

 <p>TERSERVICE IMPRESE Srl</p> <p>AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV ISO 9001</p>	Sistema di gestione per la Qualità SCHEDA CORSO	Mod. Q/M/03
		Data: 03/08/2022
		Rev.: 02
		Pag 1 di 3

- CORSO PER CONDUZIONE GRU PER AUTOCARRO –

- D.LGS. 81/08 – Accordo Stato Regioni 22/02/2012

Aggiornato al: 03/08/2022

Durata del corso	12 h
Date e orari delle lezioni	N.A.
Data e orario dell'esame finale	N.A.
Sede del corso	c/o sede esterna
Responsabile progetto formativo	Dr. Roberto Corsini

Programma del Corso			Ore
MODULO 1	Giuridico – normativo:		1
	•	Presentazione del corso: Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni di legge in materia di uso delle attrezzature di lavoro per le operazioni di movimentazione di carichi;	
	•	Responsabilità dell'operatore.	
MODULO 2	Tecnico:		3
	•	Terminologia; Caratteristiche delle diverse tipologia di gru per autocarro e dei relativi accessori;	
	•	Nozioni elementari di fisica per valutare la massa di un carico e le condizioni di equilibrio di un corpo; Condizioni di stabilità di una gru per autocarro: fattori ed elementi che influenzano la stabilità; Caratteristiche principali e principali componenti delle gru per autocarro;	
	•	Tipi di allestimento e organi di presa; Dispositivi di comando a distanza; Dispositivi di comando a distanza; Dispositivi di sicurezza;	
•	Principi generali per il trasferimento, il posizionamento e la stabilizzazione; Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nell'utilizzo di gru per autocarro (caduta del carico, perdita di stabilità della gru, urto di persone con il carico o con la gru, rischi connessi all'ambiente, rischi connessi alla non corretta stabilizzazione); Segnaletica gestuale.		
U L	Pratico:		8

 <p>TERSERVICE IMPRESE Srl</p> <p>AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV ISO 9001</p>	<p>Sistema di gestione per la Qualità</p> <p>SCHEDA CORSO</p>	Mod. Q/M/03
		Data: 03/08/2022
		Rev.: 02
		Pag 2 di 3

•	<p>Individuazione dei componenti strutturali: base, telaio e controtelaio, sistemi di stabilizzazione, colonna e gruppo bracci;</p>
•	<p>Dispositivi di comando e sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando (comandi idraulici e elettroidraulici, radiocomandi) e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione;</p> <p>Manovre della gru per autocarro senza carico (sollevamento, estensione, rotazione ecc) singole e combinate;</p> <p>Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (struttura di sollevamento e stabilizzatori);</p> <p>Pianificazione delle operazioni del sollevamento: condizioni del sito di lavoro, valutazione della massa del carico, determinazione del raggio, configurazione della gru per autocarro, sistemi di imbracatura ecc ecc;</p>
•	<p>Posizionamento della gru sul luogo di lavoro: posizionamento della gru rispetto al baricentro del carico, delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, messa in opera di stabilizzatori e livellamento della Gru per autocarro;</p> <p>Esercitazioni pratiche operative: effettuazione di presa/aggancia del carico per il controllo della rotazione, dell'oscillazione, degli urti e del posizionamento del carico;</p> <p>Movimentazione di carichi di uso comune e carichi di forma particolare come carichi lunghi e flessibili o carichi di grandi dimensioni;</p> <p>Manovre di precisione per il sollevamento, il rilascio ed il posizionamento dei carichi in posizioni visibili e non visibili;</p> <p>Utilizzo di accessori di sollevamento diversi dal gancio (polipo, benna, ecc.). Movimentazione di carichi con accessori di sollevamento speciali. Imbracature di carichi;</p> <p>Manovre di emergenza: effettuazione di manovre di emergenza per il recupero del carico;</p> <p>Prova pratica di comunicazione con segnali gestuali e via radio;</p> <p>Operazioni pratiche per il corretto funzionamento dei dispositivi limitatori, indicatori e di posizione;</p> <p>Esercitazione sull'uso in sicurezza della gru per autocarro;</p> <p>Gestione di situazioni di emergenza e compilazione del registro di controllo;</p> <p>Messa a riposo della gru per autocarro: procedure per il rimessaggio di accessori, bozzelli, stabilizzatori, ecc.</p>

Aspetti metodologici ed organizzativi

Riferimenti normativi	<p>D. LGS. 81/08 e s.m.i.</p> <p>Accordo Stato Regioni del 22/02/2012</p>
Obiettivi e Finalità del corso	<p>Assolvere l'obbligo di formazione specifica degli addetti all'uso Gru per autocarro come previsto dall'art. 73 del D.Lgs. 81/08 e dall'Accordo Stato Regioni del 22/02/2012.</p>

TERSERVICE IMPRESE Srl  AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' CERTIFICATO DA DNV ISO 9001	Sistema di gestione per la Qualità SCHEDA CORSO	Mod. Q/M/03
		Data: 03/08/2022
		Rev.: 02
		Pag 3 di 3

Destinatari	Lavoratori addetti alla guida di gru per autocarro
Requisiti minimi	N.A.
Frequenza al corso	90% ore previste
Metodologia	Parte teorica- Modulo 1e e2 Giuridico normativo: lezione frontale in aula Parte pratica – Modulo 3: svolgimento di prova pratica su area attrezzata
Registro	Registro di presenza collettivo dei partecipanti
Docenti	Il corso è tenuto da docenti esperti in materia di salute e sicurezza sul lavoro e docenti esperti nell'utilizzo della Gru per autocarro che daranno ampio spazio all'esercitazione pratica e alle specifiche esigenze delle realtà organizzative dei partecipanti al corso.
Ambiente formativo	Aula ed area esterna attrezzata
Materiale e Dispense	Dispense: "Scheda 2 – Gru su autocarro"
Verifiche e Valutazione	Test di verifica intermedia al termine dei moduli teorici (questionario a risposta multipla). Il superamento della prova (almeno 70% risposte esatte) consente il passaggio al modulo pratico specifico. Al termine del modulo pratico avrà luogo una prova pratica.
Attestato	Attestato di abilitazione (rilasciato con esito positivo delle prove di verifica intermedia, unitamente alla presenza di almeno il 90% monte ore).
Obbligo di Aggiornamento	Quinquennale
Informazioni /Reclami	Per tutte le informazioni, suggerimenti e/o reclami è possibile mettersi in contatto con il nostro personale, che avrà cura di fornire relativo riscontro

Per informazioni e reclami contattare:
 TERSERVICE IMPRESE SRL
 Tel: 0187/598511 Fax: 0187/5985120
 Email: segreteria@confcommerciolaspezia.it
 Sito web: www.confcommerciolaspezia.it
 Referente: Laura Ghini
 Tel: 0187 5985133
 Email: ghini@confcommerciolaspezia.it