

OBIETTIVI

Trasmettere le informazioni e fornire l'addestramento necessari per l'utilizzo in sicurezza delle macchine movimento terra.

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di:

- escavatori;
- pale caricatori frontali;
- terne;
- autoribaltabili a cingoli.

PROGRAMMA

Parte teorica (8 ore):

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. 81/2008).

Modulo tecnico (3 ore)

- Categorie di attrezzature: i vari tipi di macchine movimento terra e descrizione delle caratteristiche generali e specifiche, con particolare riferimento a escavatori, caricatori, terne e autoribaltabili a cingoli.

- Componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura, circuiti di comando, impianto idraulico, impianto elettrico

- Dispositivi di comando e di sicurezza:.

- Controlli da effettuare prima dell' utilizzo;.

- Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi: analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nel ciclo base delle attrezzature.

- Precauzioni da adottare sull' organizzazione dell' area di scavo o lavoro.

- Protezione nei confronti degli agenti fisici: rumore, vibrazioni al corpo intero ed al sistema mano braccio.

Modulo pratico (6 ore)

- Individuazione dei componenti strutturali: struttura portante, organi di trasmissione, organi di propulsione, organi di direzione e frenatura,

- Individuazione dei dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione,

- Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della macchina, dei dispositivi di comando e di sicurezza.

- Pianificazione delle operazioni di campo: accesso, sbancamento, livellamento, scavo offset spostamento in pendenza a vuoto ed a carico nominale.

- Esercitazioni di pratiche operative: tecniche di manovra e gestione delle situazioni di pericolo.

- Guida dell' escavatore ruotato su strada.

Le esercitazioni prevedono:

a) predisposizione del mezzo e posizionamento organi di lavoro;

b) guida con attrezzature.

- Uso dell' escavatore in campo. 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 e loro impiego.

- Messa a riposo e trasporto dell' escavatore: parcheggio e rimessaggio (ricovero) in area idonea, precauzioni contro l' utilizzo non autorizzato. Salita sul carrellone di trasporto.

- Individuazione dei punti di aggancio per il sollevamento.



Escavatore idraulico



Pala caricatrice frontale



Terna



Escavatore a fune

TITOLO CONSEGUITO

Previa verifica di apprendimento intermedia e finale verrà rilasciato Attestato di abilitazione valevole a tutti gli effetti di legge in conformità all'Accordo Stato Regioni del 22/02/2012

DURATA

La durata complessiva del corso è di 16 ore

RICHIESTA DI OFFERTA

da consegnare al banco

ANAGRAFICA

(solo codice cliente e ragione sociale se cliente Elettrolazio)

Codice cliente Elettrolazio _____

Ragione sociale _____

P. IVA _____ C.F. _____

Via _____ CAP _____

Città _____ PR _____

Tel _____ fax _____

E-mail _____

Desidero ricevere un'offerta per il seguente corso:

Addetto alla conduzione di escavatori idraulici, pale caricatrici frontali e terne (16 ore)

Cod. Corso: EOS-UM-002

N° partecipanti _____ Sede: _____ dal/il: _____

CONDIZIONI DI SOTTOSCRIZIONE DEI CORSI:

- 1) I corsi sono a numero chiuso. Vale l'ordine cronologico di prenotazione
- 2) L'iscrizione è possibile per corsi che abbiano svolgimento almeno 15gg dopo la data di sottoscrizione
- 3) Le date e le sedi dei corsi possono subire variazioni in funzione del numero dei partecipanti. Elettrolazio SpA comunicherà eventuali variazioni entro 7gg dalla data prevista
- 4) Le prenotazioni resteranno comunque valide per 6 mesi trascorsi i quali, in assenza di erogazione, si avrà diritto a rimborso

Data _____

Timbro e Firma _____

Desidero ricevere informazioni sui seguenti corsi:

- Addetto all'uso di tutte le tipologie di carrelli industriali semoventi
- Addetto all'uso di piattaforme elevabili sia con che senza stabilizzatori
- Addetto alla conduzione di gru per autocarro
- Addetto all'uso di escavatori idraulici
- Addetto all'uso di pale caricatrici frontali
- Addetto all'uso di terne

Desidero ricevere informazioni sulle seguenti aree:

- Impianti Frigoriferi
- Sicurezza nei luoghi di lavoro
- Impianti elettrici
- Altro _____

Voglio essere contattato al nr _____

PER INFORMAZIONI

ELETTROLAZIO SpA

E-mail: formazione@elettrolazio.it



Corso di formazione per

Addetto alla conduzione di macchine movimento terra

(escavatori idraulici, pale caricatrici frontali e terne)



(ai sensi del D.Lgs. 81/2008, artt. 37 e 73

In conformità con l'Accordo Stato Regioni del 22/02/2012)

In collaborazione con:



Via Appia Nuova 868 – 00178 Roma
www.eosconsulting.it

- Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003 *
- Autorizzo il ricevimento di materiale informativo sulle attività di formazione di Elettrolazio ai sensi del D.Lgs 196/2003 *

* campo obbligatorio

Timbro e Firma dell'impresa _____