

CORSI DI FORMAZIONE E INFORMAZIONE



s.int.
servizi integrati di ingegneria e consulenza

S.INT. s.r.l. Unipersonale
Via Cesare Battisti 88 • 24062 Costa Volpino (BG)
C.F. e P.IVA: 03607680174 • Cap. Soc. euro 30.000,00 i.v.
Tel. 035.97.31.40 • Fax 035.50.95.514
• www.s-int.it • info@s-int.it

SISTEMA CERTIFICATO
ISO 9001:2008



Nr Cert. 00466

Ente di formazione accreditato



Regione Lombardia

(iscrizione all'albo n° 582 del 27/10/2009)



CORSI DI FORMAZIONE E INFORMAZIONE

Attrezzature di sollevamento:

**CARROPONTE
GRU A CAVALLETTO
GRU A BANDIERA
PARANCO**

Programma del corso



- Introduzione
- Obblighi e responsabilità
- Nozioni di fisica
- Caratteristiche mezzi di sollevamento
- Tipologie e specifiche tecniche
- Regole d'uso
- Regole di manutenzione
- Verifiche periodiche
- Dispositivi di sicurezza
- Misure di prevenzione
- Movimentazione dei carichi : accessori
- Legislazione

Obblighi e responsabilita'



Costruttore

- Deve costruire il mezzo di sollevamento e trasporto conformemente alle **specifiche** di progetto e alle **norme** vigenti
- L'uso **corretto** del mezzo deve essere definito dal costruttore
- L'utente deve avere a disposizione e conoscere il "**Libretto d'uso e manutenzione**" del mezzo
- È responsabile dei **danni** causati a persone o cose avvenuti per difetti costruttivi del mezzo e dell'attrezzatura.

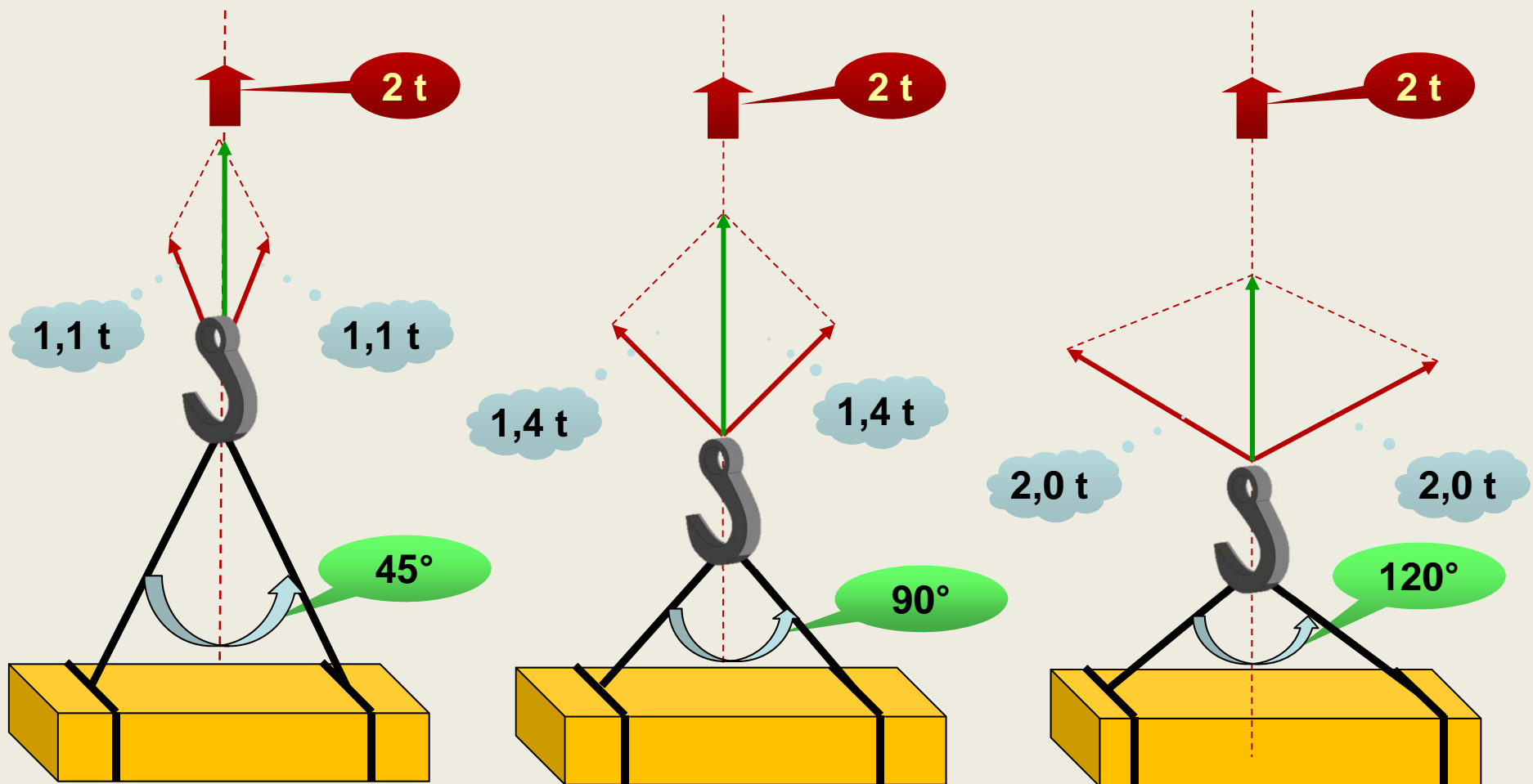


Nozioni di fisica



Forza

Scomposizione delle forze



Mezzi di sollevamento e di trasporto



Classificazione

- I mezzi di sollevamento e trasporto di uso più comune sono così classificati:
 - carro ponte
 - gru a cavalletto
 - gru a bandiera
 - paranco



Attrezzature di sollevamento



Morse e pinze

Norme di impiego

Per i carichi di una certa lunghezza si devono usare le morse almeno **in coppia**, collegate a braghe o ad un bilancino, per equilibrare il carico da sollevare. Impiegare le morse o le pinze **adatte** al carico da sollevare: non impiegare attrezzature di alta portata per carichi piccoli.



In collaborazione con :



Costruzione di carpenteria leggera elettrosaldata in acciaio al carbonio e inossidabile per impianti industriali



MONTAGNA S.r.l.

Sede legale, stabilimento e sede amministrativa:

24060 ROGNO (BG) - via Vittorio Veneto, 35

e-mail: info@wmontagna.com

Tel.: 0039-035-967799

Fax: 0039-035-4340801

