



Corso per Addetto alla Conduzione di Gru a Torre con rotazione sia in alto che in basso

RIFERIMENTI NORMATIVI:

Il Corso per Addetto alla Conduzione di Gru a Torre con rotazione sia in basso che in alto della durata di 14 ore, assolve gli obblighi indicati nel D.lgs. 81/08, T.U. Sicurezza e D.lgs. 106/09, e dagli Accordi Stato Regioni del 22.02.2012 sulle attrezzature per cui si richiede specifica abilitazione degli operatori.

Il corso prevede sia una parte teorica in aula o in alternativa svolta in modalità e-learning ed una parte pratica da svolgersi esclusivamente in aula.

E' prevista una prova finale di verifica sia per quanto concerne la parte teorica che per la parte pratica, al termine del quale nel caso di esito positivo delle stesse, sarà rilasciato attestato valido su tutto il territorio nazionale per una durata di 5 anni.

DESTINATARI:

Lavoratori che utilizzano all'interno delle proprie attività lavorative, sia in maniera sistematica che sporadica, Gru a torre con rotazione sia in basso che in alto per la realizzazione di lavorazioni che comportino la movimentazione di carichi con questa attrezzatura.

Il corso è rivolto anche ai datori di lavoro che utilizzano Gru a Torre, nonché ai lavoratori autonomi.

DURATA DEL CORSO:

14 ore di cui 6 di modulo pratico

METODOLOGIA:

Il percorso formativo è caratterizzato da 8 ore in modalità FAD previo collegamento mediante apposito accesso alla piattaforma Key-Meeting live e 6 ore di parte pratica in presenza.

CONTENUTI DEL CORSO:

Modulo Giuridico/Normativo – 1 ora – 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 (D.lgs. n. 81/08). Responsabilità dell'operatore.

Modulo Tecnico – 7 ore – Norme generali di utilizzo della gru, tipologia di gru a torre, principali rischi connessi all'impiego di gru a torre, nozioni elementari di fisica, tecnologia delle gru a torre, componenti strutturali, dispositivi di comando e di sicurezza, le condizioni di equilibrio delle gru a torre, l'installazione della gru a torre, controlli da effettuare prima dell'utilizzo, modalità di utilizzo in sicurezza della gru a torre, manutenzione della gru a torre.

Modulo Pratico ai fini dell'abilitazione alla conduzione sia di gru a rotazione in basso che di gru a rotazione in alto – 6 ore – individuazione dei componenti strutturali, individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza, controlli pre-utilizzo, utilizzo della gru a torre, operazioni di fine utilizzo.

ATTESTATO: Il Corso è ritenuto valido, così come da normativa nazionale, con una frequenza pari o superiore al 90% e superata la prova finale di verifica sia per quanto concerne la parte teorica che per la parte pratica.

In caso di esito positivo di entrambe le prove di verifica verrà rilasciato attestato valido su tutto il territorio nazionale per una durata di 5 anni.