

	EDILFORMAS ABRUZZO Piazza Salvador Allende n° 27 65128 PESCARA Cod. Fisc. 91097080682 Tel. & Fax. 085.4312223 – e-mail: efoe@edilformas.it	
	Scheda tecnica del corso CORSO DI FORMAZIONE TEORICO-PRATICO PER LAVORATORI ADDETTI ALLA CONDUZIONE SIA DI GRU A TORRE A ROTAZIONE IN BASSO CHE DI GRU A TORRE A ROTAZIONE IN ALTO DELLA DURATA DI 4 ORE (DI CUI 3 ORE DI CONTENUTI PRATICI)	

Indirizzi e requisiti minimi dei corsi	
1. Organizzazione	
<i>Responsabile del progetto formativo:</i>	Geom. Massimo Passalacqua
<i>N° Partecipanti per ogni corsi</i>	Minimo 5 unità Massimo 24 unità
<i>Assenze ammesse:</i>	10% del monte ore complessivo.
3.2 Articolazione del percorso formativo	
<i>Destinatari</i>	Datori di lavoro e dipendenti di aziende operanti nel settore edile ed iscritte all'Edilcassa Abruzzo
<i>Pre - requisiti di accesso</i>	Attestato di abilitazione alla conduzione dell'attrezzatura in oggetto Test di verifica linguistica (codice TVL)
<i>Obiettivo e finalità del corso</i>	Aggiornare conoscenze e competenze per la conduzione di escavatori idraulici, pale caricatori frontali e terne, identificarne i principali rischi, gestirli e ridurli al minimo, svolgendo in sicurezza le manovre; apprendere l'uso corretto dell'attrezzatura e dei dispositivi di protezione individuale da utilizzare
<i>Strutturazione e durata</i>	4 ore
<i>Moduli e verifiche</i>	Il percorso formativo è strutturato in 2 Moduli. Al termine del modulo teorico avrà luogo una <u>prova di verifica</u> (consistente in un quiz a risposta multipla)
3.4. Requisiti infrastrutturali / logistici - aula e materiale didattico	
<i>Caratteristiche minime dei locali</i>	Locali a norma e dotati di idonei sistemi di reazione alle emergenze.
<i>Attrezzature</i>	Videoproiettore, PC.
<i>Materiale per i formandi</i>	1 dispensa degli argomenti trattati (ove possibile in CD-Rom).
<i>Materiale per prove</i>	Escavatori idraulici, pale caricatori frontali, terne
<i>Coffee break</i>	Non previsto
<i>Pranzo e cena</i>	Non previsto
<i>Alloggio</i>	Non previsto
<i>Spostamenti</i>	Con mezzi del discente
<i>Rimborsi km. e altro</i>	Non previsti
4. Programma del corso	
UNICA GIORNATA (4 ORE)	
Modulo teorico (1 ora)	
<ul style="list-style-type: none"> – Aggiornamento alle ultime disposizioni di legge rispetto alla normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento all'uso delle attrezzature di lavoro per le operazioni di movimento terra (D.Lgs. n. 81/2008). Responsabilità dell'operatore. 	
Modulo pratico (3 ore)	
Aggiornamento dei seguenti argomenti: <ul style="list-style-type: none"> – Individuazione dei componenti strutturali – Individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza – Controlli pre-utilizzo 	

	Scheda tecnica del corso CORSO DI AGGIORNAMENTO PER LAVORATORI ADDETTI ALLA CONDUZIONE SIA DI GRU A TORRE A ROTAZIONE IN BASSO CHE DI GRU A TORRE A ROTAZIONE IN ALTO DELLA DURATA DI 4 ORE (DI CUI 3 ORE DI CONTENUTI PRATICI) (Accordo Stato-Regioni-Province autonome del 22/02/2012, art. 6 e Allegato V, punto 3.1 - Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n. 81 art. 73)	
	EDILFORMAS ABRUZZO Piazza Salvador Allende n° 27 65128 PESCARA Cod. Fisc. 91097080682 Tel. & Fax. 085.4312223 – e-mail: efoe@edilformas.it	

- Utilizzo della gru a torre
 - Operazioni di fine-utilizzo
- PROVA DI VERIFICA FINALE** (consistente in un questionario a risposta multipla)

5. Valutazione e certificazione

<i>Prova di verifica</i>	Al termine del corso (al di fuori del tempo previsto) si svolgerà una <u>prova di verifica</u> consistente in un questionario a risposta multipla.
<i>Attestato finale</i>	L'esito positivo delle prove di verifica unitamente a una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di aggiornamento.