

Scheda di sintesi

Sicurezza della fresatrice-trinciatrice-erpice rotante

-  *Cosa non fare*
-  *Quali sono i principali rischi*
-  *Cosa fare*



Gli infortuni nell'impiego della fresatrice, della trinciatrice, dell'erpice rotante sono dovuti principalmente a:

- ✓ impigliamento trascinalimento, avvolgimento per contatto di abiti o corpo con organi in movimento



- ✓ presa e trascinalimento da parte della presa di forza (albero cardanico)



- ✓ contatto con gli organi lavoranti



- ✓ proiezione del materiale
- ✓ schiacciamento in fase di accoppiamento e distacco della macchina alla trattrice



- ✓ riparazioni o pulizie con gli organi in movimento



Le malattie professionali sono determinate principalmente da:

- ✓ rumore
- ✓ vibrazioni

Questi rischi **possono** essere ridotti mediante:

Utilizzo di fresatrice, trinciatrice, erpice rotante dotati di:

- ✓ carter, ripari, barre distanziatrici in prossimità degli organi lavoratori
- ✓ barriera posta anteriormente, posteriormente e lateralmente alla zona libera di accesso ad una altezza massima di 40 cm da terra ed una distanza minima di 20 cm dalla traiettoria della macchina (per lavorazioni al di sopra del livello del terreno)



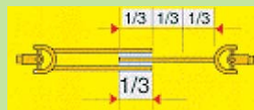
- ✓ Ripari posteriori fissi per le trinciatrici



- ✓ Stabilità dei piedi di appoggio



- ✓ Regolare messa in servizio ed uso dell'albero cardanico



- ✓ Consultazione del libretto di uso e manutenzione di ogni macchina e attrezzatura **prima** del suo utilizzo
- ✓ Utilizzo appropriato di dispositivi di protezione individuali:
 - tuta da lavoro
 - scarpe antinfortunistiche
 - guanti
 - sistemi di protezione per l'udito
 - ...etc ...

Per ulteriori informazioni
contattare il **Servizio Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro** – ASL Teramo
Tel. 0861 420542 e-mail: giovanni.difeliciantonio@aslteramo.it

Scheda di sintesi

Sicurezza: Motocoltivatore - Motosappatrice

-  *Cosa non fare*
-  *Quali sono i pericoli*
-  *Cosa fare*



Gli infortuni

nell'impiego del motocoltivatore e della motosappatrice sono dovuti principalmente a:

- ✓ Schiacciamento, cesoiamento con organi di lavoro in movimento
- ✓ Scivolamento, inciampo, caduta perdita, di stabilità in retromarcia e in terreni in pendenza



- ✓ Impigliamento, trascinarsi e intrappolamento dell'operatore o di abiti svolazzanti con le frese



- ✓ Strappi, impigliamento durante l'accensione con avviamento a strappo, con fune persa



- ✓ Scottature per contatto con superfici calde



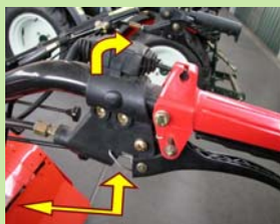
Le malattie professionali sono principalmente determinate da:

- ✓ Rumore
- ✓ Vibrazioni
- ✓ Posture incongrue

Questi rischi **possono** essere ridotti mediante:

Utilizzo di motocoltivatore e motozappatrice dotate di:

- ✓ dispositivo che consenta l'avviamento del motore solo nella condizione di non movimentazione della macchina e degli utensili



- ✓ arresto di emergenza e comandi ad azione mantenuta per il movimento della macchina e l'azionamento degli utensili di lavoro



- ✓ dispositivo che impedisca l'innesto diretto della retromarcia quando è inserita la trasmissione alla fresa



- ✓ copertura completa su tutta l'intera larghezza di lavoro e sulla parte posteriore della fresa



- ✓ avviamento a fune con dispositivo "kit" a riavvolgimento automatico



- ✓ protezione con apposite griglie di parti ad alta temperatura



- ✓ Consultazione del libretto di uso e manutenzione di ogni macchina e attrezzatura **prima** del suo utilizzo

- ✓ Utilizzo appropriato di dispositivi di protezione individuali:
 - tuta da lavoro
 - scarpe antinfortunistiche
 - guanti
 - sistemi di protezione per l'udito
 - ...etc ...

Per ulteriori informazioni contattare il **Servizio Prevenzione Sicurezza Ambienti di Lavoro** ASL TERAMO
Tel. 0861 420542 e-mail: giovanni.difeliciantonio@aslteramo.it



S.P.S.A.L.

Dir. Dott. Vito Liberati

SICUREZZA  IN CAMPO

INAIL

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO
DIREZIONE REGIONALE ABRUZZO
SEDE PROVINCIALE TERAMO - PREVENZIONE E SICUREZZA -

Scheda di sintesi Sicurezza della trattrice

-  *Cosa non fare*
-  *Quali sono i principali rischi*
-  *Cosa fare*



Gli infortuni

nell'impiego della trattrice sono dovuti principalmente a:

- ✓ ribaltamento laterale e impennamento



- ✓ presa e trascinamento da parte della presa di forza (albero cardanico)



- ✓ caduta nelle fasi di salita e discesa dal posto di guida



- ✓ presa e trascinamento della ventola di raffreddamento e cinghia dell'alternatore



- ✓ scottature per contatto con superfici calde



- ✓ schiacciamento nelle fasi di attacco e distacco di attrezzi portati o trainati

Le malattie professionali sono determinate principalmente da:

- ✓ rumore
- ✓ vibrazioni
- ✓ sostanze-preparati chimici

Questi rischi **possono** essere ridotti mediante:

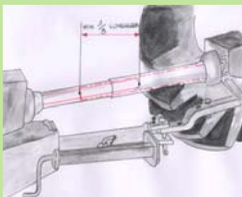
- ✓ Utilizzo di trattore dotata di telaio di protezione a quattro o due montanti



- ✓ Utilizzo delle cinture di sicurezza del sedile



- ✓ Regolare installazione ed uso dell'albero cardanico



- ✓ Installazione di gradino di accesso a non più di 55 cm dal suolo



- ✓ Fissaggio di idonea rete a maglie fitte e resistenti in prossimità della ventola di raffreddamento, della cinghia dell'alternatore e delle superfici calde soggette a contatto con gli operatori



- ✓ Consultazione del libretto di uso e manutenzione di ogni macchina e attrezzatura **prima** del suo utilizzo

- ✓ Utilizzo appropriato di dispositivi di protezione individuali:

- tuta da lavoro
- scarpe antinfortunistiche
- guanti
- sistemi di protezione per l'udito
- ...etc ...

Per ulteriori informazioni contattare il **Servizio Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro** – ASL Teramo
Tel. 0861 420542 e-mail: giovanni.difeliciantonio@aslteramo.it

Scheda di sintesi Sicurezza della motosega

-  *Cosa non fare*
-  *Quali sono i pericoli*
-  *Cosa fare*



Gli infortuni

nell'impiego della motosega sono dovuti principalmente a:

- ✓ Contatto accidentale con la catena tagliente



- ✓ Lacerazione o amputazione di arti



- ✓ Scivolamento, caduta possibile taglio con la catena

- ✓ Lesioni per contatto durante la fase di avvio



- ✓ Proiezione di materiale

- ✓ Ustioni per contatto con parti surriscaldate



- ✓ Incendio della benzina fuoriuscita dal serbatoio

Le malattie professionali sono principalmente determinate da:

- ✓ rumore
- ✓ vibrazioni
- ✓ polveri
- ✓ emissioni gassose

Questi rischi **possono** essere ridotti mediante:

Utilizzo di motosega dotata di:

- ✓ Impugnatura anteriore con protezione della mano e attivazione del freno-blocco della catena sia manualmente che in caso di contraccolpo



- ✓ Impugnatura posteriore con protezione realizzata su tutto il lato destro della parte inferiore e pulsante di acceleratore a pressione costante con automatismo sia nella posizione di minimo che di bloccaggio acceleratore



- ✓ Interruttore di massa per arresto definitivo il cui azionamento sia possibile quando la motosega è tenuta da entrambi le mani e con guanti protettivi



- ✓ Protezioni delle parti calde da contatto non intenzionale



- ✓ Struttura ed impugnature antivibranti



- ✓ Consultazione del libretto di uso e manutenzione della motosega **prima** del suo utilizzo

- ✓ Utilizzo appropriato di dispositivi di protezione individuali:
 - tuta da lavoro
 - scarpe antinfortunistiche
 - guanti
 - mezzi di protezione per l'udito
 - occhiali
 - visiere
 - ...etc ...

Per ulteriori informazioni
contattare il **Servizio Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro** - ASL Teramo
Tel. 0861 420542 e-mail: giovanni.difeliciantonio@aslteramo.it