

## Gruista edile

🕒 SETTORE 09. [Edilizia](#)

REPERTORIO - Liguria

AdA associate alla Qualificazione

ADA.09.01.08 (ex ADA.11.270.14) - Sollevamento e movimentazione di materiali e operatori

Tabelle di equivalenza AdA

Sezione in aggiornamento

Tabelle delle Qualificazioni dell'ADA

Qualificazioni che coprono tutti i RA dell'ADA

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
Operatore alla conduzione di gru e di apparecchi di sollevamento	Basilicata	3	X	X	X
Operatore alla conduzione di gru e di apparecchi di sollevamento	Campania	3	X	X	X
OPERATORE EDILE ALLE INFRASTRUTTURE	Emilia-Romagna	3	X	X	X
Operatore apparecchi di sollevamento	Piemonte	3	X	X	X
Operatore apparecchi di sollevamento	Sicilia	3	X	X	X

<b>Qualificazione</b>	<b>Repertorio</b>	<b>RA coperti</b>	<b>RA1</b>	<b>RA2</b>	<b>RA3</b>
OPERATORE ALLE MACCHINE DI SOLLEVAMENTO	Veneto	3	X	X	X
Qualificazioni che coprono uno o più RA dell'ADA					
<b>Qualificazione</b>	<b>Repertorio</b>	<b>RA coperti</b>	<b>RA1</b>	<b>RA2</b>	<b>RA3</b>
Operatore per lo scavo, carico, scarico, conglomeratione di cemento e trasporto di materiali	Calabria	1	X		
Operatore per l'imbracatura, stabilizzazione, movimentazione e inventario di materiali lapidei	Calabria	2	X	X	
Operatore delle infrastrutture edili	Lazio	2	X	X	
Gruista edile	Liguria	2	X	X	
OPERATORE DI MACCHINE DI SOLLEVAMENTO	Lombardia	2	X	X	
Operatore edile alle infrastrutture	Molise	2	X	X	
Lavoratore addetto alla conduzione di gru a torre - a rotazione in alto e in basso	Piemonte	2	X	X	
Lavoratore addetto alla conduzione di gru a torre - a rotazione in alto	Piemonte	2	X	X	
Lavoratore addetto alla conduzione di gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso - e su ruote con falcone telescopico o brandeggiabile	Piemonte	2	X	X	

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3
Lavoratore addetto alla conduzione di gru per autocarro	Piemonte	2	X	X	
Lavoratore addetto alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) - senza stabilizzatori	Piemonte	1		X	
Lavoratore addetto alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) - su stabilizzatori e senza stabilizzatori	Piemonte	1		X	
Lavoratore addetto alla conduzione di gru a torre - a rotazione in basso	Piemonte	2	X	X	
Lavoratore addetto alla conduzione di gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso	Piemonte	2	X	X	
Lavoratore addetto alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) - su stabilizzatori	Piemonte	1	X		

### Qualificazioni che coprono una o più attività dell'ADA

Sezione in aggiornamento

### Competenze

**Titolo: Essere in grado di eseguire la movimentazione del carico**

**Descrizione:** . Collaborare a montaggio, smontaggio, trasporto e collocazione della gru (in caso di gru mobile) . Verificare se il braccio e i cavi sono in buono stato così da garantire il buon funzionamento della gru e il rispetto delle norme di sicurezza . Azionare i

## Attività associate alla Competenza

Attività dell' AdA ADA.09.01.08 (ex ADA.11.270.14) - Sollevamento e movimentazione di materiali e operatori associate:

Risultato atteso:RA1: Posizionare installare e montare gru, macchine e attrezzi per il sollevamento e la movimentazione di carichi e persone sulla base delle indicazioni ricevute verificandone il funzionamento e curando eventuali attività di manutenzione

Controllo delle macchine di sollevamento

Manutenzione di macchine ed attrezzi per il sollevamento e la movimentazione

Posizionamento delle macchine di sollevamento

Risultato atteso:RA2: Sollevare, movimentare e posizionare, utilizzando opportuni sistemi di imbracatura in relazione alla tipologia, alla dimensione ed al peso, carichi edili nel rispetto dei tempi di lavoro previsti e delle norme sulla sicurezza relative agli apparecchi di sollevamento

Imbracatura e stabilizzazione dei carichi

Movimentazione e posa di materiali edili

Sollevamento di materiali edili

Risultato atteso:RA3: Movimentare in altezza operatori utilizzando macchinari abilitati al trasporto di persone nel rispetto dei tempi di lavoro e delle procedure anticaduta previste per le lavorazioni a livelli sopraelevati

Controllo e stabilizzazione delle piattaforme

Movimentazione in altezza degli operatori

## CONOSCENZE

Tecniche di imbracatura carichi

Tecniche di pianificazione di attività

Tipologie di imbracatura carichi

Sistemi di immagazzinamento e movimentazione merci

Processi di lavorazione in edilizia

Organizzazione dei cantieri edili

Procedure operative per conduzione di gru

Normativa in materia di sicurezza delle costruzioni edili

Normativa sulla tutela della salute e sicurezza dei lavoratori in tutti i settori di attività privati o pubblici

Normativa in materia di allestimento ed esercizio di cantieri edili

Mezzi di sollevamento (gru)

Elementi di meccanica

Elementi di elettromeccanica

## ABILITÀ/CAPACITÀ

Utilizzare dispositivi di protezione individuali (DPI)  
Manovrare gru  
Utilizzare apparati ricetrasmettenti VHF  
Applicare tecniche di carico/scarico materiali  
Applicare tecniche di imbracatura carichi  
Applicare tecniche di montaggio/smontaggio gru  
Applicare tecniche di movimentazione di materiali tramite gru  
Applicare tecniche di pianificazione delle attività  
Applicare procedure di sicurezza nei cantieri  
Applicare procedure di attrezzaggio di una gru

## Titolo: Essere in grado di effettuare la manutenzione delle gru

Descrizione: . Controllare e rispettare le scadenze per la manutenzione programmata della gru . Localizzare guasti in parti meccaniche/elettriche della macchina . Rilevare anomalie nel funzionamento della gru . Effettuare piccole riparazioni sulla parte meccanica e su

## Attività associate alla Competenza

Attività dell' AdA ADA.09.01.08 (ex ADA.11.270.14) - Sollevamento e movimentazione di materiali e operatori associate:

Risultato atteso:RA1: Posizionare installare e montare gru, macchine e attrezzi per il sollevamento e la movimentazione di carichi e persone sulla base delle indicazioni ricevute verificandone il funzionamento e curando eventuali attività di manutenzione  
Controllo delle macchine di sollevamento  
Manutenzione di macchine ed attrezzi per il sollevamento e la movimentazione  
Posizionamento delle macchine di sollevamento

## CONOSCENZE

Elementi di meccanica  
Mezzi di sollevamento (gru)  
Normativa in materia di sicurezza delle costruzioni edili

Normativa sulla tutela della salute e sicurezza dei lavoratori in tutti i settori di attività privati o pubblici  
Tecniche di pianificazione di attività  
Organizzazione dei cantieri edili  
Norme tecniche manutenzione macchine movimento terra  
Elementi di elettromeccanica

### ABILITÀ/CAPACITÀ

Utilizzare strumenti per la manutenzione meccanica  
Utilizzare strumenti di reporting  
Utilizzare dispositivi di protezione individuali (DPI)  
Applicare tecniche di pianificazione delle attività  
Applicare tecniche di ripristino funzionalità mezzi di sollevamento  
Applicare tecniche di diagnostica parti meccaniche di mezzi di sollevamento  
Applicare tecniche di montaggio/smontaggio gru  
Applicare tecniche di diagnostica parti elettriche di mezzi di sollevamento  
Applicare procedure di sostituzione di componenti/parti usurate di mezzi di sollevamento  
Applicare procedure di manutenzione ordinaria mezzi di sollevamento  
Applicare procedure di sicurezza nei cantieri

### Codici ISTAT CP2021 associati

<b>Codice</b>	<b>Titolo</b>
7.4.4.3.0	Conduttori di gru e di apparecchi di sollevamento

### Codici ISTAT ATECO associati

<b>Codice Ateco</b>	<b>Titolo Ateco</b>
41.10.00	Sviluppo di progetti immobiliari senza costruzione
41.20.00	Costruzione di edifici residenziali e non residenziali
42.21.00	Costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto di fluidi

<b>Codice Ateco</b>	<b>Titolo Ateco</b>
42.91.00	Costruzione di opere idrauliche
42.99.01	Lottizzazione dei terreni connessa con l'urbanizzazione
42.99.09	Altre attività di costruzione di altre opere di ingegneria civile nca

Istituto Nazionale per l'Analisi delle Politiche Pubbliche - Corso d'Italia, 33 - 00198 Roma - C.F. 80111170587

Copyright 2025 INAPP | All Rights Reserved