

CORSO DI ADDESTRAMENTO PER ADDETTI ALLA CONDUZIONE DI TERNE

Durata: 10 ore (4 ore di teoria + 6 ore di pratica) oltre al tempo per i test
Rif. normativi: D.Lgs. 81/2008, Accordo Stato-Regioni 22 febbraio 2012



OBIETTIVI

Essere in grado di utilizzare in sicurezza la terna; conoscere e saper scegliere ed utilizzare i più comuni accessori; saper eseguire le verifiche periodiche e le manutenzioni di base.

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI (DPI)

Per l'esecuzione della prova pratica si richiede l'uso dei seguenti DPI aziendali: scarpe di sicurezza.

PREREQUISITI

- Buona conoscenza scritta e parlata della lingua italiana.
- Formazione di base per lavoratori sui temi della salute e sicurezza sul lavoro.
- Idoneità alla mansione.

PROTOCOLLO FORMATIVO

Modulo giuridico - normativo (1 ora)

1. 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. 81/2008). Responsabilità dell'operatore.

Modulo tecnico (3 ore)

1. Categorie di attrezzature: i vari tipi di macchine movimento terra e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche.
2. Componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenata, circuiti di comando, impianto idraulico, impianto elettrico.
3. Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione. Visibilità dell'attrezzatura e identificazione delle zone cieche, sistemi di accesso.
4. Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali ad inizio ciclo di lavoro.
5. Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nel ciclo base delle attrezzature (rischio di capovolgimento e stabilità statica e dinamica, contatti non intenzionali con organi in movimento e con superfici calde, rischi dovuti alla mobilità, ecc). Avviamento, spostamento, azionamenti, manovre, operazioni con le principali attrezzature di lavoro. Precauzioni da adottare sull'organizzazione dell'area di scavo o lavoro.
6. Protezione nei confronti degli agenti fisici: rumore, vibrazioni corpo intero ed al sistema mano braccio.

Modulo pratico: terne (6 ore)

1. Individuazione dei componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, dispositivi di accoppiamento e azionamento delle macchine operatrici.
2. Individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.
3. Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della terna, dei dispositivi di comando e di sicurezza.
4. Pianificazione delle operazioni di scavo e caricamento: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e condizioni del terreno, sbancamento, livellamento, scavo. Operazioni di movimentazione carichi, manovra di agganci rapidi per attrezzi.
5. Esercitazioni di pratiche operative: tecniche di manovra e gestione delle situazioni di pericolo.
6. Guida della terna su strada. Le esercitazioni prevedono:
 - a. predisposizione del mezzo e posizionamento organi di lavoro;
 - b. guida con attrezzature.
7. Uso della terna. Le esercitazioni prevedono:
 - a. esecuzione di manovre di scavo e riempimento;
 - b. accoppiamento attrezzature in piano e non;
 - c. manovre di livellamento;
 - d. operazioni di movimentazione carichi di precisione;
 - e. aggancio di attrezzature speciali (martello demolitore, pinza idraulica, trivella, ecc.) e loro impiego;
 - f. manovre di caricamento.
8. Messa a riposo e trasporto della terna: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato.

ATTESTATO

L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente a una presenza pari al 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.

DATE DISPONIBILI

 Prezzo a persona € 320 IVA esclusa	CORSO MACCHINE MOVIMENTO TERRA: <u>Terna</u> Conforme Accordo Stato-Regioni del 22/02/2012 Tipo: corso base per terne – Durata: 10 ore
	Teoria: 13/05/2022 – ore 9/13 + test Sede: Confindustria Emilia p.le Pertini 8, Imola
	Pratica: 6 ore nelle giornate del 17, 18 o 19/05/2022 Sede: Campo Prove PiùSicurezza Via Pasquala n. 4/K Imola
	Teoria: 22/11/2022 – ore 9/13 + test Sede: Fondazione Aldini Valeriani Via Bassanelli 9/11 Bologna Pratica: 6 ore nelle giornate del 29, 30/11/2022 o 01/12/2022 Sede: Campo Prove PiùSicurezza Via Pasquala n. 4/K Imola

**Le iscrizioni ai corsi vanno effettuate con almeno 10 giorni di anticipo
PER ISCRIZIONI E INFORMAZIONI segreteria@piusic.it 0542/367139**