

Verifica di conformità legislativa

Condotto per

TECNOPLAST S.R.L.

Descrizione:

TECNOPLAST S.R.L. - Verifica di conformità legislativa

Data:

05-02-2021 16:41:34

Consulente:

Federico Spadoni

Luogo:

PESARO

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	Presente organigramma aggiornato al 07/01/2020 con figure del sistema salute e sicurezza, affisso e reso pubblico
E' stato individuato univocamente il datore di lavoro?	Si	Legale rappresentante dell'impresa Cammillini Enzo. Presente visura camerale del 12/10/2020
E' stato costituito il S.P.P. ed e' stato individuato il Responsabile del S.P.P.?	Si	Presente nomina Francesco Pedini Amati del 20/12/2020
Sono stati formati il Responsabile e tutti i membri del S.P.P.?	Si	RSPP è aggiornato, presente fascicolo formativo di Francesco Pedini Amati
E' stato individuato un medico competente?	No	Risulta opportuno aggiornare nomina del MC con riferimento alla nuova sede. Presente nomina con riferimenti alla sede precedente, via Montefeltro 37 (Montecchio di Vallefoglia) del 12/11/2019, Medico competente Dott.ssa Piscaglia Donatella, attuale incaricato
Il nominativo del rappresentante dei lavoratori per la sicurezza e' stato comunicato telematicamente all'INAIL?	Si	Vista comunicazione all'INAIL del 23/04/2020, nomina del Sig. Pizzagalli Fabio eletto il 15 Aprile 2020
Il rappresentante dei lavoratori per la sicurezza e' stato formato in seguito all'elezione e poi costantemente?	Si	Presente attestato di Fabio Pizzagalli del 03/04/2020. Si ricorda l'aggiornamento annuale di 8 ore

Organigramma e Formazione		
E' stata verbalizzata la rinuncia da parte dei lavoratori ed e' stata notificata agli organismi paritetici?	Non pertinente	
E' presente un RLST?	Non pertinente	
Sono stati individuati gli addetti di primo soccorso?	No	Predisporre nomine con riferimenti alla nuova sede
Gli addetti di primo soccorso hanno la formazione in corso di validita'?	Si	
Sono stati individuati gli addetti alla lotta antincendio?	No	Predisporre nomine con riferimenti alla nuova sede
Gli addetti alla lotta antincendio sono stati formati in modo congruo con il livello di rischio?	Si	
Sono stati individuati i preposti?	No	Predisporre nomine con riferimenti alla nuova sede
I preposti sono stati formati e la formazione e' in corso di validita'?	Si	
DVR		
Il DVR e' stato redatto ed e' disponibile, firmato e con data certa?	No	In fase di predisposizione nuova valutazione dei rischi per l'attuale nuova sede. Visto DVR per sede precedente del 13/12/2019

DVR		
La valutazione stress lavoro correlato e' in corso di validita'?	No	In fase di predisposizione per nuova sede. Ultima valutazione presente del 21/01/2020
La valutazione relativa all'esposizione al rumore e' in corso di validita'?	No	In fase di predisposizione per nuova sede. Ultima valutazione per sede precedente del 06/02/2018
La valutazione relativa all'esposizione alle vibrazioni e' in corso di validita'?	No	In fase di predisposizione per nuova sede. Ultima valutazione per sede precedente del 06/02/2018
La valutazione relativa all'esposizione ai campi elettromagnetici e' in corso di validita'?	No	Presente valutazione per la sede precedente, del 06/02/2018. Predisporre per nuova sede
La valutazione relativa all'esposizione alle radiazioni ottiche artificiali e' in corso di validita'?	No	Presente valutazione per la sede precedente, del 06/02/2018. Predisporre per nuova sede
E' stata effettuata la valutazione del rischio chimico	No	In fase di predisposizione per nuova sede
E' rispettata la periodicita' dei monitoraggi stabilita dalla norma UNI EN 689?	No	In attesa degli esiti della valutazione del rischio chimico per definire uno specifico piano di azione
La valutazione relativa agli agenti cancerogeni e mutageni, e' in corso di validita'?	Non pertinente	Ad oggi non risultano presenti agenti cancerogeni e mutageni

DVR		
La valutazione relativa all'esposizione ad agenti biologici e' in corso di validita'?	No	Predisporre DVR specifico da Sars-CoV 2 (Covid 19)
La valutazione del rischio biologico e' stata spedita alla ASL?	Non pertinente	Assente rischio biologico intenzionale e deliberato
E' presente il documento sulla protezione contro le esplosioni?	No	Effettuare valutazione del rischio Atex per attuale sede
E' stata effettuata la valutazione del rischio di sovraccarico biomeccanico (mmc, movimenti ripetitivi, etc)?	No	Effettuare valutazione per nuova sede. Presente valutazione per sede precedente, del 21/01/2020
E' presente il piano di emergenza?	No	In fase di predisposizione. In attesa dell'approvazione del progetto presentato ai VVFF e rilascio CPI. Seguirà elaborazione piano di emergenza e sviluppo planimetrie
Documenti di Gestione		
Viene rispettato l'art. 26 (DUVRI, Idoneita' Tecnico Professionale, etc)?	No	Aggiornare e predisporre tutta la documentazione art. 26 (Dlgs. 81/08) per tutti gli appaltatori. Si consiglia inoltre di predisporre un registro di monitoraggio e tenuta sotto controllo degli aspetti formali e relative scadenze, anche cogliendo l'opportunità dell'avere un Sistema di gestione certificato per la salute e sicurezza sui luoghi di lavoro

Documenti di Gestione		
E' stata effettuata e verbalizzata la riunione periodica art. 35?	Si	Effettuata riunione periodica il 26/01/2021 presso nuova sede (via Bartolucci 3)
E' stato effettuata correttamente l'attivita' di sorveglianza sanitaria (cert. idoneita', sopralluogo art. 25, etc)?	Si	Presente verbale sopralluogo medico datato 26 gennaio 2021, Medico Competente Dott.ssa Donatella Piscaglia
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?	No	Il punto è da ritenersi parzialmente conforme. Visti verbali di consegna DPI a campione. La gestione del punto è migliorabile con una più precisa e puntuale formalizzazione degli aspetti relativi all'informazione, formazione e addestramento. SEA invierà, contestualmente all'inoltro della presente verifica, propri moduli di verbalizzazione
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi di sicurezza di macchine ed impianti?	No	È necessario curare e predisporre la tenuta e l'aggiornamento costante del registro dei controlli periodici per macchine e attrezzature
Sono disponibili i libretti di manutenzione ed uso dei macchinari?	Si	

Documenti di Gestione

E' presente la conformita' antincendio ai sensi del DPR 151/2011?	No	In corso di rilascio CPI da parte del comando dei Vigili del Fuoco
Tutte le attivita' soggette sono presenti nella conformita' antincendio?	No	Presente attivita' n.44.3.C: stabilimenti, impianti, depositi dove si lavorano e/o detengono materie plastiche, con quantitativi in massa superiori a 5000 kg. Verificare potenza impianto termico e se presente voltura. La gestione precedente dichiarava in CPI presenza impianto termico con potenza superiore a 700 KW
E' stata eseguita la prova di evacuazione?	No	Società appena insediata su nuovo stabile. Effettuare prova di evacuazione per l'anno 2021
E' presente e compilato il registro per la verifica dei dispositivi antincendio?	No	Dotarsi di registro prevenzione incendi dove annotare i controlli periodici (estintori, idranti, allarmi antincendio, differenziali salvavita, ecc.)

Informazione, Formazione ed addestramento dei lavoratori

Sono compilati i verbali di informazione, formazione, addestramento per tutti i lavoratori?	No	Si raccomanda una precisa, puntuale e formalizzata attività di formazione, informazione e addestramento su adeguata modulistica di registrazione
Tutti i lavoratori in forza sono stati formati secondo i disposti dell'accordo Stato-Regioni 21/12/2011?	No	In corso allineamento formazione

Informazione, Formazione ed addestramento dei lavoratori		
I lavoratori hanno ricevuto una formazione specifica per lavori eseguiti in altezza (superiore a 2 metri)?	Si	Visto registro di tenuta sotto controllo della formazione e scadenze
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	
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	
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?	Non pertinente	

Informazione, Formazione ed addestramento dei lavoratori

Tutti gli addetti che effettuano attivita' in presenza di traffico veicolare o predispongono segnaletica stradale sono stati formati secondo il D.I. 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 hanno ricevuto la formazione PES PAV?	Non pertinente	
Sono state elaborate e distribuite procedure di lavoro?	Si	Viste a campione le procedure per l'utilizzo dell'avvitatore e troncatrice

Impianti

E' disponibile l'agibilita' dei locali?	Si	Presente agibilità del 28/03/2013
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	Presente dichiarazione del 02/10/2003

Impianti		
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto di messa a terra?	No	Ultima verifica periodica di messa a terra, di cui è presente evidenza, effettuata il 5 giugno 2018. Il verbale riporta scadenza al 05/06/2020. Reperire ultimo verbale
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto contro le scariche atmosferiche?	No	Predisporre prima la verifica periodica scariche atmosferiche (rischio fulminazione) per valutare, agli esiti della stessa, se è necessario dotare la sede di impianto qualora non già presente
L' edificio e' autoprotetto?	No	Predisporre valutazione del rischio scariche atmosferiche per verificare, agli esiti della stessa, se l'edificio risulta autoprotetto
E' stato denunciato e sottoposto a verifica periodica l'impianto termico?	No	Si ricorda che per impianti termici con potenza superiore a 116kw è necessario presentare denuncia e dar seguito con le verifiche periodiche necessarie (quinquennali)
Sono stati denunciati e sottoposti a verifica periodica gli impianti di sollevamento?	Non pertinente	Presente impianto di sollevamento gru a torre elephant con portata non superiore a 200 kg
Sono stati sottoposti a verifica periodica gli ascensori/montacarichi?	Si	

Approvvigionamento idrico

E' presente una concessione per l'approvvigionamento idrico diverso dal pubblico acquedotto?	Non pertinente	Visionando mappatura Berloni (occupante precedente) risulta che è presente pozzo. Il pozzo ad oggi non è in utilizzo. Si ricorda che se si decide per l'attivazione è necessario reperire la concessione e procedere con voltura
E' stato regolarizzato il pagamento del canone di concessione?	Non pertinente	
E' stata effettuata la comunicazione annuale dell'acqua prelevata?	Non pertinente	

Emissioni in atmosfera

E' presente ed in corso di validita' un'autorizzazione ordinaria all'emissione in atmosfera?	No	Si precisa che dal punto di vista della salute e sicurezza sul lavoro tutte le emissioni diffuse, qualora sia tecnicamente possibile, devono essere convogliate esternamente per tutelare la salute degli occupanti
Sono state eseguite le analisi previste?	No	Necessario procedere con monitoraggi periodici per determinare la concentrazione degli inquinanti aerodispersi nell'ambiente di lavoro

Scarico acque reflue

E' stata ottenuta l'autorizzazione allo scarico di acque reflue industriali?	Non pertinente	
--	----------------	--

Scarico acque reflue		
Sono state effettuate le analisi previste in merito agli scarichi industriali?	Non pertinente	
E' stata ottenuta l'autorizzazione allo scarico assimilato al domestico?	Non pertinente	
Sono state effettuate le analisi previste in merito agli scarichi assimiliati al domestico?	Non pertinente	
Rifiuti		
E' presente ed e' correttamente compilato il registro di carico e scarico rifiuti?	Si	Implementato sistema di registrazione informatico delle operazioni di carico e scarico (Garman)
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 rifiuto 070213 rifiuti plastici del 26/01/2021
Sono presenti e aggiornati i certificati analitici dei rifiuti?	Non pertinente	Analisi non richieste per alcuna tipologia di rifiuto
E' autorizzata un'attivita' di recupero e/o smaltimento dei rifiuti?	Non pertinente	

Rifiuti		
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?	No	Effettuare valutazione impatto acustico esterno
Consorzi di filiera		
L'azienda e' iscritta al CONAI e/o al consorzio obbligatorio per i produttori o gli importatori di imballaggi?	No	Reperire evidenza di iscrizione

Amianto		
In caso di presenza di materiali contenenti amianto e' stato verificato lo stato di conservazione?	Non pertinente	
Sono state rispettate le indicazioni contenute nella verifica dello stato di conservazione?	Non pertinente	
E' stato nominato ed e' stato formato il responsabile del rischio amianto?	Non pertinente	
E' stato effettuato il sopralluogo annuale da parte del R.R.A.?	Non pertinente	
Altre autorizzazioni		
E' presente un'AUA?	Non pertinente	
E' presente l'AIA?	Non pertinente	
E' presenta la VIA?	Non pertinente	
E' rispettata la normativa Seveso?	Non pertinente	
Sicurezza delle strutture		
Pavimenti e spazi esterni privi di buche e/o inciampi?	Si	

Sicurezza delle strutture

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



Passaggi per pedoni ben delimitati?

No

Realizzare segnaletica orizzontale

Sicurezza delle strutture		
Passaggi per carrelli e mezzi ben definiti?	No	Realizzare segnaletica orizzontale
Nelle vetrate sono assenti fratture o vetri fragili che possono causare pericoli di infortuni?	Si	
Sono valutati i rischi degli ambienti confinati?	Non pertinente	
Nelle porte o nelle pareti in vetro sono presenti decalcomanie ad altezza occhi?	Si	Presenti decalcomanie nelle porte e pareti in vetro degli uffici
		
Sono presenti adeguati spogliatoi (armadietti, docce, posti a sedere) e sono mantenuti in un corretto stato di igiene?	Si	

Prevenzione incendi

<p>Gli estintori sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, cartellonistica corretta, altezza adeguata)?</p>	<p>No</p>	<p>Rimuovere ostacoli che impediscono una facile, veloce e agevole presa del presidio antincendio. Dotare tutti gli estintori di cartellonistica. Installare e adeguare numero e posizione in base al progetto presentato e approvato dai VVFF</p>
		
<p>Gli idranti sono installati correttamente (facilmente raggiungibili, adeguatamente segnalati, buone condizioni, etc)?</p>	<p>No</p>	<p>Verificare posizione in base a progetto antincendio approvato. Dotare tutti i presidi in oggetto di segnaletica</p>
		

Prevenzione incendi

Le valvole del gas sono segnalate e sono facilmente raggiungibili?	Si	
--	----	--



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?	No	Dotare l'uscita di cartello indicante uscita di emergenza



Prevenzione incendi

Uscite di emergenza con sistemi di apertura omologati CE?	Si	
L'allarme antincendio e' efficiente ed adeguatamente segnalato?	No	Manca chiavetta che silenzia l'allarme. Verificarne inoltre la corretta funzionalità



Pulsanti allarme antincendio facilmente raggiungibili?	Si	
Punti di raccolta in caso di evacuazione segnalati?	Si	
Presidi antincendio controllati semestralmente (es. estintori, idranti, porte tagliafuoco, ecc..)	Si	

Prevenzione incendi

Sono correttamente posizionate e ben distribuite le planimetrie di evacuazione?	No	Predisposizione planimetrie in corso: si attende approvazione del progetto antincendio presentato ai vigili del fuoco. Dopodiché le planimetrie ricalcheranno la situazione approvata
---	----	---

Rischio di formazione di atmosfere esplosive

Le zone ATEX sono segnalate?	Si	Si consiglia di fissare bene a muro il cartello Atex nella zona di ricarica muletti, affinché sia ben visibile da ogni angolazione
------------------------------	----	--



L'area di ricarica dei carrelli elevatori e' adeguata aerea 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	
--	----	--

TECNOPLAST S.R.L.

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)?	No	Verificare altezza della protezione delle scale, la quale deve risultare di almeno un metro



Scale soppalchi e luoghi con pericolo di caduta

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)?	No	La scaffalatura del "Reparto speciali" risulterebbe non ancorata a terra. Verificare che tutte le scaffalature presenti lo siano, e provvedere all'ancoraggio dove mancanti. Dotare tutte le scaffalature di cartello di portata
---	----	--



I montanti frontali delle scaffalature urtabili dai carrelli elevatori o altri mezzi sono dotati di paracolpi?	No	Valutare e dotare le scaffalature, dove il rischio di urto è presente, di idonei sistemi di protezione
--	----	--

Immagazzinamento



I materiali stoccati sono correttamente imballati?	Si	
Le merci impilate verticalmente risultano stabili?	Si	
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	No	Verificare funzionalità con ditta specializzata e registrare su registro l'avvenuto controllo

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?

No

Ripristinare cartello



Rischio elettrico		
I differenziali (salvavita) vengono testati almeno ogni 6 mesi?	No	
Attrezzi elettrici portatili mantenuti in buone condizioni?	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)?	Si	
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?	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?	Si TECNOPLAST S.R.L.	

Macchine ed attrezzature

Pulsanti di emergenza facilmente raggiungibili?	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	
I rischi residui sono segnalati con cartellonistica?	No	<p>Potenziare cartellonistica di utilizzo DPI sia in generale, sia dove presenti rischi specifici puntuali per i quali è opportuno informare il lavoratore della necessità di adottare specifiche misure di protezione per la lavorazione (esempio: utilizzo DPI nella postazione aria compressa, come in foto)</p>



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	
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	



Dispositivi di protezione individuale (DPI)

I DPI hanno un buono stato di manutenzione (controllo	Si	
	TECNOPLAST S.R.L.	

Dispositivi di protezione individuale (DPI)

annuale cintura antcaduta, sostituzione filtri maschere respiratorie, etc)?		
E' presente la segnaletica con obbligo di utilizzo dei DPI?	No	Potenziare cartellonistica DPI sia in generale, sia nelle postazioni di lavoro dove ritenuto fondamentale rinforzare l'informazione sulla necessità di utilizzare specifiche misure di protezione



Sono stati presi provvedimenti per il rischio di lavoro in solitario?	Non pertinente	
---	----------------	--

Primo soccorso

Sono presenti le cassette di pronto soccorso?	Si	Presente una cassetta per ogni reparto
Le cassette sono in buone condizioni e sono assenti elementi scaduti o rovinati?	Si	

TECNOPLAST S.R.L.

Primo soccorso

<p>Le cassette sono segnalate chiaramente e facilmente accessibili?</p>	No	<p>Dotare tutte le cassette di pronto soccorso di specifica segnaletica</p>
		

Rischi ufficio

<p>Archivi e scaffalature in buono stato di manutenzione?</p>	Si	
<p>Buona condizione delle sedie?</p>	Si	
<p>Scrivanie in buone condizioni?</p>	Si	
<p>I cavi nelle postazioni PC sono disposti in modo tale da evitare inciampi e cadute?</p>	Si	
<p>Gli schermi sono orientati in modo da ridurre abbagli e riflessi dalle fonti di luce oppure sono dotati di sistemi parasole?</p>	Si	

Emissioni in atmosfera		
Tutte le emissioni esistenti sono autorizzate?	No	Presenti emissioni diffuse. Gli inquinanti vengono intercettati da sistemi di aspirazione i quali filtrano e riemettono nell'ambiente di lavoro. Procedere con monitoraggi ambientali per verificare la frazione respirabile dal lavoratore
Scarico acque reflue		
Sono autorizzati tutti gli scarichi esistenti?	Non pertinente	
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	Raccogliere le acque di condensa dei compressori e smaltire correttamente come rifiuto
Rifiuti		
Tutti i rifiuti prodotti sono stati classificati ed a tutti e' stato assegnato un codice CER, compreso il relativo contenitore?	No	Installare cartellonistica in tutti i contenitori, come in foto

Rifiuti



Tutti i rifiuti sono stoccati correttamente: coperti e con bacino di contenimento per liquidi?	No	Dotare tutti i contenitori esterni di un sistema di copertura al fine di scongiurare un possibile "inquinamento" del rifiuto, da interazione con agenti atmosferici
E' scongiurato il pericolo di contaminazione del suolo?	Si	I rifiuti visti in sede di sopralluogo risultavano stoccati in idonei sistemi di contenimento
I rifiuti pericolosi sono presenti in quantita' inferiore a 10mc o sono smaltiti almeno ogni 3 mesi?	Si	
I rifiuti soggetti ad ADR sono correttamente etichettati?	Non pertinente	
Firme		
Referente Aziendale	Data TECNOPLAST S.R.L.	

Firme		
	05-02-2021 16:41:34	
Consulente Federico Spadoni	Data 05-02-2021 16:41:34	