

**CARROPONTE**  
**FORMAZIONE PER GLI UTILIZZATORI (8 ORE)**

*Corso rivolto agli operatori addetti all'utilizzo del carroponte*

**Date**

**Orari**

**Durata** 8 ore in presenza

**Sede del corso**

**C.F.A.** INTEK Srl "Formazione e Sicurezza sul Lavoro"  
Via Tortona, 36 – 27058 Voghera (PV)

**Obiettivi e Finalità del corso** Il corso vuole fornire ai partecipanti nozioni teoriche e pratiche per l'utilizzo in sicurezza del carroponte

**Riferimenti Legislativi** Artt. 37 e 73 del D. Lgs. 81/2008,

**Destinatari** Operatori addetti all'utilizzo del carroponte

**Requisiti Minimi** Numero massimo di partecipanti: 35

**ARGOMENTI DEL CORSO**

**Responsabile del Progetto Formativo**  
Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417  
Cod. Corso A\_052

**INTEK S.R.L.**  
Via Tortona, 36 - 27058 Voghera (PV)  
Tel: +39 0383 640285 [info@intek-sicurezza.com](mailto:info@intek-sicurezza.com)  
P.I./CF 02164490183

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD22	04	10/06/2019	1/3

### MODULO n. 1

#### Docente:

DATA: \_\_\_\_\_

ORE: \_\_\_\_\_

- Aspetti generali e normativa di riferimento
- Uso delle attrezzature di lavoro
- Responsabilità dell'operatore
- Nozioni elementari di fisica e condizioni di stabilità
- Principali rischi connessi alle attrezzature di sollevamento
- La segnaletica

### MODULO n. 2

#### Docente:

DATA: \_\_\_\_\_

ORE: \_\_\_\_\_

- Tipologie di carro ponte e loro caratteristiche
- Elementi strutturali e componenti
- Funi e accessori
- Dispositivi di comando e di sicurezza
- Documentazione della macchina
- Controlli pre-operativi
- Modalità di utilizzo in sicurezza del carro ponte
- Controlli visivi e funzionali del carro ponte
- Imbracatura del carico
- Sollevamento e movimentazione del carico
- Messa a riposo del carro ponte

**Responsabile del Progetto Formativo**  
Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417  
Cod. Corso A\_052

**INTEK S.R.L.**  
Via Tortona, 36 - 27058 Voghera (PV)  
Tel: +39 0383 640285 [info@intek-sicurezza.com](mailto:info@intek-sicurezza.com)  
P.I./CF 02164490183

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD22	04	10/06/2019	2/3

**ASPETTI METODOLOGICI ED ORGANIZZATIVI**

<b>Risultati attesi</b>	Diventare un lavoratore consapevole di rischi presenti nel luogo di lavoro e della loro prevenzione
<b>Metodologia didattica</b>	Il corso è caratterizzato da una metodologia didattica attiva attraverso lo studio di casi aziendali ed alle esercitazioni in gruppo.
<b>Docenti e/o istruttori</b>	Tutti i docenti del corso sono qualificati sulla base delle conoscenze, competenze, abilità ed esperienze, in relazione alle tematiche trattate durante il corso e ai moduli teorici e pratici.
<b>Materiali didattici</b>	Verrà fornito il materiale del corso.
<b>Registro</b>	E' stato predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione del corso sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione.
<b>Verifica finale</b>	Le conoscenze apprese verranno verificato con un test finale di 10 domande a risposta multipla. Il test viene considerato superato con 7 risposte corrette.
<b>Frequenza al corso</b>	L'attestato di partecipazione verrà rilasciato a fronte della <b>frequenza del 90%</b> delle ore totali, fatto salvo la verifica delle conoscenze acquisite.
<b>Attestato relativo al corso</b>	Al termine del corso ogni partecipante riceverà l'attestato individuale di formazione e di frequenza rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione. Tale documento sarà autenticato da un numero univoco e dal QR Code automaticamente generato dal sistema Ge.Co. La responsabilità dell'emissione dell'attestato finale è del direttore del CFA, ed è necessaria per la validazione l'apposizione di firma autografa da parte dei responsabili (direttore CFA, coordinatore, medico ecc.).
<b>Archivio documenti</b>	Tutti i documenti del corso, programma, registro firmato dai partecipanti, materiali e test di verifica saranno conservati nei termini previsti dalla legge presso la sede del CFA che ha organizzato il corso.
<b>AiFOS Soggetto Formatore nazionale</b>	AiFOS quale associazione di categoria nazionale aderente a Confcommercio-Imprese per l'Italia, operante su tutto il territorio nazionale, è soggetto <i>ope legis</i> (ai sensi D.Lgs. 9 Aprile 2008, n.81 e s.m.i., nonché ai sensi degli Accordi Stato-Regioni) per la realizzazione dei corsi di formazione e ne rilascia gli Attestati.
<b>C.F.A. Centro di Formazione AiFOS</b>	Struttura formativa di diretta ed esclusiva emanazione di AiFOS cui sono stati demandati tutti i compiti amministrativi, organizzativi e di supporto alla didattica ed allo sviluppo del corso.
<b>Organismi Paritetici</b>	Ai sensi del D. Lgs. n. 81/2008 e dei successivi accordi Stato-Regioni il datore di lavoro o l'ente di formazione delegato devono mettere a conoscenza l'Organismo paritetico competente per settore e per territorio a seconda della tipologia di azienda della volontà di porre in essere l'intervento formativo.

**Per informazioni:**

**Responsabile del Progetto Formativo (R.P.F)**

Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417  
 Cel. + 39 347-6693673 [l.puglisi@intek-sicurezza.com](mailto:l.puglisi@intek-sicurezza.com)  
**INTEK Srl "Formazione e Sicurezza sul Lavoro"**  
 Via Tortona, 36 – 27058 Voghera (PV)  
 Tel. +39 0383-640285  
[info@intek-sicurezza.com](mailto:info@intek-sicurezza.com) - [www.intek-sicurezza.com](http://www.intek-sicurezza.com)

<b>Responsabile del Progetto Formativo</b> Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417 Cod. Corso A_052	<b>INTEK S.R.L.</b> Via Tortona, 36 - 27058 Voghera (PV) Tel: +39 0383 640285 <a href="mailto:info@intek-sicurezza.com">info@intek-sicurezza.com</a> P.I./CF 02164490183								
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">CODICE</td> <td style="width: 25%;">REVISIONE</td> <td style="width: 25%;">DATA</td> <td style="width: 25%;">PAGINA</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">MOD22</td> <td style="text-align: center;">04</td> <td style="text-align: center;">10/06/2019</td> <td style="text-align: center;">3/3</td> </tr> </table>	CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA	MOD22	04	10/06/2019	3/3	
CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA						
MOD22	04	10/06/2019	3/3						