

ANAGRAFICA

(solo codice cliente e ragione sociale se cliente Megawatt)

Codice cliente  _____

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 MACCHINE MOVIMENTO TERRA (ESCAVATORI IDRAULICI, PALE CARICATRICI FRONTALI E TERNE) (16 ORE)

Codice Corso: APUM002

N° partecipanti: _____

Sede: _____

Dal ____ / ____ / ____ **al** ____ / ____ / ____

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. Megawatt 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 _____

Firma e timbro

DESIDERO RICEVERE INFORMAZIONI SUI SEGUENTI CORSI:

- Addetto all'utilizzo di tutte le tipologie di carrelli industriali
- Addetto all'utilizzo di piattaforme elevabili (PLE)
- Addetto alla conduzione di Gru su Autocarro
- Aggiornamento Addetto alla Conduzione di Macchine Movimento Terra

DESIDERO RICEVERE INFORMAZIONI SULLE SEGUENTI AREE:

- Impianti Frigoriferi
- Impianti Elettrici
- Sicurezza nei luoghi di Lavoro
- Altro _____

Voglio essere contattato al numero

PER INFORMAZIONI



formazione@gruppomegawatt.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 Megawatt i sensi del D.Lgs 196/2003 *

*campo obbligatori

Firma e timbro dell'impresa



CORSO DI FORMAZIONE PER:
**ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI
MACCHINE
MOVIMENTO TERRA**
ESCAVATORI IDRAULICI, PALE CARICATRICI FRONTALI
E TERNE.



ESCAVATORE
IDRAULICO



PALA CARICATRICE
FRONTALE



TERNA

IN COLLABORAZIONE CON:



Via Nazionale delle Puglie, 3 - 80013 - Casalnuovo di Napoli (Na)

Tel.: 081 7333568

E-mail: formazione@gruppomegawatt.it

www.adempitalia.it

DESTINATARI

Addetti alla conduzione di:

- Escavatori
- Pale caricatrici frontali
- Terne

OBIETTIVI

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

PROGRAMMA

PARTE TEORICA (1 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;
- Cenni teorici inerenti la segnaletica stradale ai sensi della direttiva macchine 2006/42/CE.

MODULO PRATICO (12 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;
- Individuazione dei punti di aggancio per il sollevamento.



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

Il corso ha durata di 16 ore.

AGGIORNAMENTO

L'aggiornamento è quinquennale e ha una durata di 4 ore