

Verifica di conformità legislativa

Condotto per

ITALVERNICIATURE SRL

Descrizione:

ITALVERNICIATURE SRL - Verifica di conformità legislativa

Data:

07-10-2022 10:44:24

Consulente:

Barberini Nicoletta

Luogo:

Tavullia

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? | Si | Data Documento: 8/7/2022 |
| 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 nominato un medico competente? | Si | |
| E' stato nominato il medico competente coordinatore? | Non pertinente | |
| Sono stati nominati l'esperto qualificato in materia di radiazioni ionizzanti ed il medico autorizzato? | Non pertinente | |
| Il nominativo del rappresentate dei lavoratori per la sicurezza e' stato comunicato telematicamente all'INAIL? | Non pertinente | Si consiglia di far eleggere ai lavoratori il loro Rappresentante per la Sicurezza che dovrà partecipare ad un corso di formazione della durata di 32 ore |
| E' stata verbalizzata la rinuncia da parte dei lavoratori ed e' stata notificata agli organismi paritetici? | Si | Far firmare a tutti i lavoratori il verbale di rinuncia |

| Organigramma e Formazione | | |
|---|-------------------|---|
| E' presente un RLST? | Non pertinente | |
| Sono stati individuati gli addetti di primo soccorso? | Si | |
| Gli addetti di primo soccorso hanno la formazione in corso di validita'? | Si | Iscrizione corso di aggiornamento |
| 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? | Non pertinente | |
| I dirigenti sono stati formati e la formazione e' in corso di validita'? | Non pertinente | |
| Sono stati individuati i preposti? | No | Si ricorda l'importanza di Nominare e formare un Preposto |
| DVR | | |
| Il DVR e' stato redatto ed e' disponibile, firmato e con data certa? | Si | |

| DVR | | |
|---|----------------|--|
| La valutazione stress lavoro correlato e' in corso di validita'? | No | Necessario aggiornamento (periodicit  biennale) |
| La valutazione relativa all'esposizione al rumore e' in corso di validita'? | No | Aggiornamento in corso |
| La valutazione relativa all'esposizione alle vibrazioni e' in corso di validita'? | No | E' necessaria la misura strumentale delle vibrazioni prodotte durante l'utilizzo dei carrelli elevatori (extra contratto) |
| La valutazione relativa all'esposizione ai campi elettromagnetici e' in corso di validita'? | Non pertinente | |
| La valutazione relativa all'esposizione alle radiazioni ottiche artificiali e' in corso di validita'? | Non pertinente | |
| E' stata effettuata la valutazione del rischio chimico | Si | |
| E' rispettata la periodicit  dei monitoraggi stabilita dalla norma UNI EN 689? | No | Cabina Grande: SOV I=0.26 e PTS 101.27 mg/m ³ Cabina Piccola: SOV I=0.18 e PTS 11.40 mg/m ³ Sgrassaggio: sostanze I.L.R. |
| La valutazione relativa agli agenti cancerogeni e mutageni, e' in corso di validita'? | Non pertinente | |

| DVR | | |
|--|----------------|--|
| 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 | ETA |
| E' stata effettuata la valutazione del rischio di sovraccarico biomeccanico (mmc, movimenti ripetitivi, etc)? | Si | Redatto approfondimento con Metodo NIOSH e Snook Cirillo per lo spostamento dei carrelli carichi : Rischio basso |
| E' presente il piano di emergenza? | Si | |
| Documenti di Gestione | | |
| Viene rispettato l'art. 26 (DUVRI, Idoneita' Tecnico Professionale, etc)? | No | Deve essere compilato 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 | |
| E' stato effettuata correttamente l'attivita' di sorveglianza sanitaria (cert. idoneita', sopralluogo art. 25, etc)? | Si | Data Documento: 16/11/2020 |

| Documenti di Gestione | | |
|---|----------------|--|
| 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 | |
| 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 (verifica funzionamento impianti di aspirazione, sistema di filtraggio, ecc) |
| Sono disponibili i libretti di manutenzione ed uso dei macchinari? | Si | |
| E' presente la conformita' antincendio ai sensi del DPR 151/2011? | Si | |
| Tutte le attivita' soggette sono presenti nella conformita' antincendio? | Si | |
| E' stata eseguita la prova di evacuazione? | Si | Scadenza Documento: 14/4/2023 |
| E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi antincendio? | Si | |

| Documenti di Gestione | | |
|---|----------------|--|
| Segnalazione aggiuntiva n. 1 | No | Si chiede copia del foglietto illustrativo delle maschere di protezione delle vie respiratorie del verniciatore per verificare il grado di protezione dei filtri |
| 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 | |
| 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 attività 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? | Si | |
| 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 | |

ITALVERNICIATURE SRL

| 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 attività in presenza di traffico veicolare o predispongono segnaletica stradale sono stati formati secondo il D.L. 22 gennaio 2019? | 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 sono stati nominati e hanno ricevuto la formazione PES PAV? | Non pertinente | |
| E' documentata la formazione e addestramento dei lavoratori che utilizzano i DPI di terza categoria? | Si | |
| Sono state elaborate e distribuite procedure di lavoro? | No | |

| Impianti | | |
|--|----------------|--|
| E' disponibile l'agibilita' dei locali? | Si | Con data 17.05.1999 nella domanda di Autorizzazione allo scarico delle acque reflue domestiche |
| E' presente il collaudo statico e/o sismico dell'edificio? | Non pertinente | |
| Se l'edificio e' ritenuto strategico, e' presente la valutazione del rischio sismico? | Non pertinente | |
| E' presente il certificato di conformita' dell'impianto elettrico? | Si | con data 03.08.1999 |
| E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto di messa a terra? | Si | Contratto con CTE |
| E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto contro le scariche atmosferiche? | Non pertinente | |
| L' edificio e' autoprotetto? | Si | |
| E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto termico? | Non pertinente | |
| Viene effettuata la manutenzione degli impianti di aereazione (aria condizionata, pompe di calore, ...)? | Si | Manutenzione e pulizia con ditta privata |

| | | |
|--|----------------|--|
| Impianti | | |
| Sono stati denunciati e sottoposti a verifica periodica gli impianti di sollevamento? | Non pertinente | |
| Sono stati sottoposti a verifica periodica gli ascensori/montacarichi? | Non pertinente | |
| Sono stati denunciati e sottoposti a verifica periodica gli impianti a pressione? | Si | Controllo effettuato da CRC compressori il 22.04.2022 |
| Approvvigionamento idrico | | |
| E' presente una concessione per l'approvvigionamento idrico diverso dal pubblico acquedotto? | Non pertinente | |
| Emissioni in atmosfera | | |
| E' presente ed in corso di validita' un'autorizzazione ordinaria all'emissione in atmosfera? | Non pertinente | |
| E' presente ed in corso di validita' un'autorizzazione generale all'emissione in atmosfera? | Si | DGP 201/2010 c.6 spedita 26.07.2010 Variazione societaria del 11.02.2020 |
| Sono state eseguite le analisi previste? | Si | Periodicità biennale (ottobre) Scadenza Documento: 25/10/2022 |
| E' presente e correttamente compilato il registro delle emissioni? | Si | |

| Emissioni in atmosfera | | |
|--|----------------|---|
| E' stato elaborato e trasmesso il piano gestione solventi? | Non pertinente | |
| Sono stati trasmessi i controlli in continuo? | Non pertinente | |
| Sono state rispettate tutte le prescrizioni contenute nell'autorizzazione (limiti, messe a regime e in esercizio)? | Si | |
| Sono state notificate modifiche non sostanziali? | Si | Variazione Ragione Sociale 11.02.2020 |
| Segnalazione aggiuntiva n. 1 | No | Si ricorda che per rientrare nella procedura semplificata per le emissioni in atmosfera dovete rispettare i seguenti parametri:- consumo di vernice giornaliero inferiore a 50 kg- consumo annuo di solvente inferiore a 5 tonnellate (somma fra diluente per pulizia e solvente presente nei prodotti vernicianti) |
| Segnalazione aggiuntiva n. 2 | No | Si ricorda l'importanza di aggiungere nella domanda di autorizzazione alle emissioni in atmosfera anche il camino della cabina di essiccazione che non è mai stato comunicato |
| Scarico acque reflue | | |
| E' stata ottenuta l'autorizzazione allo scarico di acque reflue industriali? | Non pertinente | |

| Scarico acque reflue | | |
|---|----------------|-------------------------------------|
| 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 Aspes del 13.11.2008 |
| E' stata ottenuta l'autorizzazione allo scarico assimilato al domestico? | Non pertinente | |
| 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 | |
| Sono presenti e aggiornati i certificati analitici dei rifiuti? | No | |
| E' autorizzata un'attivita' di recupero e/o smaltimento dei rifiuti? | Non pertinente | |
| E' stata stipulata una polizza fideiussoria? | Non pertinente | |

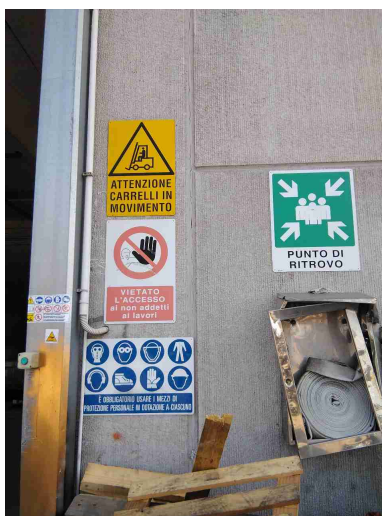
| | | |
|---|----------------------------|--|
| Rifiuti | | |
| E' stato redatto il piano di gestione delle emergenze interno (PEI) per attivita' di stoccaggio e trattamento rifiuti? | Non pertinente | |
| E' autorizzata un'attivita' di trasporto dei rifiuti in conto proprio? | Non pertinente | |
| E' autorizzata un'attivita' di trasporto dei rifiuti in ordinaria? | Non pertinente | |
| E' stato pagato entro il 30 aprile l'importo per l'iscrizione annuale all'albo dei gestori ambientali e/o dei recuperatori? | Non pertinente | |
| Tutti i mezzi con cui si trasportano i rifiuti sono inseriti nell'autorizzazione al trasporto? | Non pertinente | |
| Sono state rispettate tutte le condizioni contenute nell'autorizzazione al trasporto e/o al recupero? | Non pertinente | |
| Rumore esterno | | |
| E' stata fatta la valutazione di impatto acustico? | Non pertinente | Al momento non richiesto |
| Consorzi di filiera | | |
| L'azienda e' iscritta a un consorzio obbligatorio? | Sì ITALVERNICIATURE SRL | Iscrizione CONAI per acquisto imballaggi |

| | | |
|--|----------------|------------------------------|
| Consorzi di filiera | | |
| L'azienda presenta entro il 31 Marzo la comunicazione al CONAI relativa agli imballaggi pieni importati? | Non pertinente | |
| L'azienda comunica al CONAI ed a tutti i fornitori di imballaggi il plafond di esportazione? | Non pertinente | |
| 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 | Per essiccazione compressore |
| 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 | |

Sicurezza delle strutture

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?

Si



Passaggi per pedoni ben
 delimitati?

No

Valutare la possibilità di
 segnalare solo le vie di
 passaggio pedonale e lasciare
 libera la circolazione del
 carrello elevatore

Passaggi per carrelli e mezzi
 ben definiti?


Si

Presenti diversi cartelli lungo
 le vie di passaggio dei carrelli

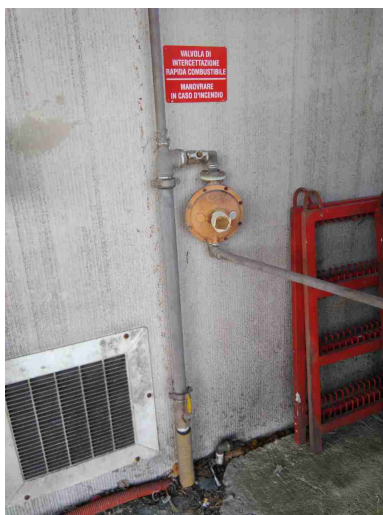
Sicurezza delle strutture



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

| | | |
|--|----|--|
| Sicurezza delle strutture | | |
| Sono presenti adeguati spogliatoi (armadietti, docce, posti a sedere) e sono mantenuti in un corretto stato di igiene? | Si | |
| Prevenzione incendi | | |
| Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)? | Si | |
|  | | |
| 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


Dipingere di giallo i tubi di adduzione del metano




Le uscite di emergenza sono libere da ingombri, segnalate e facilmente apribili verso l'esodo?

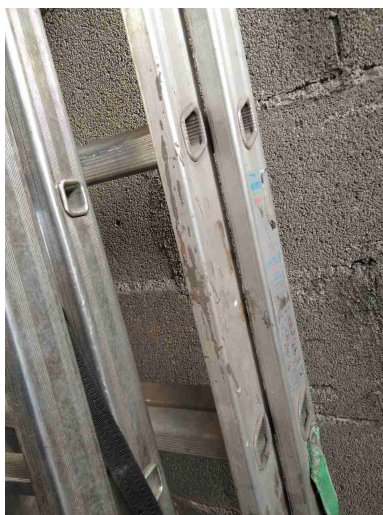
Si

Le uscite di emergenza devono sempre essere mantenute libere da materiali in stoccaggio

| Prevenzione incendi | | |
|---|----------------|--|
| Uscite di emergenza con sistemi di apertura omologati CE? | Si | |
| L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato? | Non pertinente | |
| Pulsanti allarme antincendio facilmente raggiungibili? | Non pertinente | |
| Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati? | Si | |
|  | | |
| Presidi antincendio controllati semestralmente (es. estintori, idranti, porte tagliafuoco, ecc..) | Si | |
| Sono correttamente posizionate e ben distribuite le planimetrie di evacuazione? | Si | |

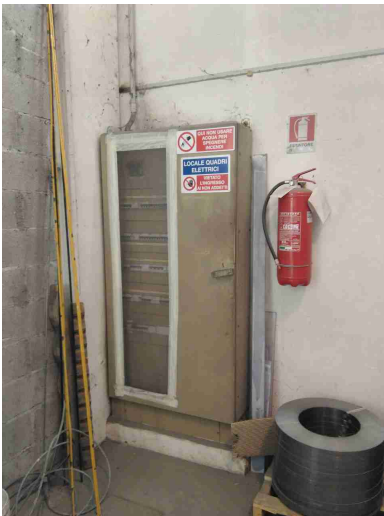
| Rischio di formazione di atmosfere esplosive | | |
|--|----|--------------------|
| Le zone ATEX sono segnalate? | Si | Postazione esterna |
|  | | |
| L'area di ricarica dei carrelli elevatori e' adeguata aereata e lontana da fonti di innesco? | Si | |
| Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta | | |
| Le scale portatili sono in buone condizioni e conformi alla norma UNI 131? | Si | |

Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta




| | | |
|--|----------------|--|
| 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)? | Non pertinente | |
| Nei gradini scivolosi sono presenti strisce antiscivolo? | Non pertinente | |
| Tutti i luoghi elevati sono muniti di parapetto normale? | Non pertinente | |
| Nei soppalchi e' indicata la portata massima? | Non pertinente | |
| Per i soppalchi e' presente procedura per svolgere in sicurezza, in particolare per il rischio di caduta dall'alto, le operazioni di carico/scarico? | Non pertinente | |

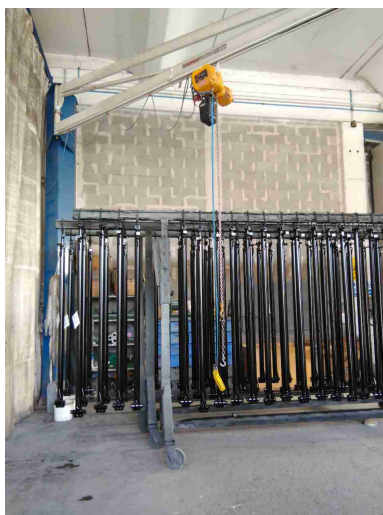
| Immagazzinamento | | |
|--|----------------|--|
| Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)? | Non pertinente | |
| I montanti frontali delle scaffalature urtabili dai carrelli elevatori o altri mezzi sono dotati di paracolpi? | Non pertinente | |
| Nelle scaffalature singole 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? | Non pertinente | |
| 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 folgorazione? | Si | |
|  | | |
| 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 | |
| I differenziali (salvavita) vengono testati almeno ogni 6 mesi? | Si | |
| Attrezzi elettrici portatili mantenuti in buone condizioni? | Si | |

| | | |
|---|----------------|--|
| Aerazione | | |
| I locali appaiono adeguatamente aereati (compresi spogliatoi e servizi igienici)? | Si | |
| E' presente un impianto di aspirazione in prossimità dell'emissione di sostanza pericolose? | Si | |
| 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? | Non pertinente | |
| Pulsanti di emergenza facilmente raggiungibili? | Non pertinente | |
| 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 lavoratori attuano comportamenti sicuri? | Si | |

| Macchine ed attrezzature | | |
|--|----------------|---|
| Le bombole contenenti gas sono stoccate in maniera corretta (separazione piene vuote, segnalate in luoghi ventilati, etc)? | Non pertinente | |
| I rischi residui sono segnalati con cartellonistica? | No | Installare il cartello di seguito riportato nei pressi della gru a bandiera |
|  | | |
| Gli accessori di sollevamento (brache, fasce) sono marcati CE e verificati trimestralmente? | No | Verificare ogni 3 mesi le catene delle gru a bandiera e i ganci |

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)? | Si | |
| L'operatore fa uso del dispositivo di trattenimento al sedile durante l'uso del carrello elevatore? | Non pertinente | |
| 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? | Non pertinente | |
| 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

Tutti i contenitori sono etichettati correttamente?

Si

E' presente un deposito dedicato per prodotti chimici ed e' opportunamente segnalato?

Si

Container esterno



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

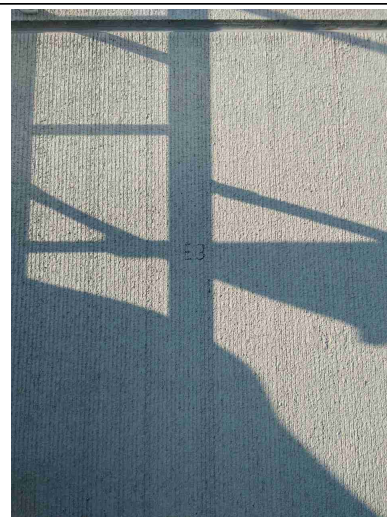
| | | |
|---|----------------|--|
| Dispositivi di protezione individuale (DPI) | | |
| E' presente la segnaletica con obbligo di utilizzo dei DPI? | Si | |
| Sono stati presi provvedimenti per il rischio di lavoro in solitario? | Non pertinente | |
| Primo soccorso | | |
| Sono presenti le cassette di primo soccorso? | Si | |
| Le cassette sono in buone condizioni e sono assenti elementi scaduti o rovinati? | Si | |
| 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? | Si | |

ITALVERNICIATURE SRL

| | | |
|--|----------------|---|
| 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 aeree? | Si | |
| Poggiapiedi in dotazione a chi ne fa richiesta? | Non pertinente | |
| Emissioni in atmosfera | | |
| Tutte le emissioni esistenti sono autorizzate? | No | È necessario includere nella Autorizzazione alle Emissioni in atmosfera anche il camino della cabina di essiccazione |
|  | | |
| Le emissioni sono identificate con cartello? | Si | Si consiglia di installare un cartello in plastica con la sigla della emissione al posto della scritta con pennarello indelebile (un mio cliente è stato sanzionato.....) |

ITALVERNICIATURE SRL

Emissioni in atmosfera



I punti di campionamento sono conformi alla norma?

Si

I sistemi di registrazione automatica sono attivi?

Non
pertinente

Scarico acque reflue

Sono autorizzati tutti gli scarichi esistenti?

Si

E' scongiurato il pericolo di contaminazione delle acque di prima pioggia?

Si

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

Convogliare l'acqua di condensa del compressore in apposito contenitore e gestire come una qualsiasi altra tipologia di rifiuto. Carico e scarica nel registro di carico e scarico dei rifiuti; per attribuire l'esatto codice EER è necessaria un'analisi chimica del rifiuto

Rifiuti

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

No

Installare su tutti i contenitori dei rifiuti i cartelli riportati la descrizione del rifiuto che contengono e il codice EER



Tutti i rifiuti sono stoccati correttamente: coperti e con bacino di contenimento per liquidi?

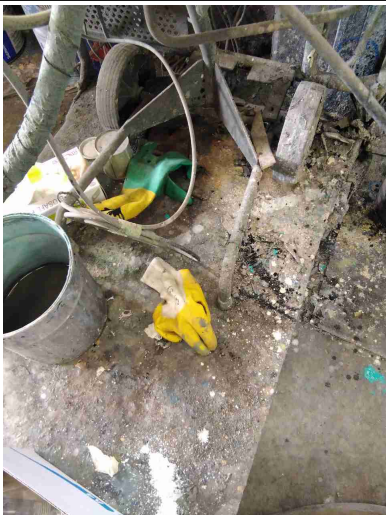

No



Tutti i fusti di vernice anche se vuoti devono essere Stoccati all'interno del container per evitare che le acque meteoriche contaminino il suolo



E' scongiurato il pericolo di contaminazione del suolo?

No

| Rifiuti | | |
|--|----------------|--|
| I rifiuti pericolosi sono presenti in quantita' inferiore a 10mc o sono smaltiti almeno ogni 3 mesi? | Non pertinente | |
| Segnalazione aggiuntiva n. 2 | Si | I Guanti, la carta, i cartoni e le tute sporche devono essere gestite come rifiuti e non devono essere smaltiti mediante la raccolta dei rifiuti solidi urbani ; per attribuire il codice EER ER è necessaria una analisi chimica. Si consiglia di stocarli assieme ai filtri già codificati con il codice EER ER 150202* se il destinatario del rifiuto li può smaltire insieme. Se possono essere stoccati insieme alla prossima analisi verranno analizzati contestualmente, come unico rifiuto, i filtri e tutti gli altri materiali assorbenti. |
|   | | |

| Rifiuti | | |
|--|--------------------------------|--|
| Segnalazione aggiuntiva n. 3 | No | La carta abrasiva deve essere gestita come un rifiuto. Le operazioni di produzione e smaltimento possono essere registrate con il codice EER 120199 oppure 120121 (codice più adatto); la definizione del codice EER può essere fatta mediante una caratterizzazione a vista del rifiuto |
|  | | |
| Firme | | |
| Referente Aziendale | Data 07-10-2022 10:44:24 | |
| Consulente Barberini Nicoletta | Data 07-10-2022 10:44:24 |  |