
	<b>KANSAI HELIOS Group EHS regulation</b>	Document mark:	<b>KH-XXXXXX</b>
	<b>EHS GOLDEN RULES – Annex 1 EHS Golden Rules Visual</b>	Issue:	XX
		Valid from:	dd.mm.year
		Page:	1/4


<p><b>(1) Usa i Dispositivi di Protezione Individuale</b></p> 	<p><b>Breve descrizione:</b> Indossare sempre i dispositivi di protezione individuale (DPI) prescritti per proteggersi dai rischi chimici, fisici e ambientali.</p>
	<p><b>Descrizione dettagliata:</b> i DPI costituiscono l'ultima linea di difesa quando non è possibile eliminare completamente i rischi. Guanti resistenti alle sostanze chimiche e guanti antitaglio, occhiali di protezione (se necessario, in combinazione con una visiera), indumenti antistatici, scarpe antinfortunistiche ed elmetto di protezione prevengono lesioni gravi. I DPI salvavita includono la protezione delle vie respiratorie e i sistemi anticaduta, che devono essere sempre utilizzati quando richiesto dalla valutazione dei rischi o dal permesso di lavoro. Tutti i requisiti relativi ai DPI, i criteri di selezione e le responsabilità definiti nella Politica sui DPI di KANSAI HELIOS si applicano integralmente e devono essere sempre rispettati.</p>
	<p><b>Obblighi (Il lavoratore deve):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Indossare sempre i DPI prescritti in tutte le aree definite</li> <li>▪ Controllare i DPI prima dell'uso e sostituire immediatamente quelli danneggiati.</li> <li>▪ Segnalare immediatamente qualsiasi violazione delle norme relative ai dispositivi di protezione individuale (DPI) o qualsiasi dubbio in materia di sicurezza.</li> </ul>
<p><b>(2) Rispetta i requisiti in materia di protezione contro le esplosioni</b></p> 	<p><b>Breve descrizione:</b> Prevenire incendi ed esplosioni attenendosi alle norme di protezione contro le esplosioni nelle zone a rischio.</p>
	<p><b>Descrizione dettagliata:</b> Le aree con atmosfera esplosiva (zone EX) richiedono un controllo rigoroso delle fonti di accensione. Il collegamento equipotenziale e la messa a terra prevengono le scariche elettrostatiche; gli strumenti e le attrezzature certificati ATEX (o equivalenti) riducono il rischio di esplosione. Il mancato rispetto di queste norme può causare incidenti catastrofici.</p>
	<p><b>Obblighi (Il lavoratore deve):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Non accedere alle zone EX senza aver effettuato la verifica antistatica con un tester antistatico certificato e senza indossare tutti i DPI antistatici richiesti per tali aree.</li> <li>▪ Utilizzare esclusivamente strumenti e attrezzature antideflagranti per le zone EX specifiche.</li> <li>▪ Collegare a terra le attrezzature, i contenitori durante l'uso.</li> <li>▪ Eliminare le fonti di accensione (vietato: fumare, produrre scintille, utilizzare dispositivi elettronici, attrezzature o materiali non a prova di esplosione, apparecchi elettronici di uso comune, gioielli).</li> <li>▪ Non bypassare mai i sistemi di protezione contro le esplosioni né ignorare le misure di protezione EX.</li> <li>▪ Segnalare immediatamente eventuali danni all'impianto di messa a terra o apparecchiature non conformi.</li> <li>▪ Non utilizzare fiamme libere all'interno dello stabilimento, indipendentemente dal fatto che l'area sia classificata come zona EX</li> </ul>

Author:		Controlled by:		Approved by:	
---------	--	----------------	--	--------------	--


This document is maintained in the BusinessConnect (BC) application - Documents of the management system and Intranet. The current version is available at <https://bc.helios.si> and the Intranet. If the user disposes of printouts, they are obliged to check compliance of the printout with the latest available valid version in the BC application or Intranet.

	<b>KANSAI HELIOS Group EHS regulation</b>	Document mark: <b>KHC-</b>	<b>XXXXX</b>
	<b>EHS GOLDEN RULES – Annex 1</b> <b>EHS Golden Rules Visual</b>	Issue:	XX
		Valid from:	dd.mm.year
		Page:	2/4

<p><b>(3) Manipola in sicurezza le sostanze chimiche</b></p> 	<p><b>Breve descrizione:</b> Maneggiare i prodotti chimici in modo sicuro per evitare l'esposizione e le reazioni.</p> <p><b>Descrizione dettagliata:</b> se maneggiate in modo improprio, le sostanze chimiche possono causare ustioni, avvelenamento, incendi/esplosioni o reazioni violente. Verificare sempre l'identità, la compatibilità e l'etichettatura prima dell'uso. Attenersi alla scheda di sicurezza e alle istruzioni per l'uso.</p> <p><b>Obblighi (Il lavoratore deve):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Verificare l'identità chimica e la compatibilità prima dell'uso o del trasferimento.</li> <li>▪ Attenersi alle schede di sicurezza (SDS) e alle procedure di manipolazione specifiche del sito</li> <li>▪ Utilizzare i DPI adeguati richiesti per i rischi chimici (ad esempio, guanti resistenti alle sostanze chimiche, occhiali di sicurezza e visiera protettiva, protezione delle vie respiratorie).</li> <li>▪ Utilizzare i sistemi di ventilazione, le cappe chimiche o le apparecchiature di aspirazione previsti.</li> <li>▪ Conservare i prodotti chimici in aree apposite e tenere separati quelli incompatibili.</li> <li>▪ Segnalare immediatamente eventuali perdite, fuoriuscite o condizioni di pericolo</li> <li>▪ Non mangiare, bere né conservare alimenti nei luoghi in cui vengono maneggiate sostanze chimiche</li> <li>▪ Gestire i rifiuti chimici nel rispetto delle norme; non versare mai sostanze chimiche negli scarichi né mescolare sostanze incompatibili.</li> </ul>
<p><b>(4) Lavora Solo con un Valido Permesso di Lavoro</b></p> 	<p><b>Breve descrizione:</b> Ottenere e applicare un permesso di lavoro (PTW) valido per le attività critiche dal punto di vista della sicurezza.</p> <p><b>Descrizione dettagliata:</b> il PTW garantisce che i rischi siano identificati e controllati prima dell'inizio dei lavori. Obbligatorio per: <b>lavori a caldo, accesso a spazi confinati, lavori in quota e trasferimento di liquidi pericolosi da un'autocisterna.</b> Il permesso attesta che le misure di sicurezza sono state adottate e devono essere rispettate per tutta la durata dei lavori.</p> <p><b>Obblighi (Il lavoratore deve):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Richiedere e ottenere un permesso di lavoro prima di iniziare attività critiche per la sicurezza.</li> <li>▪ Comprendere e rispettare tutte le condizioni indicate nel permesso.</li> <li>▪ Non iniziare il lavoro senza aver verificato che i rischi siano stati eliminati.</li> <li>▪ Interrompere i lavori e richiedere un nuovo permesso qualora le condizioni dovessero cambiare.</li> </ul>

	<b>KANSAI HELIOS Group EHS regulation</b>	Document mark: <b>KHC-</b>	<b>XXXXX</b>
	<b>EHS GOLDEN RULES – Annex 1</b> <b>EHS Golden Rules Visual</b>	Issue:	XX
		Valid from:	dd.mm.year
		Page:	3/4

<p><b>(5) Usa i carrelli elevatori in Sicurezza</b></p> 	<p><b>Breve descrizione:</b> Utilizzare i carrelli elevatori in modo sicuro, rispettando le norme di circolazione, le procedure di separazione e i requisiti di visibilità.</p> <p><b>Descrizione dettagliata:</b> I carrelli elevatori comportano gravi rischi di collisione. Una guida prudente, una buona comunicazione e una chiara separazione dai pedoni consentono di prevenire gli incidenti.</p> <p><b>Obblighi (Il lavoratore deve):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Effettuare e registrare i controlli di sicurezza pre-avvio sul carrello elevatore prima di ogni turno utilizzando la lista di controllo.</li> <li>▪ Rispettare le regole di guida sicura</li> <li>▪ Indossare i DPI obbligatori durante l'utilizzo del carrello elevatore, in conformità con la valutazione dei rischi, la politica sui DPI e le norme del sito</li> <li>▪ FERMARE il carrello elevatore se un pedone entra nella zona di pericolo del carrello elevatore.</li> <li>▪ Tenere sotto controllo gli autisti dei camion durante le operazioni di carico e scarico e fermarli se si avvicinano troppo al carrello elevatore in funzione.</li> <li>▪ Mantenere la massima visibilità e prestare particolare attenzione durante la retromarcia.</li> <li>▪ Rispettare i limiti di velocità previsti dalla legge sia all'interno che all'esterno.</li> <li>▪ Non usare il cellulare mentre si guida.</li> <li>▪ Segnalare immediatamente eventuali comportamenti di guida pericolosi o near miss.</li> <li>▪ Assicurarsi che le chiavi dei carrelli elevatori siano tenute sotto controllo per impedire un uso non autorizzato (rimuovere le chiavi quando non vengono utilizzate, seguire le regole di gestione delle chiavi in vigore in sede).</li> </ul>
<p><b>(6) Usa attrezzature ed impianti in Sicurezza</b></p> 	<p><b>Breve descrizione:</b> Utilizzare macchinari e attrezzature in modo sicuro, attenendosi rigorosamente a tutte le istruzioni e alle linee guida operative, e solo dopo aver ricevuto la formazione necessaria e l'autorizzazione</p> <p><b>Descrizione dettagliata:</b> un uso improprio delle macchine può causare gravi lesioni, intrappolamento, schiacciamento o amputazione. Non aggirare mai le protezioni di sicurezza o i dispositivi di interblocco. Durante gli interventi di manutenzione è necessario assicurarsi che la macchina o l'attrezzatura sia completamente spenta, messa in sicurezza e che non possa essere riavviata da nessuno fino al completamento in sicurezza dei lavori.</p> <p><b>Obblighi (Il lavoratore deve):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Utilizzare le macchine solo se si è stati addestrati e autorizzati.</li> <li>▪ Indossare i DPI come previsto dalla valutazione dei rischi e dalle istruzioni operative.</li> <li>▪ Non aggirare mai le protezioni delle macchine, i dispositivi di interblocco o i dispositivi di sicurezza.</li> <li>▪ Non accedere all'area della macchina in cui parti in movimento, fonti di energia o movimenti automatizzati possono causare lesioni.</li> <li>▪ Prima di eseguire operazioni di manutenzione o pulizia, assicurarsi che la macchina sia spenta e che non possa riavviarsi accidentalmente.</li> <li>▪ Segnalare immediatamente eventuali malfunzionamenti, rumori insoliti o protezioni mancanti</li> <li>▪ Mantenere un ambiente pulito e ben organizzato sul posto di lavoro, in conformità con i principi delle 5S, al fine di garantire la sicurezza delle operazioni, l'accessibilità alle attrezzature e la prevenzione dei rischi.</li> </ul>
	<p><b>Breve descrizione:</b> Rispettare le norme del codice della strada e quelle relative alla circolazione dei pedoni per evitare incidenti e infortuni.</p>

	<b>KANSAI HELIOS Group EHS regulation</b>	Document mark:	<b>KHC-</b>	<b>XXXXX</b>
	<b>EHS GOLDEN RULES – Annex 1 EHS Golden Rules Visual</b>	Issue:		XX
		Valid from:		dd.mm.year
		Page:		4/4

**(7) Presta Attenzione nel Traffico e nelle aree pedonali**



**Descrizione dettagliata:** I siti industriali sono caratterizzati da un traffico misto (carrelli elevatori, autocarri, pedoni). Una chiara separazione dei percorsi, comportamenti prudenti e regole di circolazione rigorose consentono di prevenire gli incidenti. I veicoli privati e i mezzi di mobilità personale comportano ulteriori rischi.

**Obblighi (Il lavoratore deve):**

- Cammina solo nelle aree pedonali segnalate e non prendere mai scorciatoie.
- Rispettare la segnaletica stradale e le indicazioni fornite.
- Non entrare nella zona di pericolo del carrello elevatore né avvicinarsi a un carrello elevatore in funzione
- Non ostruire le attrezzature antincendio (ad es. idranti, estintori).
- È vietato l'accesso alle auto private nell'area operativa e logistica.
- All'interno della struttura è vietato l'uso di monopattini elettrici e veicoli simili; questi possono essere spinti a mano fino alle aree di parcheggio.
- È consentito utilizzare le biciclette all'interno dei locali aziendali solo se fornite e sottoposte a manutenzione dall'azienda (non sono ammesse biciclette private) e solo se si indossano i DPI prescritti.
- Tutti i veicoli presenti nell'area aziendale devono essere parcheggiati in retromarcia.
- Segnalate immediatamente eventuali comportamenti pericolosi o near miss.

**(8) Gestisci i Rifiuti, l'energia, e l'Acqua Responsabilmente**



**Breve descrizione:** Gestire in modo responsabile i rifiuti, l'energia e l'acqua per prevenire danni ambientali, rischi per la sicurezza e un consumo superfluo di risorse.

**Descrizione dettagliata:** una gestione inadeguata dei rifiuti e un uso inefficiente di energia e acqua possono causare danni ambientali, incendi, reazioni chimiche, perdite e un aumento dei rischi operativi. Una corretta separazione dei rifiuti, un uso efficiente delle risorse e una segnalazione tempestiva sono sempre fondamentali.

**Obblighi (Il lavoratore deve):**

- Separare sempre i rifiuti pericolosi da quelli non pericolosi.
- Conservare i rifiuti esclusivamente nelle aree designate e chiaramente contrassegnate.
- Non mescolare mai rifiuti incompatibili né gettare sostanze chimiche nelle fognature.
- Dispose of chemical-contaminated rags/cloths in designated containers or water-filled drums.
- Utilizzare l'energia e l'acqua in modo efficiente e solo quando necessario.
- Spegnerne luci, apparecchiature, macchinari e impianti quando non vengono utilizzati.
- Segnalare immediatamente eventuali problemi relativi alla gestione dei rifiuti, perdite, impianti danneggiati o consumi anomali di energia o acqua.
- Applicare i principi delle 5S nella gestione dei rifiuti, smistando, etichettando e mantenendo in ordine i flussi di rifiuti.