

Tecnico della Prevenzione		Data:	
Anagrafica azienda			
Azienda:			
Comparto:			
Stabilimento/Reparto visitato:			
Numero totale carrelli elevatori:		di proprietà	a noleggio
Numero lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori			
Verifica del numero di infortuni avvenuti durante l'utilizzo dei carrelli elevatori all'interno dell'azienda negli ultimi 10 anni		n. _____ Investimento	
		n. _____ Ribaltamento	
		n. _____ Caduta del carico	
		n. _____ Altro	
		(_____)	
Qualora sia presente un registro aziendale verificare il numero dei near miss avvenuti durante l'utilizzo dei carrelli elevatori negli ultimi 5 anni		n. _____ Investimento	
		n. _____ Ribaltamento	
		n. _____ Caduta del carico	
		n. _____ Altro	
		(_____)	
Luoghi di lavoro (rif. reparto stabilimento visitato)			
Verificare la presenza di segnaletica verticale che fornisca indicazioni sulla viabilità/circolazione aziendale, sulla presenza di rischi connessi alla viabilità, sugli obblighi dei lavoratori.		<input type="radio"/>	Presente
		<input type="radio"/>	Assente
Verificare la presenza e le condizioni della segnaletica orizzontale che identifichi i percorsi destinati alla circolazione dei mezzi e dei pedoni, eventuali zone di attraversamento e di stoccaggio materiali.		<input type="radio"/>	Presente
		<input type="radio"/>	Assente
Verificare area dedicata alla ricarica dei carrelli elevatori elettrici (presenza di soluzioni utili al ricambio dell'aria).		<input type="radio"/>	Presente
		<input type="radio"/>	Assente
Verificare la protezione di quadri elettrici, cornici portoni, scaffalature e uscite da uffici/locali riposo ed altri con apposite barriere solide		<input type="radio"/>	Presente
		<input type="radio"/>	Assente
Verificare la manutenzione della pavimentazione delle vie di circolazione dei mezzi esterna ed interna all'azienda (assenza di soluzioni di continuità es: buche, dossi, avvallamenti, ...)		<input type="radio"/>	Presente
		<input type="radio"/>	Assente
Verificare presenza specchi in prossimità degli angoli ciechi.		<input type="radio"/>	Presente
		<input type="radio"/>	Assente
Verificare disponibilità e utilizzo indumenti alta visibilità da parte degli addetti alla conduzione dei carrelli elevatori e dei lavoratori che operano in prossimità delle vie di circolazione		<input type="radio"/>	Presente
		<input type="radio"/>	Assente
Formazione informazione addestramento vigilanza			
L'operatore/gli operatori addetto/i alla conduzione dei carrelli elevatori risulta/no in possesso dei requisiti formativi previsti dall'Accordo Stato Regioni 22 febbraio 2012 necessari per l'utilizzo dei carrelli elevatori ed eventuali aggiornamenti		<input type="radio"/>	SI
		<input type="radio"/>	NO
I carrellisti hanno ricevuto formazione/informazione specifica sulle procedure di sicurezza aziendali (procedure carico scarico merce, zone interdette, procedure in caso di anomalie sui mezzi, percorsi, etc)		<input type="radio"/>	SI
		<input type="radio"/>	NO
Sono documentabili in azienda, per gli ultimi 5 anni, provvedimenti disciplinari		<input type="radio"/>	Si verbalmente

(richiami, ...) nei confronti di soggetti, trattanti modalità di guida, rispetto procedure aziendali, etc in relazione all'utilizzo di carrelli elevatori		<input type="radio"/> Si in forma scritta <input type="radio"/> No	
Scheda carrello elevatore			
Carrello elevatore (tipologia):			
marca	modello	matricola	anno di costruzione
<input type="radio"/> A noleggio		<input type="radio"/> Di proprietà	
Alimentazione: <input type="checkbox"/> motore elettrico <input type="checkbox"/> motore endotermico		Portata nominale:	
Il carrello elevatore è configurato/allestito secondo le indicazioni del fabbricante		<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No	
Verificare la presenza del manuale uso e manutenzione del carrello elevatore		<input type="radio"/> Presente <input type="radio"/> Non presente <input type="radio"/>	
Manutenzione			
Verificare che l'ultimo intervento di manutenzione rispetti la cadenza prevista dal costruttore.		<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No	
Verificare che i dispositivi di segnalazione e avvertimento presenti sono efficienti (girofarò, clacson, segnalatore acustico retromarcia, etc)		<input type="radio"/> Efficienti <input type="radio"/> Non efficienti, quali	
Verificare che i dispositivi di aiuto alla visibilità siano efficienti (luci, specchietti retrovisori, tergicristalli)		<input type="radio"/> Efficienti <input type="radio"/> Non efficienti, quali	
Verifica condizione usura gomme/pneumatici		<input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Insufficiente	
Verifica trimestrale funi metalliche e catene		<input type="radio"/> Effettuata <input type="radio"/> Non Effettuata	
Verifica presenza targhe di portata con indicate le portate effettive per tutti gli accessori amovibili e per le condizioni speciali di impiego		<input type="radio"/> Presente <input type="radio"/> Non presente	
Verifica presenza sistema abbattimento fumi per carrelli elevatori utilizzati in ambienti indoor		<input type="radio"/> Presente <input type="radio"/> Non presente	
Posto guida e comandi			
Verifica condizioni del sedile dell'operatore		<input type="radio"/> Sufficienti <input type="radio"/> Insufficienti	
Il posto guida del carrello elevatore è dotato di presenza sistema di trattenuta dell'operatore		<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No	
Verificare le condizioni di integrità del tetto di protezione dell'operatore		<input type="radio"/> Sufficienti <input type="radio"/> insufficienti	
Gli organi di comando sono marcati in maniera leggibile e indicano la funzione svolta		<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No	
Le leve di comando ritornano autonomamente in posizione neutra		<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No	
Sono presenti sistemi che impediscono avviamento/traslazione involontario con operatore non a bordo		<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No	
Forche e accessori amovibili			
I bracci di forca hanno portata \geq della portata del carrello elevatore		<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No	
Gli accessori amovibili utilizzati sul carrello elevatore sono dotati di targhetta		<input type="radio"/> Si	

riportante i dati identificativi e la portata nominale		<input type="radio"/> No
Sistemi di ausilio alla guida		
Passivi <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Sistemi di gestione della flotta mediante TAG rfid <input type="radio"/> Sistemi di segnalazione della presenza (acustico/luminosa) <input type="radio"/> Sistemi intelligenti di programmazione dei parametri di guida; <input type="radio"/> Sistemi di rilevazione per zone con limitata visibilità (angoli ciechi); <input type="radio"/> Sistemi di rilevazione per le intersezioni. <input type="radio"/> Altro 	Attivi <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Limitatore di velocità in curva <input type="radio"/> Limitatore di velocità in aree sensibili <input type="radio"/> Sistemi di avvio con autorizzazione <input type="radio"/> Sistemi di frenatura anticollisione – antinvestimento <input type="radio"/> Altro 	