Eidgenössische Koordinationskommission für Arbeitssicherheit EKAS

Descrizione sintetica della soluzione modello (SM)	Redatto da: Data: Revisione:	Katharina Adelberger novembre 2020 06	
--	------------------------------------	---	--

Descrizione della SM	Organismo responsabile
Soluzione modello Swiss Safety Center per l'applicazione della direttiva CFSL 6508 per quanto riguarda l'appello ai medici del lavoro e altri specialisti della sicurezza sul lavoro (MSSL).	Swiss Safety Center AG Richtistrasse 15 8304 Wallisellen

Gruppi economici (G	E)		Aziende del settore	Membri associazione	Partecipanti alla SM
		Numero delle aziende ≥ 100			96
Tutti		Numero delle aziende 20-99			147
		Numero delle aziende 0-19			17
		Numero totale delle aziende			260
		Numero dei dipendenti			> 35'000
		Approvazione CFSL	Organo d	d'esecuzione competente	
Indirizzo di contatto Swiss Safety Center AG Richtistrasse 15 8304 Wallisellen	Tel. 044 877 63 30	01.07.2016 30.06.2021	Suva, Ispettorato cantonale del lavoro		el lavoro

Ufficio di collegamento e di contatto MSSL			
Swiss Safety Center AG	Swiss Safety Center SA	Swiss Safety Center SA	
Richtistrasse 15	Via San Gottardo 77	Rue Crêt-Taconnet 8b	
8304 Wallisellen	6900 Lugano-Massagno	2000 Neuchâtel	
Tel. 044 877 62 22	Tel. 091 967 11 44	Tel. 032 723 80 10	
Fax 044 877 62 10	Fax 091 966 87 38	Fax 032 723 80 20	

Abbreviazioni	SSC Swiss Safety Center			
	ERFA Giornate di scambio di esperienze			
	SISA Sicurezza sul lavoro e protezione della salute			
Concetto della soluzione modello				
Linee guida – inten- zioni – filosofia	Guida e sostegno all'azienda per lo sviluppo di un concetto specifico per la SISA. Le esigenze sono integrate in una documentazione autonoma o, in alcuni casi, in un sistema di gestione già esistente.			
Obiettivi	 L'osservanza dei requisiti della direttiva CFSL no. 6508. Promuovere la consapevolezza in materia di sicurezza a tutti i livelli. Riduzione degli infortuni professionali e non professionali, diminuzione delle ore di assenza. Successo sostenibile nella prevenzione degli infortuni. La Swiss Safety Center SA, consiglia le aziende in materia di SISA, anche in combinazione con sistemi integrati di gestione, della qualità e dell'ambiente. 			

Eidgenössische Koordinationskommission für Arbeitssicherheit EKAS

Organizzazione della si- curezza	Superiori gerarchici Assumere i doveri in materia di SISA (inventario dei pericoli, determinazione delle misure di protezione, audit, ecc.).	Servizi di sicurezza Coordinatore SISA (identificazione dei peri- coli, primo soccorso, protezione antincendio, responsabilità sostanze pericolose e trasporto merce pericolosa, piani- ficazione delle misure, audit, ecc.).	Collaboratori Assumere i doveri in materia di SISA (manutenzione, annunci di guasti, situazioni o comportamenti perico- losi, ecc.).
Formazione, informa- zione, istruzione	Gruppi di riferimento Quadri Coordinatori SISA ERFA SISA Collaboratori	Durata min. 1 ora gener. 1 giorno 1 giorno / anno min. 2 ore	Da parte di SSC SSC SSC Coord. SISA / SSC
Regole della sicurezza, standard di sicurezza	Le regole e standard/norme di sicurezza sono contenute nel manuale della soluzione modello del SSC.		
Identificazione dei peri- coli, valutazione dei rischi	L'identificazione dei pericoli avviene anche mediante delle liste di controllo specifiche del SSC. La valutazione dei rischi è realizzata specificatamente per le aziende.		
Pianificazione e realizza- zione delle misure	Pianificazione delle misure efficaci e pragmatiche sulla base dell'identificazione dei pericoli, della valutazione dei rischi e dei dati statistici.		
Piano d'emergenza	Assistenza nello sviluppo e nell'ottimizzazione dell'organizzazione in caso di emergenza. Controllo attraverso degli audit ed esercitazioni di situazioni d'emergenza.		
Partecipazione	Specifica dell'azienda.		
Protezione della salute	Deriva dall'identificazione dei pericoli, dalle statistiche e dagli obiettivi fissati annualmente.		
Controllo, audit	Lo stato attuale viene valutato periodicamente per mezzo di audit.		
Altri aspetti particolari o temi non soggetti a controllo	Integrazione della SISA nei sistemi di gestione. Consulenze, audit e verifiche nella protezione antincendio, protezione contro le esplosioni, gestione della qualità, gestione del rischio, protezione ambientale e contro le intrusioni (security). Determinazione dei dati tecnici di sicurezza nel nostro laboratorio.		