

Verifica di conformità legislativa

Condotto per

SE.PA. S.R.L.

Descrizione:

SE.PA. S.R.L. - Verifica di conformità legislativa

Data:

09-07-2020 11:14:10

Consulente:

Barberini Nicoletta

Luogo:

Vallefoglia

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 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?	No	L' organigramma verrà aggiornato con il nuovo amministratore e con il nuovo RLS
E' stato individuato univocamente il datore di lavoro?	No	Si ricorda l'importanza di riportare in visura camerale il nominativo del Datore di Lavoro per la Sicurezza così in caso di una eventuale sanzione questa ultima non possa essere applicata a tutti i soci ma solo al Responsabile in materia di sicurezza.
E' stato costituito il S.P.P. ed e' stato individuato il Responsabile del S.P.P.?	No	Corso di aggiornamento della durata di 6 ore in data 07.12.2016
Sono stati formati il Responsabile e tutti i membri del S.P.P.?	No	<p>Il ruolo di RSPP può essere ricoperto dal datore di lavoro, da un consulente esterno o da un dipendente.</p> <p>1. Il nuovo Datore di Lavoro dovrà frequentare il corso di formazione della durata di 16 ore che può essere svolto completamente in modalità e_learning. Anche se dovesse essere nominato Cristian si consiglia il corso base da 16 ore perché il solo corso di aggiornamento potrebbe non essere ritenuto valido poiché frequentato 10 anni dopo il corso base.</p> <p>2. L'incarico ad un consulente esterno ha un costo annuale di circa 800€</p> <p>3. Il dipendente nominato RSPP dovrà frequentare 3 corsi di formazione :Modulo A da 28 ore + Modulo B da 24 ore+ Modulo C da 24 ore. Inoltre ogni 5 anni dovrà frequentare un corso di aggiornamento della durata di 40 ore.</p>

Organigramma e Formazione

E' stato individuato un medico competente?	Si	
E' presente un RLST?	No	<p>I lavoratori possono eleggere il loro Rappresentante per la Sicurezza che può essere un dipendente della SE. PA. oppure un esterno appartenente all'Organismo Paritetico.</p> <p>1. RLS: eletto fra i dipendenti e dovrà fare un corso di formazione della durata di 32 ore; il corso dovrà essere aggiornato annualmente se superate i 15 addetti.</p> <p>2. RLST: verrà comunicato il nominativo dall'organismo Paritetico. La ditta è iscritta al Fondo Est ma ad oggi non versa il contributo per il RLST. La consulente del lavoro comunicherà il costo annuale per questo servizio.</p>
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	

Organigramma e Formazione

Sono stati individuati dirigenti e preposti?	No	Si consiglia di nominare e formare il preposto (capo reparto, responsabile della produzione, ecc). Il corso di formazione ha una durata di 8 ore delle quali 4 possono essere svolte in modalità e_learning.
--	----	--

DVR

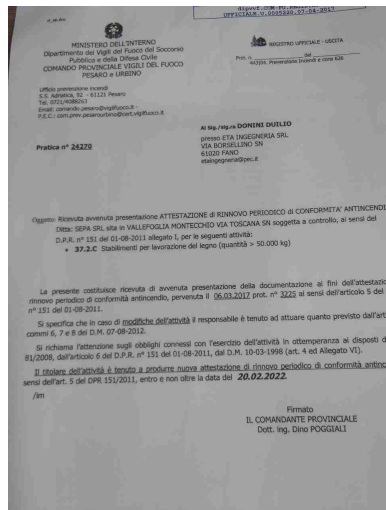
Il DVR e' stato redatto ed e' disponibile, firmato e con data certa?	Si	
La valutazione stress lavoro correlato e' in corso di validita'?	No	Necessario redigere il Documento di Valutazione dei Rischi Stress Lavoro Correlato
La valutazione relativa all'esposizione al rumore e' in corso di validita'?	Si	
La valutazione relativa all'esposizione alle vibrazioni e' in corso di validita'?	Si	
La valutazione relativa all'esposizione ai campi elettromagnetici e' in corso di validita'?	Non pertinente	La cabina Enel è stata dismessa
La valutazione relativa all'esposizione alle radiazioni ottiche artificiali e' in corso di validita'?	Non pertinente	

DVR		
E' stata effettuata la valutazione del rischio chimico	Si	Rischio Chimico per utilizzo di Alcool (Rischio basso e irrilevante)
E' stato completato il rischio chimico con un monitoraggio ambientale ed i dati sono stati elaborati secondo la norma UNI EN 689?	Non pertinente	
La valutazione relativa agli agenti cancerogeni e mutageni, e' in corso di validita'?	Non pertinente	
La valutazione relativa all'esposizione ad agenti biologici e' in corso di validita'?	Non pertinente	
La valutazione del rischio biologico e' stata spedita alla ASL?	Non pertinente	
E' presente il documento sulla protezione contro le esplosioni?	Si	
E' stata effettuata la valutazione del rischio di sovraccarico biomeccanico (mmc, movimenti ripetitivi, etc)?	Si	Attività non a rischio
E' presente il piano di emergenza?	Si	Coordinato con V. ALE srls

DVR		
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Per ogni immobile adibito a deposito e presente in visura camerale è obbligatorio redigere il Documento di Valutazione dei Rischi e valutare se è soggetto al rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi
Documenti di Gestione		
Viene rispettato l'art. 26 (DUVRI, Idoneita' Tecnico Professionale, etc)?	No	Compilato con solo con New V. Ale. Necessario anche per Makte e ogniqualvolta si stipuli un contratto d'opera appalto o somministrazione di un servizio
E' stata effettuata e verbalizzata la riunione periodica art. 35?	Non pertinente	14 addetti con i 2 titolari
E' stato effettuata correttamente l'attivita' di sorveglianza sanitaria (cert. idoneita', sopralluogo art. 25, etc)?	Si	
E' presente ed e' aggiornato il registro degli esposti ad agenti cancerogeni?	Non pertinente	
E' presente ed e' aggiornato il registro degli esposti ad agenti biologici?	Non pertinente	
E' documentata la distribuzione dei DPI?	Si	

Documenti di Gestione

E' presente e compilato il registro per la verifica di funi e catene?	Si	Contratto con Gianotti
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi di sicurezza di macchine ed impianti?	Non pertinente	
Sono disponibili i libretti di manutenzione ed uso dei macchinari?	Si	Per carrelli elevatore ed autocarro
E' presente la conformita' antincendio ai sensi del DPR 151/2011?	Si	
Tutte le attivita' soggette sono presenti nella conformita' antincendio?	Si	attività 37.2. C



E' stata eseguita la prova di evacuazione?	Si	
--	----	--

Documenti di Gestione		
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi antincendio?	Si	Contratto con ETA Ingegneria
Informazione, Formazione ed addestramento dei lavoratori		
Sono compilati i verbali di informazione, formazione, addestramento per tutti i lavoratori?	Si	
Tutti i lavoratori in forza sono stati formati secondo i disposti dell'accordo Stato-Regioni 21/12/2011?	Si	Vedesi scadenzario allegato alla presente
I lavoratori hanno ricevuto una formazione specifica per lavori eseguiti in altezza (superiore a 2 metri)?	Non pertinente	
I lavoratori hanno ricevuto una formazione specifica per attivita' in ambienti confinati?	Non pertinente	
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?	No	Corso aggiornamento entro marzo 2020 per Guennane (appena rientra dall'infortunio) e per Pensalfini entro ottobre 2020
Tutti gli addetti che fanno uso di gru (a torre / mobile / su autocarro) hanno ricevuto la formazione iniziale e gli aggiornamenti previsti dall'accordo stato regioni del 22/2/2012?	Non pertinente	

Informazione, Formazione ed addestramento dei lavoratori

Tutti gli addetti che fanno uso di piattaforma di lavoro mobile elevabile hanno ricevuto la formazione iniziale e gli aggiornamenti previsti dall'accordo stato regioni del 22/2/2012?	Non pertinente	
Tutti gli addetti che fanno uso di trattori e/o macchine di movimento terra hanno ricevuto la formazione iniziale e gli aggiornamenti previsti dall'accordo stato regioni del 22/2/2012?	Non pertinente	
Tutti gli addetti che effettuano attivita' in presenza di traffico veicolare o predispongono segnaletica stradale sono stati formati secondo il D.I. 4 marzo 2013?	Non pertinente	
Tutti gli addetti che effettuano il montaggio e lo smontaggio di trabattelli e/o ponteggi hanno frequentato il corso specifico?	Non pertinente	
I lavoratori che intervengono su impianti in tensione hanno ricevuto la formazione PES PAV?	Non pertinente	
Sono state elaborate e distribuite procedure di lavoro?	No	
Impianti		
E' disponibile l'agibilita' dei locali?	No SE.PA. S.R.L.	Reperire certificato di agibilità e abitabilità

Impianti		
E' presente il certificato di conformità dell'impianto elettrico?	Si	
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto di messa a terra?	Si	Ultima verifica maggio 2019 (periodicità biennale)
Sono stati denunciati e sottoposti a verifica periodica gli impianti a pressione?	No	Reperire la documentazione relativa al compressore per verificare se è soggetto alla denuncia di installazione e ai controlli periodici
Approvvigionamento idrico		
E' presente una concessione per l'approvvigionamento idrico diverso dal pubblico acquedotto?	No	Nel 1994 è stata inviata la Denuncia di emungimento
E' stato regolarizzato il pagamento del canone di concessione?	Si	
E' stata effettuata la comunicazione annuale dell'acqua prelevata?	Si	
Emissioni in atmosfera		
Segnalazione aggiuntiva n. 1	Si	L' Autorizzazione n.4002 del 20.11.2006 è stata volturata a nome di New V. Ale che effettua i controlli della emissione (ultimo certificato aprile 2019 del LAM)

Scarico acque reflue

E' stata ottenuta l'autorizzazione allo scarico di acque reflue industriali?	Non pertinente	
Per le acque domestiche e' presente l'autorizzazione allo scarico e/o l'autorizzazione all'allaccio in pubblica fognatura e/o l'agibilita'?	Si	Autorizzazione n.9100 del 25.08.2005 scarico domestico in pubblica fognatura

Rifiuti

E' presente ed e' correttamente compilato il registro di carico e scarico rifiuti?	Si	
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	Caratterizzazione 2018
Sono presenti e aggiornati i certificati analitici dei rifiuti?	No	
E' autorizzata un'attivita' di recupero e/o smaltimento dei rifiuti?	Non pertinente	
E' autorizzata un'attivita' di trasporto dei rifiuti in conto proprio?	Non pertinente	

Rifiuti		
E' autorizzata un'attivita' di trasporto dei rifiuti in ordinaria?	Non pertinente	
Rumore esterno		
E' stata fatta la valutazione di impatto acustico?	Non pertinente	
Consorzi di filiera		
L'azienda e' iscritta al CONAI e/o al consorzio obbligatorio per i produttori o gli importatori di imballaggi?	Si	Iscrizione per importatore imballaggi
L'azienda presenta entro il 31 Marzo la comunicazione al CONAI relativa agli imballaggi pieni importati?	Si	Comunicazione trimestrale
Impianti contenenti F-GAS		
Per impianti la cui carica di gas fluorurati ad effetto serra e' superiore a 3 kg o superiore a 5 tonnellate di CO2 equivalenti, e' stata affidata la manutenzione ad una ditta certificata?	Si	Contratto con Teknoimpianti (7 kg di R 410)
Amianto		
In caso di presenza di materiali contenenti amianto e' stato verificato lo stato di conservazione?	Si	

Amianto

Sono state rispettate le indicazioni contenute nella verifica dello stato di conservazione?	No	Nella 2010 è stato redatto lo stato di conservazione del materiale contenente amianto che ha evidenziato uno stato scadente. Si consiglia quindi di prendere in considerazione interventi di bonifica o rimozione in quanto le finestre degli uffici si affacciano sulla copertura e i magazzinieri operano frequentemente anche in esterno.
E' stato nominato ed e' stato formato il responsabile del rischio amianto?	No	Necessaria nominare il Responsabile del Rischio Amianto (RRA). La mancata nomina può comportare una sanzione da € 3615 a €18076 (L. 257/1992).

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?	No	Si consiglia di segnalare a terra il passaggio dei pedoni e gestire la promiscuità fra pedoni e carrellisti con una specifica procedura di lavoro

Sicurezza delle strutture



Passaggi per carrelli e mezzi ben definiti?	No	Si consiglia di potenziare la segnaletica verticale installando anche specchi negli angoli
---	----	--



Nelle vetrate sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni?	Non pertinente	
--	----------------	--

Sicurezza delle strutture		
Il sistema di trasporto su rotaie e' in buone condizioni (protezione ruote navicella, segnalatore acustico, etc)?	Non pertinente	
Le vie rulli sono dotate di idoneo fine corsa?	Non pertinente	
Sono valutati i rischi degli ambienti confinati?	Non pertinente	
Nelle porte o nelle pareti in vetro sono presenti decalcomanie ad altezza occhi?	Si	
Prevenzione incendi		
Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)?	No	Posizionare gli estintori nei propri ganci. Tutti gli estintori devono essere sempre facilmente raggiungibili
		

Prevenzione incendi

<p>Gli idranti sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, adeguatamente segnalati, buone condizioni, etc)?</p>	No	<p>Gli idranti devono essere facilmente raggiungibili</p>
--	----	---



<p>Le uscite di emergenza sono libere da ingombri, segnalate e facilmente apribili verso l'esodo?</p>	Si	
<p>L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato?</p>	Si	
<p>Pulsanti allarme antincendio facilmente raggiungibili?</p>	Si	
<p>Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?</p>	No	<p>Installare cartello nel piazzale</p>

Prevenzione incendi

Presidi antincendio controllati semestralmente	Si	
Sono correttamente posizionate e ben distribuite le planimetrie di evacuazione?	Si	
Rischio di formazione di atmosfere esplosive		
Le zone ATEX sono segnalate?	Si	

Rischio di formazione di atmosfere esplosive

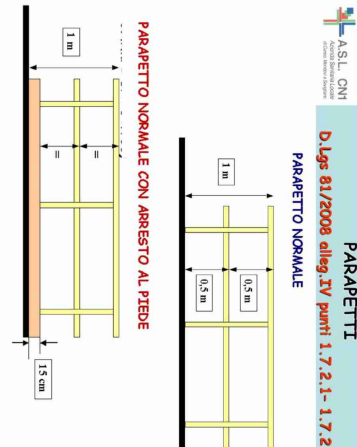


L'area di ricarica dei carrelli elevatori e' adeguata aereaata e lontana da fonti di innesco?	Si	
---	----	--

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)?	Si	
Nei gradini scivolosi sono presenti strisce antiscivolo?	No	
Tutti i luoghi elevati sono muniti di parapetto normale?	No	Verificare la portata del solaio ed installare parapetto normale con idonea scala di accesso.

Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta



Nei soppalchi e' indicata la portata massima?	No	
Per i soppalchi e' presente procedura per svolgere in sicurezza, in particolare per il rischio di caduta dall'alto, le operazioni di carico/scarico?	No	

Immagazzinamento

Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)?	No	Non tutte le scaffalature sono dotate di cartello riportante la portata massima della struttura
---	----	---



SE.PA. S.R.L.



Immagazzinamento

I montanti frontali delle scaffalature urtabili dai carrelli elevatori o altri mezzi sono dotati di paracolpi?	No	
Nelle scaffalature singole non a parete sono previste reti di contenimento per la merce?	Non pertinente	
Gli elementi urtabili dai carrelli elevatori o altri mezzi sono segnalati con bande gialle/nere?	No	
I materiali stoccati sono correttamente imballati?	Si	
Le merci impilate verticalmente risultano stabili?	No	Il materiale in deposito si sviluppa troppo in verticale. Si consiglia di seguire la regola riportata di seguito per l'organizzazione del magazzino



a presente lista di controllo. Tralasciate
 ottare una contromisura che poi anoterete

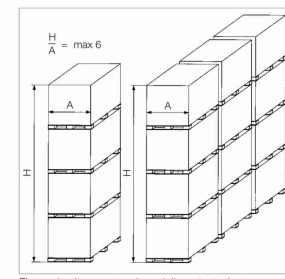
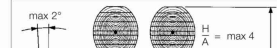


Figura 1: altezza massima della catasta in un deposito di palette e contenitori.



Bacini di raccolta per raccogliere eventuali liquidi che fuoriescono?	Non pertinente	
---	----------------	--

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 folgorazione?	No	Installare i cartelli di seguito riportati su tutti i quadri elettrici
	 QUADRO ELETTRICO	 QUI NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI
Nei quadri elettrici sono presenti gli sportelli e risultano chiusi?	No	Mantenere sempre chiuso lo sportello
Pulsanti di sgancio corrente elettrica: cartellonistica indicante i pulsanti presente, facilmente visibile e con indicazione delle zone di sgancio?	Si	

Rischio elettrico

I differenziali (salvavita) vengono testati almeno ogni 6 mesi?	Si	
Attrezzi elettrici portatili mantenuti in buone condizioni?	Si	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Verificare periodicamente che venga mantenuta pulita l'area nei pressi del quadro elettrici



Aerazione

I locali appaiono adeguatamente aereati (compresi spogliatoi e servizi igienici)?	Si	
E' presente un impianto di aspirazione in prossimita' dell'emissione di sostanza pericolose?	Non pertinente	

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	
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	Verificare se vengono utilizzate prolunghe per le forche del carrello elevatore
Il carrello elevatore e' omologato per l'utilizzo su strada?	Non pertinente	

Rischi chimico e cancerogeno

Sono disponibili le schede di sicurezza dei prodotti chimici utilizzati?	Si	Solo alcool per pulizie uffici
Tutti i contenitori sono etichettati correttamente?	Si	
E' presente un deposito dedicato per prodotti chimici ed e' opportunamente segnalato?	Non pertinente	

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 antcaduta, sostituzione filtri maschere respiratorie, etc)?	Si	
E' presente la segnaletica con obbligo di utilizzo dei DPI?	No	Potenziare segnaletica



Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Fornire DPI contro il freddo per tutti i carrellisti e gli autisti
------------------------------	----	--

Primo soccorso

Sono presenti le cassette di primo soccorso?	No	Acquistare almeno una cassetta di Primo Soccorso per piano con relativo cartello da appendere su porta/muro del locale dove verrà posizionata
--	----	---

Primo soccorso		
Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili?	No	
Sono presenti i pacchetti di medicazione nei mezzi?	No	Acquistare per ogni automezzo aziendale un pacchetto di medicazione
Rischi ufficio		
Archivi e scaffalature in buono stato di manutenzione?	Si	
Buona condizione delle sedie?	Si	
Scrivanie in buone condizioni?	No	Abbassare alcune scrivanie altezza del piano di appoggio superiore a 72 cm
I cavi nelle postazioni PC sono disposti in modo tale da evitare inciampi e cadute?	No	Raccogliere ed incanalare tutti i cavi elettrici per ridurre/eliminare il rischio di inciampo
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 aeree?	No	
Emissioni in atmosfera		
Tutte le emissioni esistenti	Non SE.PA. S.R.L.	

Emissioni in atmosfera

sono autorizzate?	pertinente	
-------------------	------------	--

Scarico acque reflue

Sono autorizzati tutti gli scarichi esistenti?	Si	
E' scongiurato il pericolo di contaminazione delle acque di prima pioggia?	No	
Le acque di condensa dei compressori e/o di condensa delle caldaie e/o di controlavaggio di addolcitori sono previste in autorizzazione o smaltite come rifiuti?	No	Gestire come rifiuto l' acqua di condensa del compressore. Raccogliere in apposito contenitore ed avviare almeno una volta all' anno a smaltimento mediante ditta autorizzata



Rifiuti

Tutti i rifiuti prodotti sono stati classificati ed a tutti e' stato assegnato un codice CER,	No SE.PA. S.R.L.	Installare sia sul cassone degli scarti di legno che su quello della reggetta metallica
---	---------------------	---

Rifiuti		
compreso il relativo contenitore?		il cartello riportante il codice CER e la descrizione del rifiuto. Le operazioni di produzione e smaltimento della reggetta devono essere annotate con il codice CER 150104
Tutti i rifiuti sono stoccati correttamente: coperti e con bacino di contenimento per liquidi?	No	Dotare di sistema di copertura i cassoni. Tutti i rifiuti devono essere stoccati all'interno di cassoni. Si consiglia di mantenere ordinato lo stoccaggio esterno di pallets, materiali vari anche se non sono di vostra proprietà e gestione (New V. Ale)
		
E' scongiurato il pericolo di contaminazione del suolo?	No	
I rifiuti pericolosi sono presenti in quantita' inferiore a 10mc o sono smaltiti almeno ogni 3 mesi?	Non pertinente	
I rifiuti soggetti ad ADR sono correttamente etichettati?	Non pertinente	

Firme

Referente Aziendale	Data 09-07-2020 11:14:10	
Consulente Barberini Nicoletta	Data 09-07-2020 11:14:10	