



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

PROC. Attrezzature N.0016

Procedura Operativa nr.
Uso Furgone con sponda idraulica
caricatrice
PROCEDURA ALLEGATA AL DVR

Redazione novembre 2024

Operatori Addetti all'utilizzo di
attrezzature di lavoro

USO IN SICUREZZA DI FURGONE CON SPONDA IDRAULICA CARICATRICE

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)

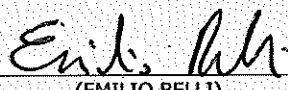
in collaborazione con

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE


(ANGELO BARTOLI)

per consultazione


IL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA


(EMILIO BELLÌ)

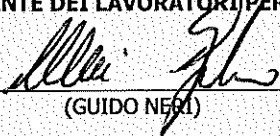
IL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA


(SERGIO D'ANGELO)

IL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA


(DANIELE D'ARCANGELI)

IL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA


(GUIDO NERI)

IL RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA


(MASSIMILIANO PULCINI)

INDICE

Premessa:.....	4
Scopo:	4
Procedure operative:	4
Prima dell'utilizzo:.....	4
Durante l'utilizzo:	4
Dopo l'utilizzo:.....	5
Usi impropri e controindicazioni:.....	5
Utilizzi consentiti:.....	5
Conservazione della macchina:.....	5
Attività in caso di incendio o esplosione:.....	5
Responsabilità:	5
Aggiornamento della procedura:	5

Premessa:

Questa procedura è stata redatta per garantire la sicurezza degli operatori ecologici durante l'utilizzo del furgone con sponda idraulica caricatrice, in conformità alle normative vigenti in materia di sicurezza sul lavoro.

Scopo:

Lo scopo di questa procedura è fornire istruzioni chiare e dettagliate per l'utilizzo sicuro del furgone con sponda idraulica caricatrice, in modo da prevenire incidenti e danni sia al mezzo che agli operatori.

Procedure operative:

Prima dell'utilizzo:

1. Verifica generale:

- Accertarsi che il furgone sia in buono stato di manutenzione e che tutti i dispositivi di sicurezza siano funzionanti.
- Ispezionare la sponda idraulica per eventuali danni o perdite di olio.
- Verificare la pressione dell'olio nella sponda idraulica.
- Accertarsi che la batteria del furgone sia carica e che il sistema di illuminazione sia funzionante.

2. Controllo dei carichi:

- Controllare il peso e il tipo di carico da movimentare, assicurandosi che non superino la capacità massima della sponda idraulica.
- Controllare che il carico sia correttamente assicurato e che non vi siano elementi sporgenti o pericolosi.

3. Valutazione dei rischi:

- Valutare i rischi specifici del sito di lavoro, come traffico intenso, presenza di pedoni, terreni irregolari, presenza di ostacoli e condizioni meteorologiche avverse.
- Adottare le misure preventive necessarie per mitigare i rischi.

4. Equipaggiamento di sicurezza:

- Indossare i DPI (Dispositivi di Protezione Individuale) adeguati, come guanti, occhiali di protezione, maschere antipolvere e abbigliamento di protezione, in base ai rischi specifici del lavoro.
- Assicurarsi che i DPI siano in buono stato e che siano utilizzati correttamente.

Durante l'utilizzo:

1. Manovra del furgone:

- Manovrare il furgone con attenzione, prestando attenzione al traffico, ai pedoni e agli ostacoli.
- Utilizzare le frecce direzionali e il clacson per segnalare le manovre.
- Parcheggiare il furgone in un'area sicura, lontano dal traffico e dai pedoni.
- Durante le soste e le operazioni di fermo dell'automezzo innestare sempre il freno di stazionamento e girare le ruote verso un punto laterale della strada in cui si sta stazionando (destra, sinistra).
- Utilizzare il freno di stazionamento ogni volta che si parcheggia il mezzo, indipendentemente dal fatto che si trovi su una superficie piana o inclinata.

2. Utilizzo della sponda idraulica:

- Azionare la sponda idraulica con cautela, assicurandosi che sia ben posizionata e stabile.
- Non sovraccaricare la sponda idraulica.
- Evitare di utilizzare la sponda idraulica in condizioni di vento forte o di terreno instabile.
- Non appoggiarsi o salire sulla sponda idraulica durante il suo funzionamento.

3. Movimentazione dei carichi:

- Sollevare e abbassare i carichi con attenzione, assicurandosi che siano ben posizionati e stabili.
- Utilizzare il carrello elevatore o altri sistemi di movimentazione meccanica, se necessario.
- Non sollevare o abbassare carichi in prossimità di persone o di ostacoli.

4. Sorveglianza:

- Prestare attenzione all'ambiente circostante, soprattutto alla presenza di pedoni e veicoli in transito.
- Segnalare eventuali pericoli o rischi agli altri lavoratori.

Dopo l'utilizzo:

1. Rientro della sponda idraulica:

- Rientrare la sponda idraulica con attenzione, assicurandosi che sia correttamente posizionata e bloccata.
- Controllare che la sponda idraulica non presenti danni o perdite di olio.

2. Pulizia:

- Pulire il furgone e la sponda idraulica da eventuali residui di carico o sporco.

3. Controlli finali:

- Controllare che il furgone sia chiuso correttamente e che tutti i dispositivi di sicurezza siano azionati.
- Controllare che la sponda idraulica sia completamente rientrata e bloccata.

4. Documentazione:

- Registrare l'utilizzo del furgone e della sponda idraulica, indicando la data, l'ora, il tipo di carico movimentato ed eventuali anomalie riscontrate.

Usi impropri e controindicazioni:

- Non utilizzare il furgone e la sponda idraulica per trasportare persone o animali.
- Non sovraccaricare la sponda idraulica.
- Non utilizzare la sponda idraulica in condizioni di vento forte o di terreno instabile.
- Non appoggiarsi o salire sulla sponda idraulica durante il suo funzionamento.
- Non utilizzare la sponda idraulica per sollevare o abbassare carichi in prossimità di persone o di ostacoli.
- Non utilizzare il furgone e la sponda idraulica in condizioni di scarsa illuminazione senza un'illuminazione adeguata.

Utilizzi consentiti:

- Utilizzare il furgone e la sponda idraulica per il trasporto e la movimentazione di rifiuti urbani e industriali, rispettando le normative vigenti in materia di sicurezza e di trasporto dei rifiuti.

Conservazione della macchina:

- Eseguire regolarmente la manutenzione del furgone e della sponda idraulica, in conformità alle istruzioni del produttore.
- Controllare periodicamente lo stato di usura delle parti meccaniche e dei dispositivi di sicurezza.
- Sostituire le parti danneggiate o usurate immediatamente.

Attività in caso di incendio o esplosione:

- In caso di incendio o esplosione:
 - Evacuare immediatamente l'area.
 - Avvisare i vigili del fuoco e il responsabile della sicurezza.
 - Attuare le procedure di emergenza previste per il sito di lavoro.
 - Non tentare di spegnere l'incendio o di controllare l'esplosione se non si è addestrati per farlo.

Responsabilità:

- L'operatore ecologico è responsabile del rispetto di questa procedura e delle normative vigenti in materia di sicurezza sul lavoro.
- Il responsabile della sicurezza è responsabile della supervisione del lavoro e dell'applicazione di questa procedura.

Aggiornamento della procedura:

- Questa procedura verrà aggiornata periodicamente per riflettere le modifiche alle normative vigenti o all'utilizzo del furgone e della sponda idraulica.