



**VOLSCA AMBIENTE E SERVIZI SPA**  
VIA DI TRONCAVIA, 6 - 00049 VELLETRI (RM)  
Tel.: 0696154012  
Internet: [www.volscambiente.it](http://www.volscambiente.it) - E-Mail: [volscaservizispa@legalmail.it](mailto:volscaservizispa@legalmail.it)

PROC. attrezzature N.0021

Procedura Operativa nr.  
Uso Tosaerba  
PROCEDURA ALLEGATA AL DVR

Redazione novembre 2024

Operatori Addetti all'utilizzo di  
attrezzature di lavoro

## USO IN SICUREZZA DI TOSAERBA

PROCEDURE E  
ISTRUZIONI OPERATIVE


Data emissione  
**25 novembre 2024**

Rev. 1:  
**25 Luglio 2025**

Motivazione:  
Modifica Datore di  
lavoro

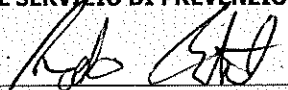
per verifica ed approvazione

**IL DATORE DI LAVORO**

  
(Dott. GIORGIO GRECI)


in collaborazione con

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE**

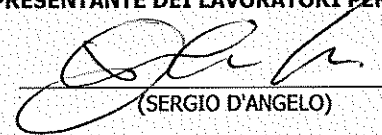
  
(ANGELO BARTOLI)

per consultazione


**IL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA**

  
(EMILIO BELLI)

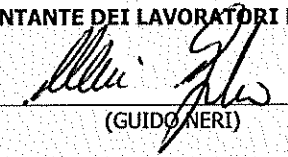
**IL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA**

  
(SERGIO D'ANGELO)

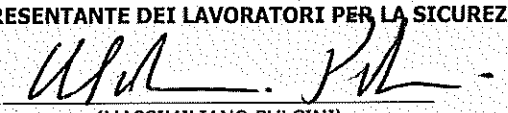
**IL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA**

  
(DANTELE D'ARCANGELI)

**IL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA**

  
(GUIDO NERI)

**IL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA**

  
(MASSIMILIANO PULCINI)

## INDICE

Premessa .....	4
Scopo della Procedura .....	4
Procedure Operative Prima dell'Uso .....	4
Procedure Operative Durante l'Uso .....	4
Procedure Operative Dopo l'Uso .....	4
Usi Impropri e Controindicazioni .....	5
Conservazione della Macchina .....	5
In caso di Incendio o Esplosione .....	5
Conclusioni .....	5

## Premessa

Il tosaerba è uno strumento fondamentale per la manutenzione delle aree verdi e l'estetica del paesaggio urbano. L'uso corretto e sicuro del tosaerba è essenziale per garantire la sicurezza degli operatori ecologici e la qualità del lavoro svolto. Questo documento offre linee guida dettagliate sull'uso sicuro e responsabile del tosaerba, contribuendo a prevenire incidenti e a promuovere l'efficienza operativa.

## Scopo della Procedura

L'obiettivo di questo documento è fornire istruzioni operative chiare e complete per l'utilizzo sicuro del tosaerba da parte degli operatori ecologici. Le linee guida coprono tutte le fasi operative, dalla preparazione e manutenzione, alle operazioni effettive sul campo e alla gestione delle emergenze, assicurando che le attività siano svolte in sicurezza ed efficienza.

## Procedure Operative Prima dell'Uso

### Ispezione Completa e Controlli Iniziali

- **Controllo Strutturale e Funzionale:** Ispezionare il telaio del tosaerba, le lame e le componenti principali per rilevare eventuali segni di danni, usura o corrosione.
- **Sistema di Alimentazione:** Controllare i livelli di olio e carburante. Assicurarsi che il filtro dell'aria e le candele siano pulite e in buone condizioni.
- **Sistemi di Sicurezza:** Verificare che i dispositivi di sicurezza, come i freni e le leve di arresto, siano operativi e funzionanti.

### Preparazione dell'Area di Lavoro

- **Rimozione di Oggetti:** Ispezionare l'area di lavoro per rimuovere oggetti che potrebbero essere lanciati dalle lame (pietre, rami, giocattoli).
- **Pianificazione del Lavoro:** Valutare l'area di taglio per identificare pendenze, ostacoli e pericoli potenziali.

## Procedure Operative Durante l'Uso

### 1. Operazioni di Taglio Sicuro

- **Tecnica di Taglio:** Utilizzare una tecnica di taglio sicura, mantenendo le mani e i piedi lontani dalle lame in movimento. Tagliare l'erba in modo uniforme, seguendo percorsi rettilinei quando possibile.
- **Controllo di Velocità e Lama:** Regolare la velocità in base alle condizioni dell'erba e del terreno. Assicurarsi che le lame siano affilate e non danneggiate.
- **Manovra in Sicurezza:** Effettuare curve ampie e controllate per evitare il ribaltamento. Non percorrere pendii ripidi direttamente su o giù, ma piuttosto lungo la pendenza.

### 2. Gestione del Tosaerba

- **Pausa e Rifornimento:** Spegnerne sempre il motore durante i rifornimenti o per regolazioni, ispezioni o se il tosaerba si inceppa.
- **Clima e Condizioni:** Interrompere l'uso del tosaerba in caso di pioggia intensa o terreni eccessivamente bagnati, per evitare scivolamenti o danni al manto erboso.

## Procedure Operative Dopo l'Uso

### 1. Manutenzione e Pulizia

- **Pulizia Finale:** Rimuovere i residui di erba e sporco dal tosaerba dopo ogni utilizzo per prevenire la corrosione e mantenere le prestazioni ottimali.
- **Controllo dei Danni:** Ispezionare il tosaerba per individuare eventuali danni o usura e segnalarli per la manutenzione.

### 2. Ripristino e Sicurezza del Veicolo

- **Parcheggio Sicuro:** Riporre il tosaerba in un'area designata, lontano da fonti di calore o fiamme libere.



- **Blocco dei Comandi:** Assicurarsi che tutti i comandi siano spenti e bloccati per prevenire accessi non autorizzati o avvii accidentali.

## Usi Impropri e Controindicazioni

### 1. Uso Improprio

- **Trasporto di Persone:** È assolutamente vietato usare il tosaerba per trasportare persone. Questo è pericoloso e viola le normative di sicurezza.
- **Modifica del Tosaerba:** Non apportare modifiche non autorizzate o utilizzare accessori non approvati dal produttore, che potrebbero compromettere la sicurezza e la funzionalità della macchina.

### 2. Condizioni Avverse

- **Operazioni in Sicurezza:** Evitare l'uso del tosaerba su pendenze eccessive o in condizioni meteorologiche estreme, come forti piogge o temporali, che possono aumentare i rischi di incidenti.

## Conservazione della Macchina

### • Parcheggio Sicuro

- **Area di Stoccaggio:** Parcheggiare il tosaerba in un'area sicura e designata, preferibilmente al coperto, per proteggerlo dalle condizioni climatiche avverse e da vandalismi.

### • Manutenzione Programmata

- **Routine di Manutenzione:** Attenersi a un programma di manutenzione regolare, che includa ispezioni e pulizie periodiche delle lame, del motore e del sistema di alimentazione.
- **Registro di Manutenzione:** Mantenere un registro aggiornato delle attività di manutenzione per monitorare e risolvere rapidamente eventuali problemi.

## In caso di Incendio o Esplosione

### 1. Piano di Evacuazione

- **Procedure di Sicurezza:** Assicurarsi che gli operatori abbiano familiarità con i piani di evacuazione e sappiano come accedere rapidamente ai punti di raccolta sicuri in caso di emergenza.

### 2. Strumenti di Emergenza

- **Equipaggiamento di Sicurezza:** Gli operatori devono sapere come utilizzare correttamente estintori e kit di pronto soccorso disponibili in loco.

### 3. Comunicazioni di Emergenza

- **Contatto Immediato:** In caso di emergenze, contattare immediatamente i servizi di emergenza e fornire informazioni accurate sulla situazione e sulla posizione.

## Conclusioni

Seguire queste procedure operative è fondamentale per garantire l'efficacia e la sicurezza degli operatori ecologici nell'utilizzo del tosaerba. La formazione continua e il rispetto delle norme di sicurezza sono essenziali per mantenere un ambiente di lavoro protetto e sostenibile. L'impegno condiviso verso procedure prudenti contribuisce a proteggere sia il personale che l'ambiente in cui operano.