

# Verifica di conformità legislativa

Condotto per

## CIDIERRE SRL

**Descrizione:**

CIDIERRE SRL - Verifica di conformità legislativa

**Data:**

01-12-2022 07:09:53

**Consulente:**

Ceccarelli Michele

**Luogo:**

Pietracuta

**Personne che partecipano al sopralluogo:**

Ceccarelli Michele

**Note:**

con Monica Carli per parte documentale e formazione

## 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	
E' stato individuato univocamente il datore di lavoro?	Si	Carli Alfeo
E' stato costituito il S.P.P. ed e' stato individuato il Responsabile del S.P.P.?	Si	Pedini Amati Francesco
Sono stati formati il Responsabile e tutti i membri del S.P.P.?	Si	
E' stato nominato un medico competente?	Si	Dott. Bernabini Nicolò coordinatore. Dott. Russomando Ugo coordinato
E' stato nominato il medico competente coordinatore?	Si	
Il nominativo del rappresentante dei lavoratori per la sicurezza e' stato comunicato telematicamente all'INAIL?	Si	ROSSINI WALTER
Il rappresentante 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	

### Organigramma e Formazione

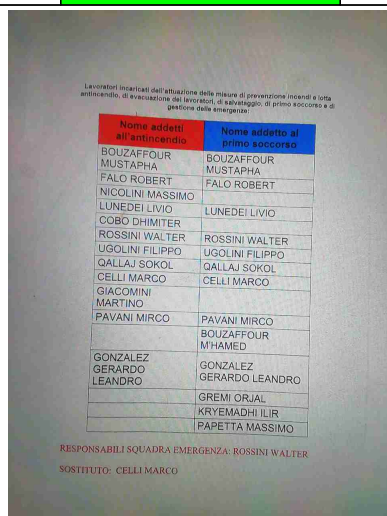
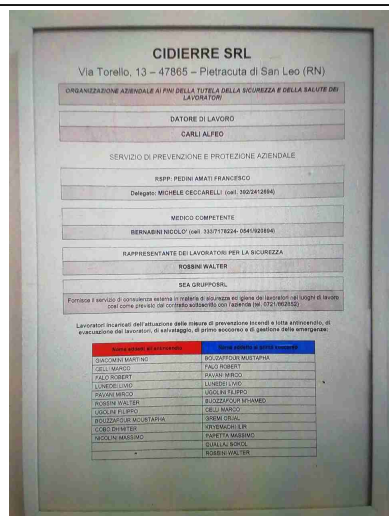
Gli addetti di primo soccorso hanno la formazione in corso di validita'?	Si	
Sono stati individuati gli addetti alla lotta antincendio?	Si	
Gli addetti alla lotta antincendio sono stati formati in modo congruo con il livello di rischio?	Si	In via di conclusione il corso di addestramento
Sono stati individuati dirigenti?	Non pertinente	
Sono stati individuati i preposti?	Si	Sig.ri Celli e Nicolini
I preposti sono stati formati e la formazione e' in corso di validita'?	Si	Agg. Nicolini e Celli

### DVR

Il DVR e' stato redatto ed e' disponibile, firmato e con data certa?	Si	Aggiornato Giugno 2022
La valutazione stress lavoro correlato e' in corso di validita'?	Si	
La valutazione relativa all'esposizione al rumore e' in corso di validita'?	Si	

<b>DVR</b>		
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'?	Si	
La valutazione relativa all'esposizione alle radiazioni ottiche artificiali e' in corso di validita'?	Non pertinente	
E' stata effettuata la valutazione del rischio chimico	No	<p>La Valutazione in corso di validità prevedeva: Entro 6 mesi: esecuzione di misurazioni periodiche per la verifica del mantenimento dei livelli di esposizione. Sarà effettuata una adeguata strategia di campionamento volta a verificare l'effettiva esposizione ai seguenti fattori:- Attività di saldatura- Attività di verniciatura- Attività svolte in presenza di polveri di fieno. Aggiornamento della formazione dei lavoratori, con illustrazione di tutto quanto indicato nella presente valutazione. Reperire evidenze su quanto effettuato in relazione a quanto prescritto in Valutazione. Aggiornamento valutazione in corso</p>
La valutazione relativa agli agenti cancerogeni e mutageni, e' in corso di validita'?	Non pertinente	

<b>DVR</b>		
La valutazione relativa all'esposizione ad agenti biologici e' in corso di validita'?	Si	Trattato come r. Potenziale all'interno del DVR - R. Basso
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	
E' presente il piano di emergenza?	Si	Affissa in bacheca la squadra delle emergenze. Affiggere l'ultima revisione del Piano Emergenze



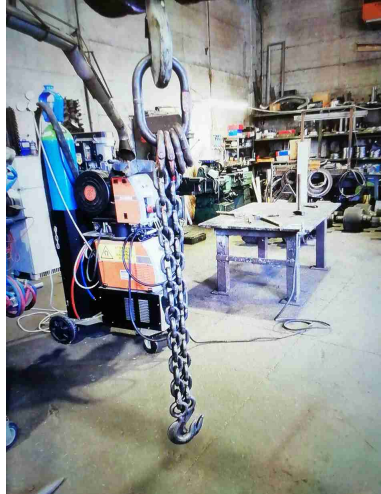
## Documenti di Gestione

Viene rispettato l'art. 26 (DUVRI, Idoneita' Tecnico Professionale, etc)?	Si	Presente DUVRI PER TUTTE LE AZIENDE CHE FANNO MANUTENZIONE ALL'INTERNO DELL'AZIENDA (ELETTRICO, IDRAULICO,
---------------------------------------------------------------------------	----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Documenti di Gestione

		<p>MANUTENZIONE IMPIANTI PRODUTTIVI). In tutto circa n. 7 DUVRI (purché superiore a 5g/uomo). FORMALIZZARE LA CONCESSIONE IN USO DELLE PROPRIE ATTREZZATURE E VERIFICARE CHE IL PERSONALE Ne abbia la formazione all'uso. Il personale esterno deve essere in possesso di tesserino di riconoscimento e le aree di lavoro, come in foto, devono essere identificate e non accessibili</p>
		
E' stata effettuata e verbalizzata la riunione periodica art. 35?	Si	Scadenza Documento: 1/12/2023
E' documentata la distribuzione dei DPI?	Si	In gestione al Sig. SAMUELE GIACOBBI

## Documenti di Gestione

E' presente e compilato il registro per la verifica di funi e catene?	No	Da predisporre prevedendo una verifica trimestrale per funi, catene, braghe e tutti gli accessori di sollevamento (es. Ganci, grilli, ecc). Carrelli con gentili (4 controlli annuali e di sicurezza annuale) dpi anticaduta riacquistati quest'anno è immagazzinati all'interno di un armadio in officina. Formato anche il personale all'uso dei DPI di 3° categoria. In corso di predisposizione (Papetta e Celli)
		
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi di sicurezza di macchine ed impianti?	No	
Sono disponibili i libretti di manutenzione ed uso dei macchinari?	No	
E' presente la conformita' antincendio ai sensi del DPR 151/2011?	Si	

### Documenti di Gestione

Tutte le attivita' soggette sono presenti nella conformita' antincendio?	Si	
E' stata eseguita la prova di evacuazione?	Si	
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi antincendio?	Si	

### 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	In corso per neo assunto Neri Paolo
I lavoratori hanno ricevuto una formazione specifica per lavori eseguiti in altezza (superiore a 2 metri)?	Si	
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?	Si	

<b>Informazione, Formazione ed addestramento dei lavoratori</b>		
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?	Si	
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?	Si	
I lavoratori che intervengono su impianti in tensione sono stati nominati e hanno ricevuto la formazione PES PAV?	Si	effettuato per n.4 addetti
E' documentata la formazione e addestramento dei lavoratori che utilizzano i DPI di terza categoria?	Si	
Sono state elaborate e distribuite procedure di lavoro?	Si	
<b>Impianti</b>		
E' disponibile l'agibilita' dei locali?	No	In corso la raccolta della documentazione per ciascun capannone
E' presente il collaudo statico e/o sismico dell'edificio?	Non pertinente	

<b>Impianti</b>		
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	In corso di aggiornamento la DI. CO. a seguito della verifica di terra e delle richieste da parte Dell'AUSL
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 contro le scariche atmosferiche?	Si	
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto termico?	Si	Manutenzione periodica effettuata da IRCI - PRESENTI CALDAIE DOMESTICHE
Sono stati denunciati e sottoposti a verifica periodica gli impianti di sollevamento?	Si	Presente carroponte a cui è stata eseguita anche la verifica ventennale.
<b>Approvvigionamento idrico</b>		
E' presente una concessione per l'approvvigionamento idrico diverso dal pubblico acquedotto?	Si	Verificare se presente un pozzo di prelievo acque e se questo sia autorizzato
<b>Emissioni in atmosfera</b>		
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No CIDIERRE SRL	L'aspirazione dei fumi di saldatura presente in officina

**Emissioni in atmosfera**

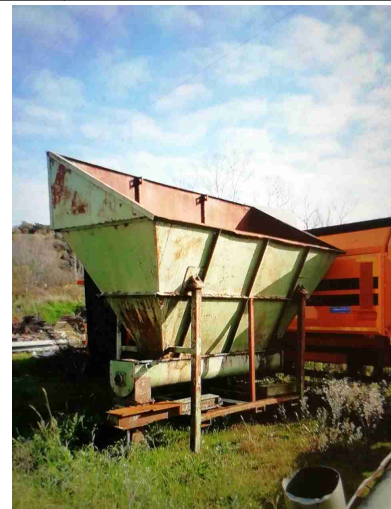
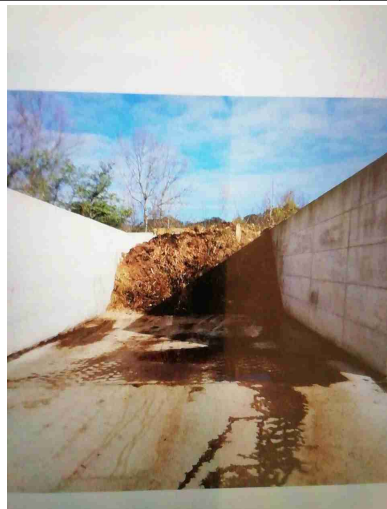
impianti, NON è stata autorizzata all'interno dell'AUA

**Scarico acque reflue**

Segnalazione aggiuntiva n. 1

No

Eliminare la possibilità che il percolamento della materia organica vada ad inquinare la falda



<b>Rifiuti</b>		
E' presente ed e' correttamente compilato il registro di carico e scarico rifiuti?	Si	
E' stato presentato entro il 30 aprile il MUD?	Si	
E' autorizzata un'attivita' di recupero e/o smaltimento dei rifiuti?	Non pertinente	
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	
<b>Altre autorizzazioni</b>		
E' presente un'AUA?	Si	n. DET-AMB-2019-4784 del 18/10/2019
<b>Sicurezza delle strutture</b>		
Pavimenti e spazi esterni privi di buche e/o inciampi?	Si	Rifatta gran parte della pavimentazione nel 2020

<b>Sicurezza delle strutture</b>		
Ingressi e passaggi mantenuti puliti da ingombri?	Si	
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	Cartelli in lacale Quadri Elettrici locale trasformatori
Passaggi per pedoni ben delimitati?	Si	Realizzata la segnaletica a terra secondo il Progetto della viabilità
Passaggi per carrelli e mezzi ben definiti?	Si	Realizzata la segnaletica a terra secondo il Progetto della viabilità
Nelle vetrate sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni?	Si	
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	
Sono presenti adeguati spogliatoi (armadietti, docce, posti a sedere) e sono mantenuti in un corretto stato di igiene?	Si	Anche riscaldati e puliti n.2 volte a settimana

## Prevenzione incendi

Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)?	Si	Manutenzione in data odierna Data Documento: 24/11/2022
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	------------------------------------------------------------

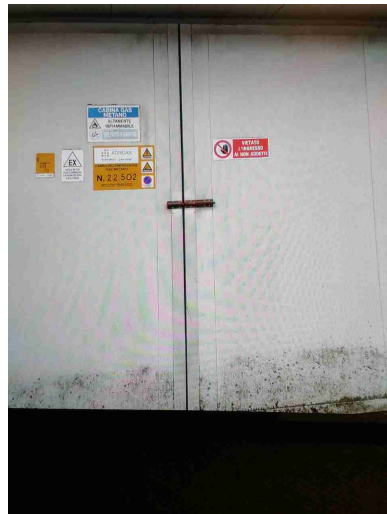


Gli idranti sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, adeguatamente segnalati, buone condizioni, etc.)?	No	Sostituire le cassette idranti rotte. Predisposto preventivo di spesa per le cassette idranti rotte ancora da sostituire
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



## Prevenzione incendi

Le valvole del gas sono segnalate e sono facilmente raggiungibili?	No	Installare cartello indicante la valvola di intercettazione del metano
--------------------------------------------------------------------	----	------------------------------------------------------------------------



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	

## Prevenzione incendi



Uscite di emergenza con sistemi di apertura omologati CE?	Si	
L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato?	Si	Sistemi antiscintilla su impianti fra mulino e fariniera linea 1 e 3
Pulsanti allarme antincendio facilmente raggiungibili?	Si	N. 1 pulsante antincendio presso la pesa
Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?	Si	segnalato in planimetria affissa in locale pesa. Adottare una segnaletica a terra o installare il cartello su palina metallica
Presidi antincendio controllati semestralmente (es. estintori, idranti, porte tagliafuoco, ecc..)	Si	Estintori e idranti con ditta antincendio forliveseData Documento: 25/11/2022

## Prevenzione incendi

Sono correttamente posizionate e ben distribuite le planimetrie di evacuazione?

Si

Presenti planimetrie di evacuazione posizionate in bacheca locale pesa ma da aggiornare affinché riportino non solo i percorsi di evacuazione ma anche i presidi antincendio e tutte le informazioni previste dal D.M. 10/03/1998

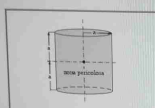
## Rischio di formazione di atmosfere esplosive

Le zone ATEX sono segnalate?

No

Identificare l'area ricarica carrello elevatore. La valutazione ATEX del 27/09/2014 non prende in considerazione l'area di ricarica del carrello elevatore. Aggiornare la planimetria indicando la zona 2 relativa alla cabina di decompressione del metano (non risulta rappresentata). Data Documento: 27/11/2014

Lavorazione dell'acqua calda: non rilevata  
 Tipologia impianto: Zona 2  
 Distanza pericolosa dz (m): 0,13566  
 Quota a (m): 0,163  
 Volume zona pericolosa (m³): 0,0271085  
 Forma della zona pericolosa: vedasi la figura sottostante



Nel senso in cui l'esperienza pratica mettesse in evidenza che, per una determinata zona identificata nella precedente classificazione come zona 1 o zona 2, la misura complessiva di atmosferico-potenziale effettuata nel corso delle varie misurazioni, quella pubblicata dalla guida CEE 31.35 per il tipo di zona individuale (Tabella 5 10.1-1) è oppure modificare conseguentemente il tipo di tale zona (in zone 0 o zona 1).

Peraltro sono individuabili delle Zone 2 lungo la tubazione dove sono presenti dispositivi di connessione come flange, giunti, raccordi, snodi, ecc.

### IMPIANTO DI ADDUZIONE DEL METANO

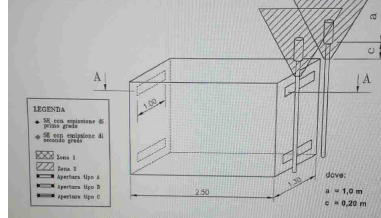
L'impianto di adduzione del gas è costituito da una cabina di arrivo e decompressione, da una tubazione interrata in acciaio senza saldature e catenismo DN 250, da una tubazione esterna in acciaio nero senza saldatura verniciato grigio DIN250 e dall'attacco alla rampa del bruciatore dell'elevatore realizzato con tubazione esterna in acciaio nero senza saldatura verniciato grigio DIN192.

La cabina di arrivo e quella di decompressione determinano Zone 2 così distribuite:

- 81 -

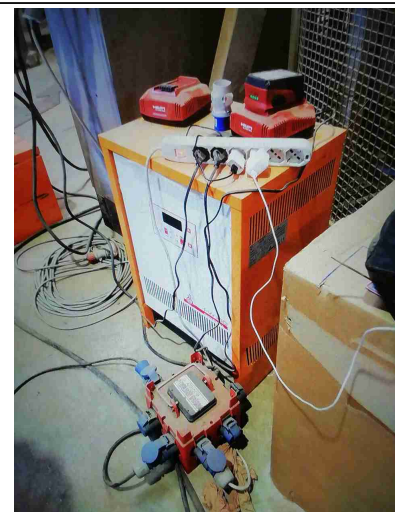
CF RSS LNI 58C01304K – P.IVA 0186300402 e-mail: finocchia@atfflores.com

### CLASSIFICAZIONE DEI LUOGHI CON PERICOLO DI ESPLOSIONE IMPIANTO DI RIDUZIONE FINALE DI GAS NATURALE TIPOLOGIA: IMPIANTO ARMANDO



CLASSIFICAZIONE DEI LUOGHI CON PERICOLO DI ESPLOSIONE  
 IMPIANTO DI RIDUZIONE FINALE DI GAS NATURALE  
 TIPOLOGIA: IMPIANTO ARMANDO

SEZIONE A – A  
 PIANO



L'area di ricarica dei carrelli elevatori e' adeguata aerea e lontana da fonti di innesci?

No

Da indicare mediante cartellonistica, al fine di evitare che nelle vicinanze si eseguano lavorazioni a caldo (saldatura) o con produzione di scintille (smerigliatura)

### Rischio di formazione di atmosfere esplosive

Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Eliminare le Bombole immagazzinate nel Magazzino
------------------------------	----	--------------------------------------------------



### Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

Le scale portatili sono in buone condizioni e conformi alla norma UNI 131?	Si	
Le scale portatili utilizzate per lavori elettrici sono di un materiale dielettrico?	Si	
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	Installate lungo le scale che portano agli uffici

### Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

Tutti i luoghi elevati sono muniti di parapetto normale?	Si	Si accede sulla copertura dei capannoni per attività di pulizia pannelli FTV mediante PLE dopo di che ci si aggancia alla linea vita
Nei soppalchi e' indicata la portata massima?	Non pertinente	

### Immagazzinamento

Scaffalature in buone condizioni (ancorate, indicazione portata)?	No	Verificare che tutte le Scaffalature siano ancorate a muro e alle pareti (foto magazzino adiacente officina mezzi). Installare cartellonistica indicante la portata massima delle scaffalature
-------------------------------------------------------------------	----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



I montanti frontali delle scaffalature urtabili dai carrelli elevatori o altri mezzi sono dotati di paracolpi?	No	Installare paracolpi
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------------------

### Immagazzinamento

Gli elementi urtabili dai carelli elevatori o altri mezzi sono segnalati con bande gialle/nere?	Non pertinente	Il carrello opera nel capannone insacchettatrice
I materiali stoccati sono correttamente imballati?	Si	
Le merci impilate verticalmente risultano stabili?	No	Assicurare a parete i materiali immagazzinati in posizione verticale. Immagazzinamento per sovrapposizione di balle quadre fino a n.9 e Rotoballe fino a n.4



Bacini di raccolta per raccogliere eventuali liquidi che fuoriescono?	No	Presenti bacini di raccolta per oli, lubrificanti e antigelo. Manca per i contenitori di Urea da 1m3 cadauno
-----------------------------------------------------------------------	----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Immagazzinamento**

Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Magazzino adiacente officina mezzi: definire le aree di deposito e in particolare quelle di passaggio
------------------------------	----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------



### Immagazzinamento

Segnalazione aggiuntiva n. 2	No	Eliminare il Materiale posizionato al di sopra del prefabbricato in foto. Verificare almeno se è possibile posizionare del materiale sulla sua sommità e quale sia il carico massimo ammesso
------------------------------	----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



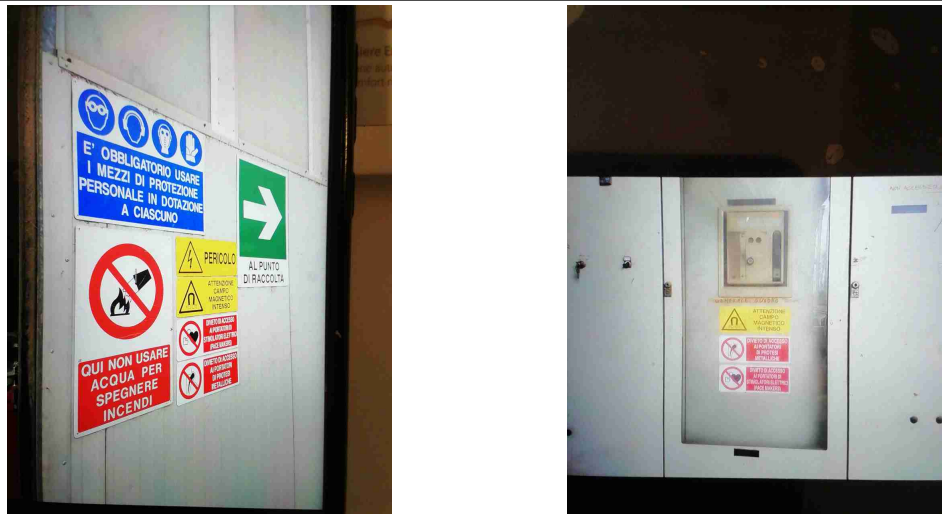
### Illuminazione

I locali appaiono adeguatamente illuminati (corpi luce puliti, etc)?	Si	
Luci di emergenza mantenute in buono stato di efficienza	Si	Verificati periodicamente da CEIR. Predisporre registro

### Rischio elettrico

Sui principali quadri elettrici sono presenti i cartelli di Divieto di spegnere incendi con acqua e pericolo folgorazione?	Si	Cartello presente sulla porta di ingresso del Locale quadri elettrici e cartellonistica specifica per i CEM
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Rischio elettrico



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?	No	Installare cartellonistica



<b>Rischio elettrico</b>		
I differenziali (salvavita) vengono testati almeno ogni 6 mesi?	Si	Predisporre registro
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)?	Si	
<b>Aerazione</b>		
I locali appaiono adeguatamente aereati (compresi spogliatoi e servizi igienici)?	Si	
<b>Macchine ed attrezzi</b>		
Le macchine e le attrezzaure sono mantenute pulite?	Si	
Il pavimento intorno alle macchine e' mantenuto pulito?	Si	
Le protezioni risultano in buone condizioni?	Si	

## Macchine ed attrezzature



Pulsanti di emergenza facilmente raggiungibili?	Si	Pala: sgancio batterie al di sotto del cofano. Muletto: fungo di emergenza sul bracciolo comando. Ogni macchinario, se previsto, è fornito di un pulsante di emergenza
Scarti di lavorazione raccolti in sicurezza?	Si	
Illuminazione a disposizione appare adeguata al compito?	Si	
I lavoratori attuano comportamenti sicuri?	Si	
Le bombole contenti gas sono stoccate in maniera corretta (separazione piene vuote, segnalate in luoghi ventilati, etc)?	No	In officina presenti bombole O2, acetilene e gas tecnici. Da fissare a parete, suddividere per tipologia, le piene dalle Vuote e posizionare in locale areato e protetto dall'esposizione diretta dei raggi solari

## Macchine ed attrezzature



I rischi residui sono segnalati con cartellonistica?	Si	Integrare in officina mezzi e in quella impianti

Gli accessori di sollevamento (brache, fasce) sono marcati CE e verificati trimestralmente?	Si	Censite e verificate trimestralmente da Papetta Massimo
---------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------------------------------------------------------

Condizione dei carrelli elevatori		
I carrelli elevatori sono in buone condizioni (ruote,	Si CIDIERRE SRL	

### Condizione dei carrelli elevatori

sedile, cicalino retromarcia, sistema trattenuta, diagramma di carico, dispositivo uomo presente, etc)?		
L'operatore fa uso del dispositivo di trattenimento al sedile durante l'uso del carrello elevatore?	Si	Le pale e i mezzi più recenti hanno un sistema di blocco nel caso non si indossi la cintura
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	Cartelli non hanno prolunghe
Il carrello elevatore e' omologato per l'utilizzo su strada?	Non pertinente	Non omologati

### Rischi chimico e cancerogeno

Sono disponibili le schede di sicurezza dei prodotti chimici utilizzati?	No	Da integrare con tutte le SDS di tutte le Sostanze chimiche pericolose utilizzate e conservarle in officina
Tutti i contenitori sono etichettati correttamente?	Si	
E' presente un deposito dedicato per prodotti chimici ed e' opportunamente segnalato?	Si	In magazzino officina

<b>Dispositivi di protezione individuale (DPI)</b>		
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	Cintura anticaduta nuove e conservate in officina
E' presente la segnaletica con obbligo di utilizzo dei DPI?	Si	Verrà implementata con la realizzazione e completamento del piano della viabilità
Sono stati presi provvedimenti per il rischio di lavoro in solitario?	No	Dotarsi di dispositivi di 'uomo a terra' in numero sufficiente per il Personale distribuito sui n. 3 turni e in particolare su quello notturno
<b>Primo soccorso</b>		
Sono presenti le cassette di pronto soccorso?	Si	N. 1 in ufficio e n. 1 in officina
Le cassette sono in buone condizioni e sono assenti elementi scaduti o rovinati?	Si	
Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili?	Si	Riordinare la cassetta e verificare che sia presente tutto il materiale previsto dal D. M. 388/2003. Elenco a pag. 37 e 38 del piano delle emergenze

## Primo soccorso



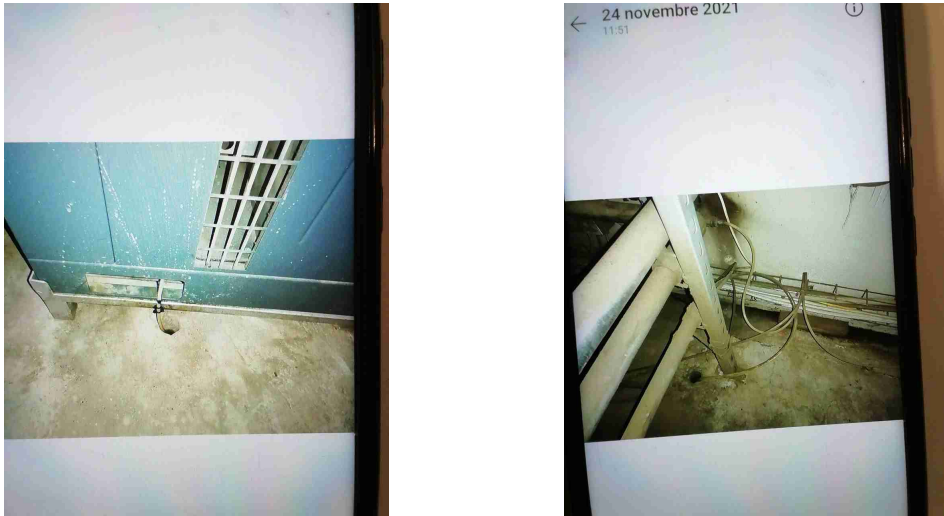
Sono presenti i pacchetti di medicazione nei mezzi?

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	
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	

### Scarico acque reflue

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	Verificare come vengono gestite le acque di scarico dei compressori
		

Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	Verificare se l'area di lavaggio delle macchine operatrice è autorizzato. Attendo evidenza dell'autorizzazione allo scarico dell'impianto di lavaggio mezzi
------------------------------	----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Rifiuti

Tutti i rifiuti prodotti sono stati classificati ed a tutti e' stato assegnato un codice CER, compreso il relativo contenitore?	No	Installare cartellonistica indicante il CODICE CER e relativa descrizione, per ogni tipologia di rifiuto: Big bag, filtri gasolio e olio, recupero materia prima derivante dalla pulizia dei piazzali, materiale plastico da imballaggio.
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Rifiuti**

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

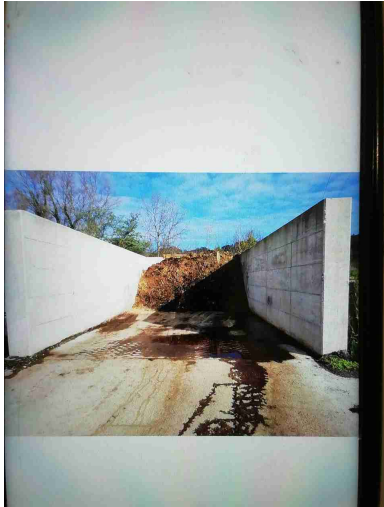
No

Predisporre bacino di contenimento anche per contenitori da 1m<sup>3</sup> di urea



## Rifiuti

E' scongiurato il pericolo di contaminazione del suolo?	No	Presenti rottami ferrosi arrugginiti e percolato di materiale organico. Convogliare i reflui e proteggere dalle intemperie i materiali anche ferrosi che possono inquinare il terreno. Dotarsi di un kit per lo sversamento accidentale di oli o gasolio e dotare le caditoie di assorbitori di olio
---------------------------------------------------------	----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



## Firme

Referente Aziendale	Data 01-12-2022 07:09:53	
Consulente Ceccarelli Michele	Data 01-12-2022 07:09:53	