

Sopralluogo sicurezza sul lavoro – RSPP – ROMANO ELVIS

**VARASCHIN SPA
Via Cervano 20,
31029 Vittorio Veneto (TV)
Italia**

Data: 6 MARZO 2025

**VARASCHIN SPA
Via del Cervano, 20 – Vittorio veneto (TV)**

Verbalizzante: RSPP – Romano Elvis

In qualità di RSPP ha svolto il sopralluogo in azienda alla presenza di:

Sig. Pietro Varaschin – Simone Girardi – Verena Varaschin

ORDINE DEL GIORNO

- Verifica documentazione presente
- Verifica organigramma
- Sopralluogo ambienti di lavoro

A seguito nomina del nuovo RSPP è stato aggiornato il DVR aziendale e la modifica dell'organigramma aziendale della sicurezza.

Il 6 marzo è stato effettuato il sopralluogo presso le stesse al fine di verificare, da parte del nuovo RSPP, la gestione della sicurezza negli ambienti di lavoro.

Si è discusso della viabilità interna e della sicurezza nella movimentazione merci in carico e scarico.

Gestione dei percorsi pedonali interni e dei carrelli.

Analizzata la VR MMC e le prescrizioni presenti e analizzata la situazione.

A seguito delle verifiche di cui all'ordine del giorno di cui sopra si riportano le seguenti evidenze:

Osservazione	Azioni correttive
Organigramma	E' stato aggiornato con il DVR nello specifico vedi parte organigramma.
Sorveglianza Sanitaria	Protocollo sanitario presente, prossime visite programmate previste normalmente nel mese di novembre, nella stessa viene effettuato sopralluogo del medico e incontro annuale ex art. 35.
Riunione periodiche del SPP	Presente il verbale dell'ultimo incontro di novembre 2024.

Sopralluogo sicurezza sul lavoro – RSPP – ROMANO ELVIS

VARASCHIN SPA
Via Cervano 20,
31029 Vittorio Veneto (TV)
Italia

Osservazione	Azioni correttive
Impianto elettrico Messa a terra	Presente verifiche biennali dell'impianto di messa a terra. Svolte da Eurofins in data 24 novembre 2023, da verificare nella documentazione presente in azienda.
SCIA antincendio	In corso la pratica di presentazione SCIA antincendio per tutto lo stabilimento (per una parte è già presente) – Studio Zanin
Movimentazione dei carichi tramite attrezzatura	Presenti 4 carrelli elevatori elettrici e transpallet uomo a bordo. E' in corso la verifica di prendere un transpallet a pantografo.
Movimentazione manuale dei carichi	VR presente, sono presenti delle prescrizioni, verificare se fattibili e studiare nuovi sistemi di carico ed eventuale acquisto di ausili per la movimentazione come indicato nella VR. A seguito di ciò procedere con aggiornamento indagine di rischio.
Documentazione nuovi assunti	Per i nuovi assunti veniva predisposta una scheda di avvenuta informazione sui rischi e misure di prevenzione e protezione, al momento dell'assunzione. Gestita da ASCOM.
DPI	Corretta la gestione della consegna dei DPI e vengono consegnati i DPI ad uso quotidiano (mascherine, guanti). Mentre per le calzature antinfortunistiche il dipendente annualmente si reca in negozio convenzionato e successivamente vien fatto firmare apposito documento di avvenuto acquisto. Migliorare la descrizione dei DPI con indicazioni specifiche del DPI. Tipo calzature S2 o S3 ecc.
Infortuni	Richiesto dati infortunistici ultimo triennio. Nessuna pratica di malattia professionale in essere.
Prove di evacuazione	Ultima prova per tutte le Sedi effettuata il 16/06/24. Da riprogrammare a giugno 2025.
Rischio incendio	Presenti i verbali di intervento con riportate tutte le attività eseguite e/o le modifiche/integrazione apportate ai presidi antincendio presenti. Stanno sostituendo progressivamente tutti gli estintori ad anidride carbonica con estintori idrici. Verifiche periodiche ONPP verifiche estintori, idranti, porte REI, maniglioni, ultimo controllo novembre 2024. Prossimo controllo maggio 2025.

Sopralluogo sicurezza sul lavoro – RSPP – ROMANO ELVIS

**VARASCHIN SPA
Via Cervano 20,
31029 Vittorio Veneto (TV)
Italia**

Osservazione	Azioni correttive
Macchine	Presenti macchine/impianti la maggior parte marchiati CE e con i relativi libretti d'uso e manutenzione, ma altre macchine sicuramente datate precedentemente alla direttiva macchine e che quindi necessitano di una valutazione al fine di confermarne l'adeguatezza alla normativa. Si rende necessaria quindi una valutazione rischio macchine. Si richiede lista della macchine/impianti presenti suddivisi per Sede.

VARIE

- Verificare la situazione degli incarichi come preposti e se presente tale mansione di coordinamento procedere con nomina formale e formazione specifica al ruolo.
 - Mantenere liberi i percorsi pedonali dove parzialmente ostruiti;
 - I soppalchi sono in fase di aggiornamento come strutture e di certificazione della portata, al termine procedere con segnaletica apposita. Il soppalco che ora risulta aperto sarà chiuso come previsto dal piano di interventi con cancello basculante e sarà completato il parapetto.
 - La planimetria del piano di emergenza esposta dovrà essere aggiornata con l'installazione dei nuovi presidi, pulsanti di allarme incendio, sgancio corrente elettrica di tutta la parte nuova oggetto di compartimentazione. Tutti i presidi antincendio (in particolare gli estintori dovranno essere posizionati come previsto nella pianta SCIA antincendio. Segnalare anche punto di intercettazione valvola gas.
 - Posizionare la cartellonistica di indicazioni di portata di tutti gli scaffali e divieto di arrampicarsi.
 - Area esterna ricevimento ed interno magazzino, definire le aree di sosta e procedure scarico camion e percorsi pedonali interni.
 - Sono da rivedere e rifare tutti i percorsi pedonali e di esodo con idonea segnaletica orizzontale.
 - Sui quadri elettrici di reparto devono essere evidenti il rischio di folgorazione (triangolo con folgore su sfondo giallo) il divieto di utilizzare acqua per spegnere incendi, il divieto di depositare materiale e divieto di toccare al personale non autorizzato.
- Capannone grezzo
- Non deve essere ostacolata la colonnina VVF
 - Scaffalature sono in corso di adeguamento con termine previsto fine a settembre 2025
 - Rivedere l'impianto di illuminazione e di emergenza
 - Soppalchi da regolamentare con procedura la chiusura del cancello, verificato che erano aperti.
- Area esterna
- Vaca antincendio, chiudere con lucchetto l'accesso alla vasca.
 - Valvola intercettazione gas zona depositi esterni da segnalare
 - Centrale 2 indicare di lasciare libero il passaggio

**Sopralluogo sicurezza sul
lavoro – RSPP – ROMANO
ELVIS**

**VARASCHIN SPA
Via Cervano 20,
31029 Vittorio Veneto (TV)
Italia**

Zona catenaria

- Pensare ad un sensore per accensione automatica luci al passaggio del personale in aree buie.
- Evidenziare il divieto di accesso all'area catenaria quando questa è in funzione.
- Chiudere con un cancello la seconda catenaria.
- Posizionare cartellonistica di divieto assoluto di superare la linea gialla presso area discesa catenaria con la stessa in funzione per elevato rischio di caduta.

R.S.P.P.
ROMANO ELVIS

Vittorio Veneto, 25 marzo 2025

