

Attestato di Frequenza

con verifica dell'apprendimento

Rilasciato al termine del corso per
Addetto Uso Carroponte

Ai sensi dell'Art. 71 comma 7, Lett a, D.Lgs 81/08

Organizzato da: Marrocco Angelo

Sede: MIASS srlcr - Via Ferruccia, 6 Patrica (FR)

Durata : 8 ore

Periodo : 17-02-2023

conferito a

Maurizio Crivellaro

Nato/a a Torino in data 29/10/1971

Codice Fiscale CRVMRZ71R29L219I

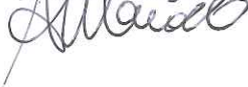
Profilo professionale Operaio

Monte ore frequentato 8

Bologna, 17/02/2023

Il Socio Attuatore e
Responsabile del Progetto Formativo

(Marrocco Angelo)



Il Presidente
(Antonio Malvestuto)



PROGRAMMA

Modulo giuridico-normativo e tecnico:

- Cenni normativi: il D. Lgs.81/08– obblighi del datore di lavoro e obblighi dei lavoratori nell'utilizzo delle attrezzature di lavoro
Definizioni dei componenti delle gru a portale
Funzioni delle gru a portale e parametri costruttivi
Tipologie di materiali e carichi consentiti
Definizioni e parametri degli accessori di sollevamento
Definizioni e parametri degli accessori di imbracatura
Rischi nell'uso degli apparecchi di sollevamento: frenata inadeguata, folgorazione elettrica, ecc.
Misure di prevenzione: organi di presa – verifica di ganci, elettromagneti e altri dispositivi
Brache di funi in acciaio: coefficienti di sicurezza, marcatura, caratteristiche tecniche e modalità di controllo
Brache di catene in acciaio: coefficienti di sicurezza, marcatura, caratteristiche tecniche e modalità di controllo
Brache di fibre sintetiche: caratteristiche tecniche e marcatura
Periodicità delle verifiche
Norme di sicurezza per l'imbracatura dei carichi
Stabilità del carico, effetti di sbilanciamento
Uso delle brache a catena
Uso delle brache a funi e nastri
Ambiente operativo di utilizzo del carroponte, operatore e operatività
Uso previsto: criteri e disposizioni antinfortunistiche
Dispositivi di protezione individuale
Uso non previsto, non consentito, improprio e controindicazioni d'uso
Segnaletica di sicurezza e salute sul luogo di lavoro

- **Modulo Pratico:**

Individuazione componenti strutturali
Individuazione dispositivi di comando
Controlli pre-utilizzo mezzo e intermediari di sollevamento
Utilizzo carroponte con movimentazione carico
Operazioni di fine utilizzo

Test Finale

- Prove Pratiche