

Formazione teorica addetti all'utilizzo di "carroponte" - Apparecchi di sollevamento gru a ponte - Legnano, 11 febbraio 2021

Circolare 822 del 22/12/2020 - Ambiente e Sicurezza

Data e sede di svolgimento

- 11 febbraio 2021, dalle ore 8.30 alle ore 12.30 online utilizzando la piattaforma Zoom.

E' necessario PC o Tablet con microfono, videocamera e connessione internet. E' prevista la condivisione di materiali didattici via mail. Verrà creato – per la sola durata del corso – un gruppo email per la condivisione dei file tra i partecipanti.

Durata

4 ore

Programma

- Brevi cenni sulla sicurezza del lavoro D.lgs. 81/08
- Responsabilità dell'operatore al carroponte
- Tipologie di carroponte (classificazione)
- Dati tecnici, omologazione e portata
- Il manuale tecnico e sua importanza
- Le manovre in sicurezza
- Le funi
- Le brache e sistemi di bracatura
- Portata e portate ganci/funi/brache/sistemi
- Preparazione delle brache in sicurezza
- Manutenzione carroponte: giornaliera e periodica, manutenzione funi e brache

Destinatari

Lavoratori addetti all'utilizzo del carroponte

Specifiche

La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.

L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente ad una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.

Segnalare l'iscrizione **entro il 29 gennaio 2021**.

Quota di partecipazione

€ 90.00 + IVA/partecipante per le aziende associate

€ 120.00 + IVA/partecipante per le aziende non associate

Contatti

Ulteriori informazioni possono essere richieste all'Area Ambiente e Sicurezza (int. 205).

Fonte: <https://ali.mediatrria.com/servizi/ambiente-e-sicurezza/circolari/formazione-teorica-addetti-allutilizzo-di-carroponte-apparecchi-di-sollevamento-gru-a-ponte-legnano-11-febbraio-2021>