio?	No	da verificare una volta ottenuto il CPI
E' stata eseguita la prova di evacuazione?	No	
Impianti		
E' disponibile l'agibilita' dei locali?	No	reperire
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto di messa a terra?	No	ecco certificazioni Scadenza Documento: 29/11/2020
L' edificio e' autoprotetto?	No	predisporre valutazione

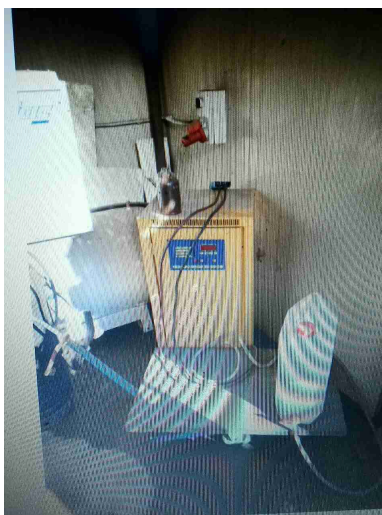
PIOLANTI S.R.L. Colonnella (TE)

Scarico acque reflue		
E' stata ottenuta l'autorizzazione allo scarico di acque reflue industriali?	No	presente una postazione esterna per il lavaggio dei mezzi
Rifiuti		
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	diversi rifiuti non riportato indicazione del codice CER inoltre risultano stoccati in contenitori non idonei in quanto non garantiscono dalla fuoriuscita di oli e sostanze chimiche pericolose
		
Sicurezza delle strutture		
Pavimenti e spazi esterni privi di buche e/o inciampi?	Sì	
Ingressi e passaggi mantenuti puliti da ingombri?	No	presenti macchie di olio sulla pavimentazione. eliminare le cause che portano a perdite di olio dai fusti e dai mezzi mediante l'adozione di vasche di raccolta e, per fuoriuscite accidentali, materiali assorbenti (es. sepiolite)

Sicurezza delle strutture		
Passaggi per pedoni ben delimitati?	No	definire la aree di passaggio dei pedoni e le zone ove avvengono le lavorazioni sui mezzi
Nelle vetrature sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni?	Si	
Sono presenti adeguati spogliatoi (armadietti, docce, posti a sedere) e sono mantenuti in un corretto stato di igiene?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	bombole da saldatura: fissare a parete, suddividere per tipologia e le piene dalle vuote
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		
Prevenzione incendi		
Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)?	Si	ultima verifica del 12/2020

Prevenzione incendi		
Gli idranti sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, adeguatamente segnalati, buone condizioni, etc)?	Non pertinente	
Le uscite di emergenza sono libere da ingombri, segnalate e facilmente apribili verso l'esodo?	Si	
Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?	No	installare cartellonistica indicante il punto di raccolta
Presidi antincendio controllati semestralmente (es. estintori, idranti, porte tagliafuoco, ecc..)	No	porte REI non verificate (ufficio e sottotetto ristoro P1 e porta collegamento ufficio/officina)
Sono correttamente posizionate e ben distribuite le planimetrie di evacuazione?	Si	
Rischio di formazione di atmosfere esplosive		
Le zone ATEX sono segnalate?	No	presente una zona di ricarica elettrica non segnalata mediante idonea cartellonistica

Rischio di formazione di atmosfere esplosive



Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

Segnalazione aggiuntiva n. 1

No

la piattaforma munita di scala di accesso (autocostruita) non risulta marcata CE. Manca di fermapiè lungo la scala di accesso e i gradini risultano estremamente ripidi rappresentando un pericolo di caduta. Eliminare tutte le scalette autocostruite prive di parapetto.



Immagazzinamento

Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)?

No

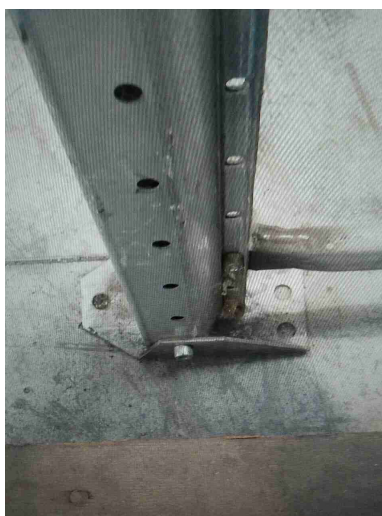
scaffalature non ancorate a terra, mancano di controventatura e di indicazione della portata massima ammessa



I montanti frontali delle scaffalature urtabili dai carrelli elevatori o altri mezzi sono dotati di paracolpi?

No

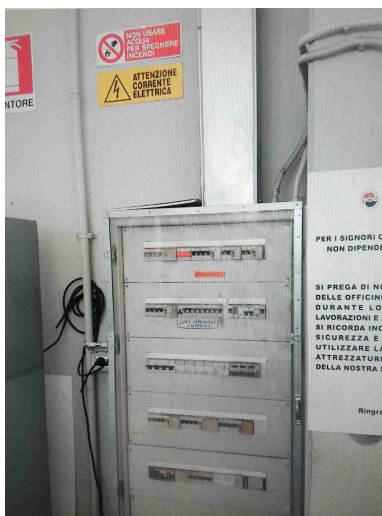
installare protezioni ai montanti delle scaffalature.



Rischio elettrico

Sui principali quadri elettrici sono presenti i cartelli di Divieto di spegnere incendi con acqua e pericolo folgorazione?

Si



Sono assenti fonti di rischio causate da una cattiva gestione dell'impianto elettrico (adattatori non conformi, prese elettriche e/o prolunghe rovinate, cavi che creano fonte di inciampo, etc)?

No

chiudere le scatole di derivazione dell'impianto elettrico (antibagno)

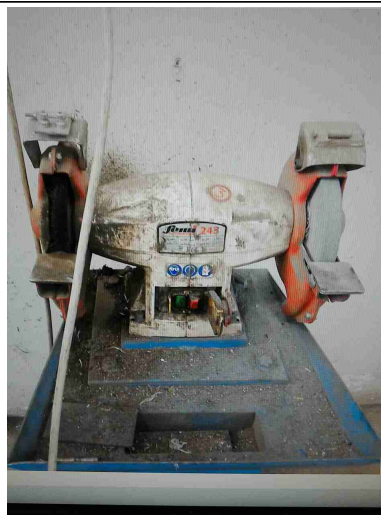
Rischio elettrico



Macchine ed attrezzature

Le macchine e le attrezzature sono mantenute pulite?	Si	
Il pavimento intorno alle macchine e' mantenuto pulito?	Si	
Le protezioni risultano in buone condizioni?	No	assenti o rimosse per le mole. Per le altre attrezzature presenti, prive di marcatura CE (tornio, trapano a colonna) occorre reperire la relazione di verifica finalizzata all'adeguamento dei macchinari secondo i cosiddetti RES (requisiti essenziali di sicurezza)

Macchine ed attrezzature



Pulsanti di emergenza facilmente raggiungibili?

Si

I rischi residui sono segnalati con cartellonistica?

No

manca per tornio, pressa idraulica e trapano a colonna.

Gli accessori di sollevamento (brache, fasce) sono marcati CE e verificati trimestralmente?

No

verificare trimestralmente i dispositivi di sollevamento (braghe, funi, catene e accessori di sollevamento)



Modello di denuncia di messa in servizio/immatricolazione
FABBRICAZIONE E IMMATRICOLAZIONE

Spett.le INAIL
Unità Operativa Territoriale di _____

N.B.: nel caso di carrello a braccio telescopico attrezzato con accessori/attrezzature intercambiabili per il sollevamento cose non persone, non è necessario richiedere una immatricolazione per ciascuna funzione, ma è sufficiente la denuncia del solo carrello a braccio telescopico specificando le eventuali funzioni aggiuntive nell'apposita sezione.

Il sottoscritto _____ nato a _____ il _____
residente in _____ via _____ n. _____
legale rappresentante della ditta _____
codice cliente INAIL _____
partita IVA _____ codice fiscale _____
con sede sociale in _____ prov. _____ n. _____ C.A.P. _____
via _____

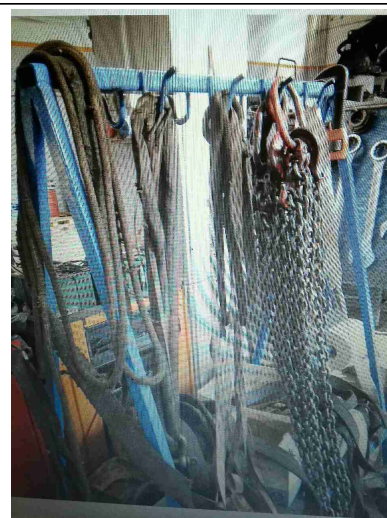
esecuziona attività di _____
indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) _____
ai sensi del D.M. 11 aprile 2011 e s.m.i. denuncia la messa in servizio e _____

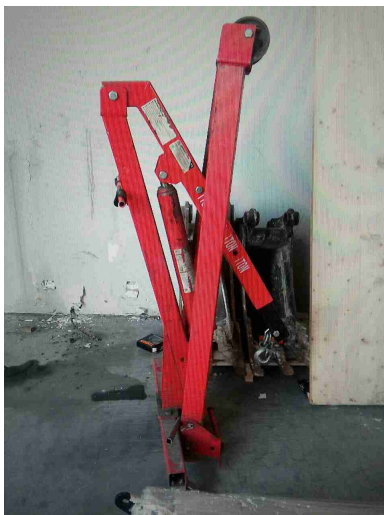
RICHIEDE _____

L'IMMATRICOLAZIONE DELLA SEGUENTE ATTREZZATURA _____
Circoscrizione _____
• Nazionale ☐ Italiana ☐ Estera _____

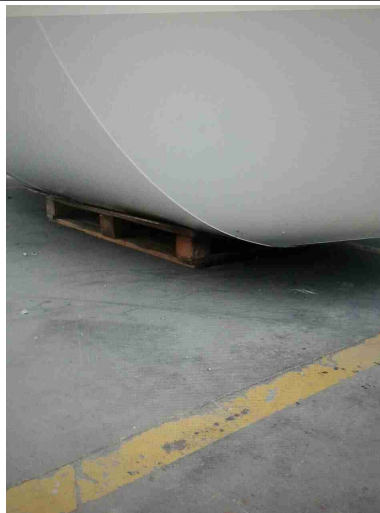
In caso di nazionalità italiana compilare anche i seguenti campi:
• partita IVA _____
• codice fiscale _____
• indirizzo _____
• numero conto _____
• C.A.P. _____
• Comune _____
• Provincia _____
• Telefono _____

Per la denuncia di messa in servizio prima dell'entrata in vigore del D.Lgs. 11 aprile 2011 (D.Lgs. 11 aprile 2011) la denuncia di messa in servizio deve essere presentata al competente ufficio INAIL entro il 31 maggio 2012. La denuncia di messa in servizio deve essere presentata al competente ufficio INAIL entro il 31 maggio 2012. La denuncia di messa in servizio deve essere presentata al competente ufficio INAIL entro il 31 maggio 2012.



Macchine ed attrezzature		
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	l'articolo n.71 comma 11 prevede verifiche periodiche che, per il mezzo in foto, risultano annuali (vedere allegato VII PER CARRELLO SEMOVENTE A braccio telescopico). Presente anche una capretta con capacità di sollevamento pari a 1 tonnellata
		
Segnalazione aggiuntiva n. 2	No	il tamburo della betoniera viene posizionato su un pallet. Tale posizionamento non garantisce una condizione di stabilità soprattutto in caso di urto. Prevedere l'adozione di una culla certificata per il posizionamento in sicurezza del tamburo

Macchine ed attrezzature



Condizione dei carrelli elevatori

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

No

sostituire la seduta



Segnalazione aggiuntiva n. 1

No

reperire evidenza della manutenzione periodica

Primo soccorso		
Le cassette sono in buone condizioni e sono assenti elementi scaduti o rovinati?	No	cassetta P.S. da reintegrare
		
Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili?	No	segnalare la cassetta con la cartellonistica specifica
Rischi ufficio		
Buona condizione delle sedie?	No	dotare la postazione di una sedia da videoterminale a norma

Rischi ufficio



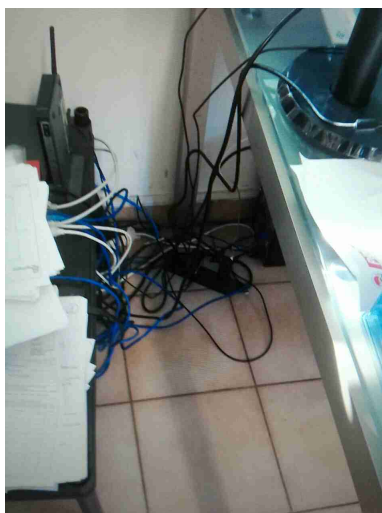
Scrivanie in buone condizioni?

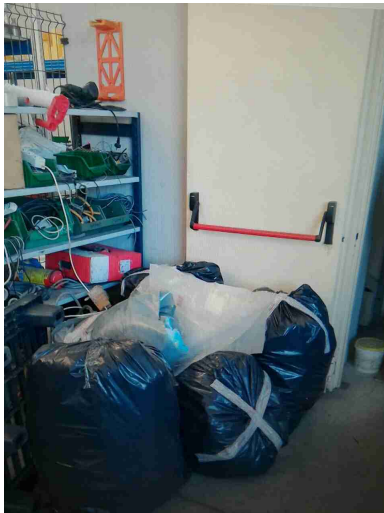
Sì

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

No

raccogliere i cavi sparsi in idonee canaline passacavo



Rischi ufficio		
Gli schermi sono orientati in modo da ridurre abbagli e riflessi dalle fonti di luce oppure sono dotati di sistemi parasole?	Si	presenti veneziane alle finestre
Rifiuti		
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	eliminare i sacchi di rifiuti depositati a terra percepiscono costituire un pericolo di inciampo e vanno ad aumentare il carico d'incendio
		
Firme		
Referente Aziendale	Data 12-1-2021	X

Firme		
Consulente Ceccarelli Michele	Data 12-1-2021	