

Dettaglio Area di attività

SETTORE - 09 Edilizia

PROCESSO - Costruzione di edifici e di opere di ingegneria civile/industriale

SEQUENZA DI PROCESSO - Gestione del cantiere

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

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

ATTIVITA' RA.09.01.08.1

Posizionamento delle macchine di sollevamento

Controllo delle macchine di sollevamento

Manutenzione di macchine ed attrezzature per il sollevamento e la movimentazione

RA2: Sollevare, movimentare e posizionare, utilizzando opportuni sistemi di imbraco 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

ATTIVITA' RA.09.01.08.2

Imbracatura e stabilizzazione dei carichi

Sollevamento di materiali edili

Movimentazione e posa di materiali edili

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

ATTIVITA' RA.09.01.08.3

Movimentazione in altezza degli operatori

Controllo e stabilizzazione delle piattaforme

Codici ISTAT CP2021 associati all'ADA

Codice CP	Titolo CP
7.4.4.3.0	Conduttori di gru e di apparecchi di sollevamento

Codici ISTAT ATECO associati alla sequenza di processo

Codice Ateco	Titolo Ateco
42.91.00	Costruzione di opere idrauliche
42.21.00	Costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto dei fluidi
41.00.00	Costruzione di edifici residenziali e non residenziali
42.99.00	Costruzione di altre opere di ingegneria civile n.c.a.
43.99.02	Interventi su siti ed edifici storici e archeologici
68.12.00	Sviluppo di progetti immobiliari

Copyright 2026 INAPP | All Rights Reserved