



Sedile pieghevole rivolto all'indietro

Veicolo polifunzionale Workman® GTX

N° del modello 07123

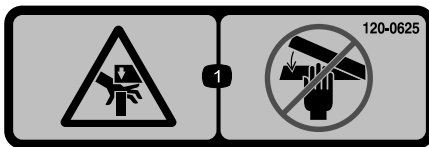
Istruzioni di installazione

Sicurezza

Adesivi di sicurezza e informativi



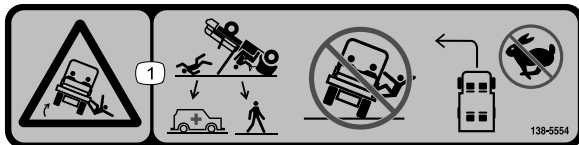
Gli adesivi di sicurezza e di istruzione sono chiaramente visibili e sono affissi accanto a zone particolarmente pericolose. Sostituite eventuali adesivi se danneggiati o mancanti.



decal120-0625

120-0625

1. Punto di presa, mano – Tenete la mano.



decal138-5554

138-5554

Solo per le macchine che montano il ROPS

1. Pericolo di ribaltamento – la protezione ROPS per i passeggeri dietro non è montata; evitare di inclinare la macchina e non svoltare in velocità.



decal138-9231

138-9231

1. Leggete il *Manuale dell'operatore*.
2. Il peso loro massimo del veicolo deve essere inferiore a 1403 kg.



Installazione

Parti sciolte

Verificate che sia stata spedita tutta la componentistica, facendo riferimento alla seguente tabella.

Descrizione	Qté	Uso
Non occorrono parti	–	Preparazione della macchina per il montaggio.
Non occorrono parti	–	Rimozione del pianale di carico in plastica.
Pianale	1	Montaggio del sedile rivolto all'indietro.
Poggiapiedi	1	
Bullone a testa tonda ($\frac{3}{8}$ " x 3")	10	
Dado esagonale ($\frac{3}{8}$ "	17	
Vite a testa tonda ($\frac{3}{8}$ " x 1")	7	
Maniglia del sedile posteriore	1	
Fascetta di tenuta	1	
Vite a testa svasata ($\frac{1}{4}$ "	2	
Dado di bloccaggio ($\frac{1}{4}$ "	2	
Guida laterale	2	
Ribattino	10	
Anello passacavi in gomma	8	
Non occorrono parti	–	Chiusura del sedile rivolto all'indietro (quando richiesto).
Adesivo 120-0625	2	Applicazione degli adesivi.
Adesivo 138-5554	2	

Preparazione della macchina

1. Parcheggiate la macchina su terreno pianeggiante.
2. Inserite il freno di stazionamento.
3. Spegnete il motore e togliete la chiave.

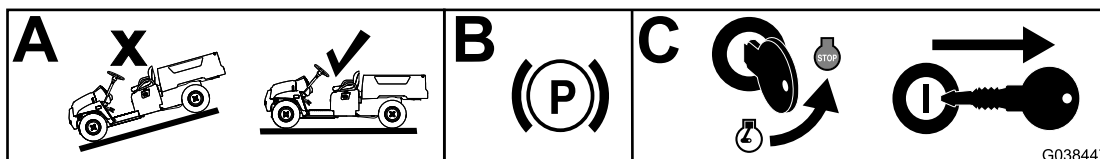


Figura 1

g038447

Rimozione del pianale di carico in plastica

1. Utilizzando un paranco superiore, sollevate il pianale di carico in plastica.
2. Rimuovete le 3 viti a testa flangiata (5/16" x 3/4") e la staffa a U dall'asta di supporto (Figura 2).

Nota: Conservate la bulloneria per rimontare il pianale di carico in plastica in futuro.

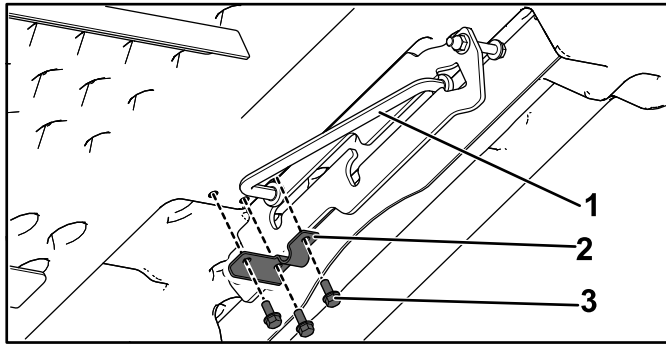
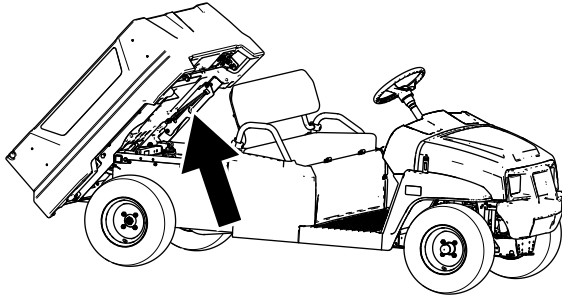


Figura 2

1. Asta di supporto
2. Staffa a U
3. Vite a testa flangiata (5/16" x 3/4")

3. Fate scorrere l'asta di supporto in avanti, fuori dalla fessura di arresto e rimuovete l'asta di supporto (Figura 3).

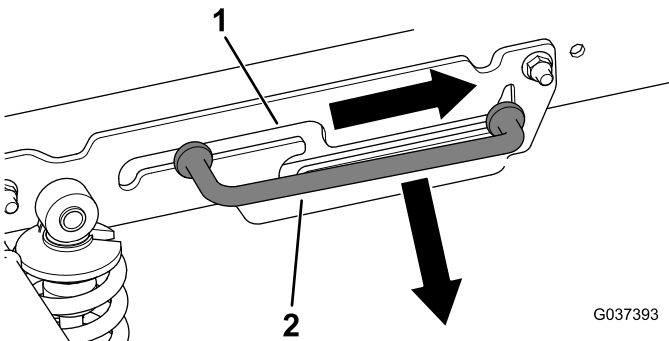


Figura 3

1. Fessura di arresto
2. Asta di supporto

4. Utilizzando un paranco superiore, abbassate il pianale di carico.
5. Rimuovete i 2 bulloni orientabili (1/2" x 4 1/2") e i 2 dadi di bloccaggio (1/2") dalla staffa orientabile situata sulla parte posteriore della macchina (Figura 4).

Nota: Conservate la bulloneria per l'installazione del gruppo pianale al punto 1 di [Montaggio del sedile rivolto all'indietro \(pagina 5\)](#).

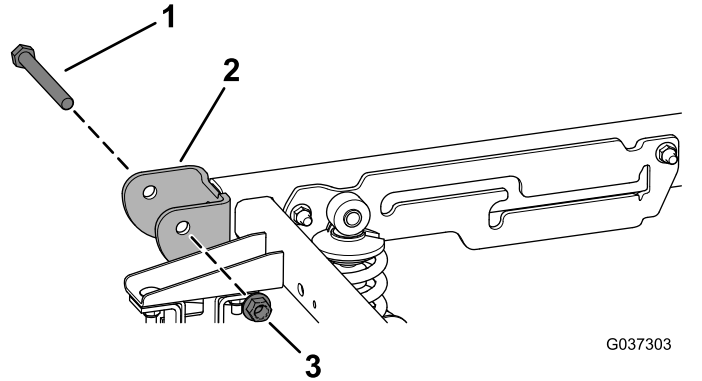
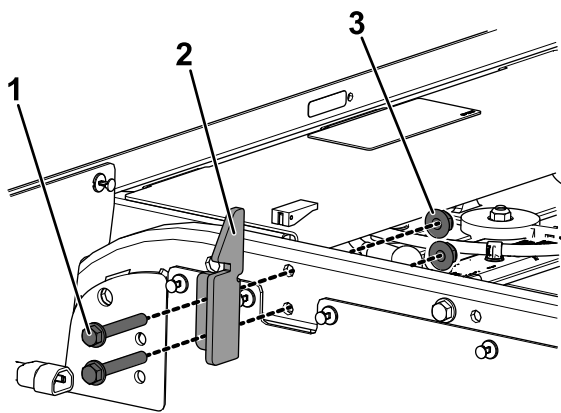


Figura 4

1. Bullone orientabile (1/2" x 4 1/2")
2. Staffa orientabile
3. Dado di bloccaggio (1/2")

6. Rilasciate la leva del pianale di carico, quindi sollevate e rimuovete il pianale di carico utilizzando un paranco superiore.
7. Rimuovete i 2 fermi del pianale dal telaio della macchina rimuovendo le 4 viti a testa flangiata (3/8" x 2 1/2") e 4 dadi (3/8") come indicato nella Figura 5.

Nota: Conservate 2 viti a testa flangiata (3/8" x 2 1/2") e 2 dadi (3/8") per l'installazione del gruppo pianale al passaggio 1 di [Montaggio del sedile rivolto all'indietro \(pagina 5\)](#). Conservate la bulloneria rimanente per rimontare il pianale di carico in plastica in futuro.



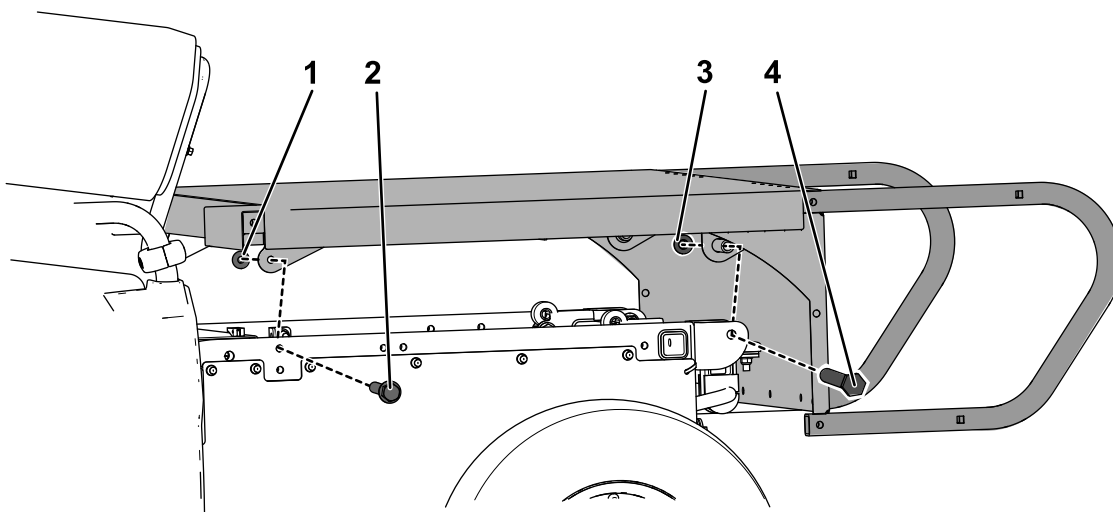
g243577

Figura 5

1. Vite a testa flangiata ($\frac{3}{8}$ " x 2 $\frac{1}{2}$ ")
2. Fermo del pianale
3. Dado ($\frac{3}{8}$ ")

Montaggio del sedile rivolto all'indietro

1. Montate il pianale sul telaio della macchina utilizzando i 2 bulloni orientabili ($\frac{1}{2}$ " x $4\frac{1}{2}$ "), 2 dadi di bloccaggio ($\frac{1}{2}$ "), 2 viti a testa flangiata ($\frac{3}{8}$ " x $2\frac{1}{2}$ ") e 2 dadi ($\frac{3}{8}$ ") precedentemente rimossi ai passaggi 5 e 7 di [Rimozione del pianale di carico in plastica \(pagina 3\)](#). Fate riferimento alla [Figura 6](#).

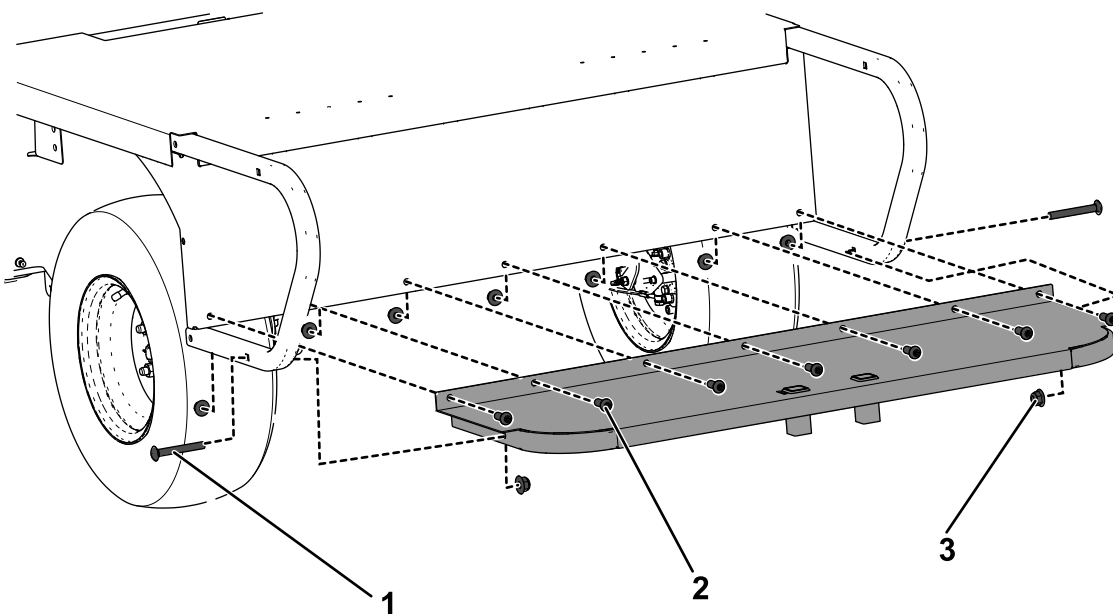


g243601

Figura 6

- | | |
|--|---|
| 1. Dado ($\frac{3}{8}$ ") | 3. Dado di bloccaggio ($\frac{1}{2}$ ") |
| 2. Vite a testa flangiata ($\frac{3}{8}$ " x $2\frac{1}{2}$ ") | 4. Bullone orientabile ($\frac{1}{2}$ " x $4\frac{1}{2}$ ") |

2. Fissate il poggiatesta al pianale utilizzando 2 bulloni a testa tonda ($\frac{3}{8}$ " x 3"), 7 viti a testa tonda ($\frac{3}{8}$ " x 1") e 9 dadi esagonali ($\frac{3}{8}$ "), come illustrato nella [Figura 7](#).

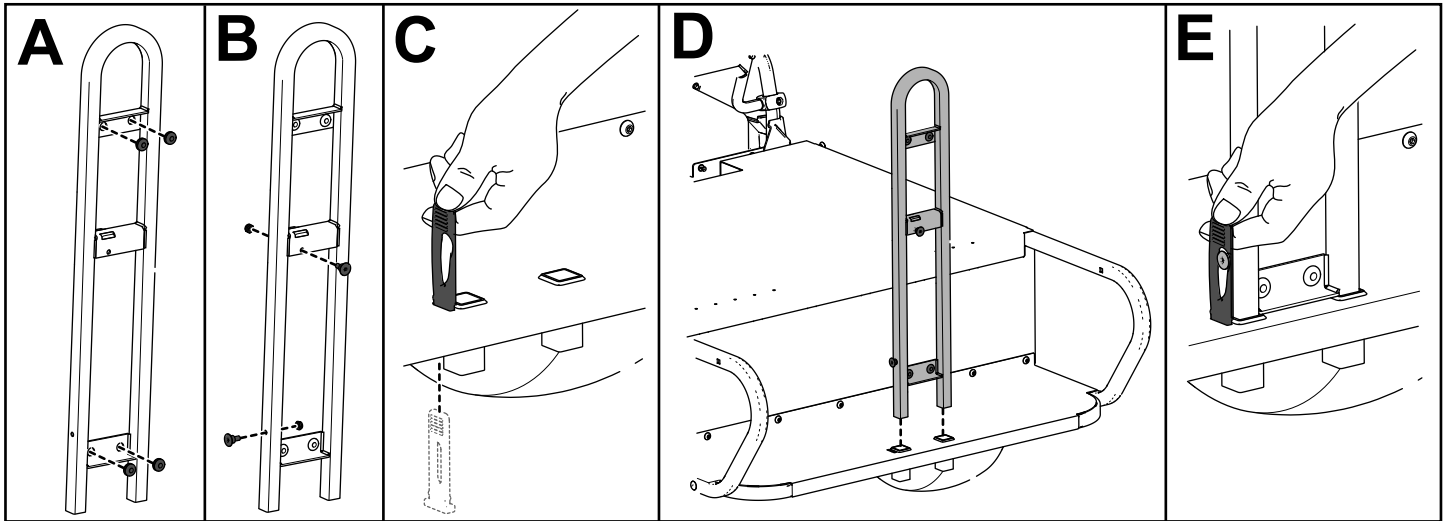


g243647

Figura 7

- | | |
|---|---------------------------------------|
| 1. Bulloni a testa tonda ($\frac{3}{8}$ " x 3") | 3. Dado esagonale ($\frac{3}{8}$ ") |
| 2. Vite a testa tonda ($\frac{3}{8}$ " x 1") | |

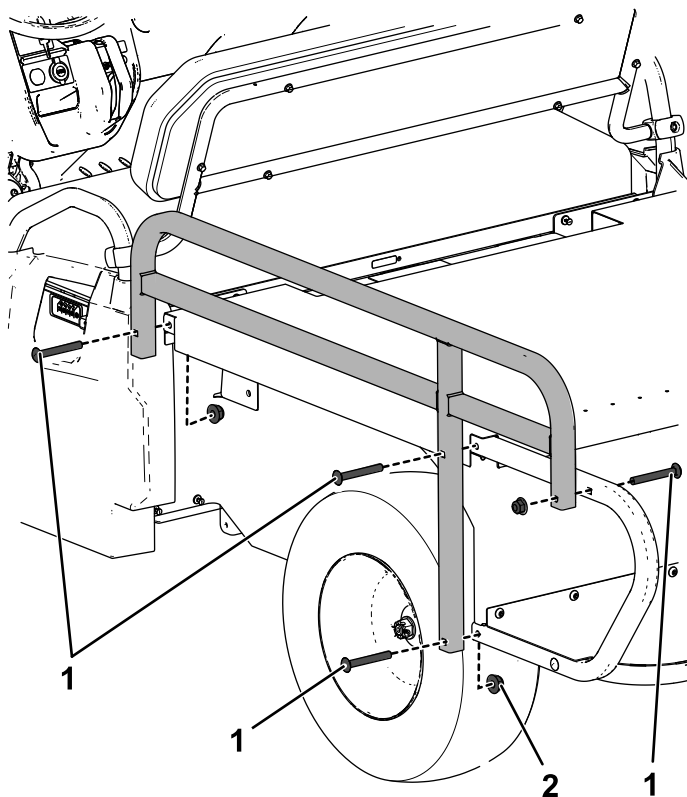
3. Montate 4 anelli passacavi in gomma sulla maniglia del sedile posteriore (A della [Figura 8](#)).
4. Montate 2 viti a testa svasata ($\frac{1}{4}$ " e 2 dadi di bloccaggio ($\frac{1}{4}$ " sulla maniglia del sedile posteriore (B della [Figura 8](#)).
5. Inserite la fascetta di tenuta attraverso la parte inferiore del poggiatesta (C della [Figura 8](#)).
6. Montate la maniglia del sedile posteriore sul poggiatesta (D della [Figura 8](#)).
7. Fissate la maniglia del sedile posteriore al poggiatesta tirando la fascetta di tenuta verso l'alto e attorno alla vite a testa svasata (E della [Figura 8](#)).



g243744

Figura 8

8. Montate le guide laterali sul gruppo del pianale utilizzando 8 bulloni a testa tonda ($\frac{3}{8}$ " x 3") e 8 dadi esagonali ($\frac{3}{8}$ ") come illustrato nella [Figura 9](#).

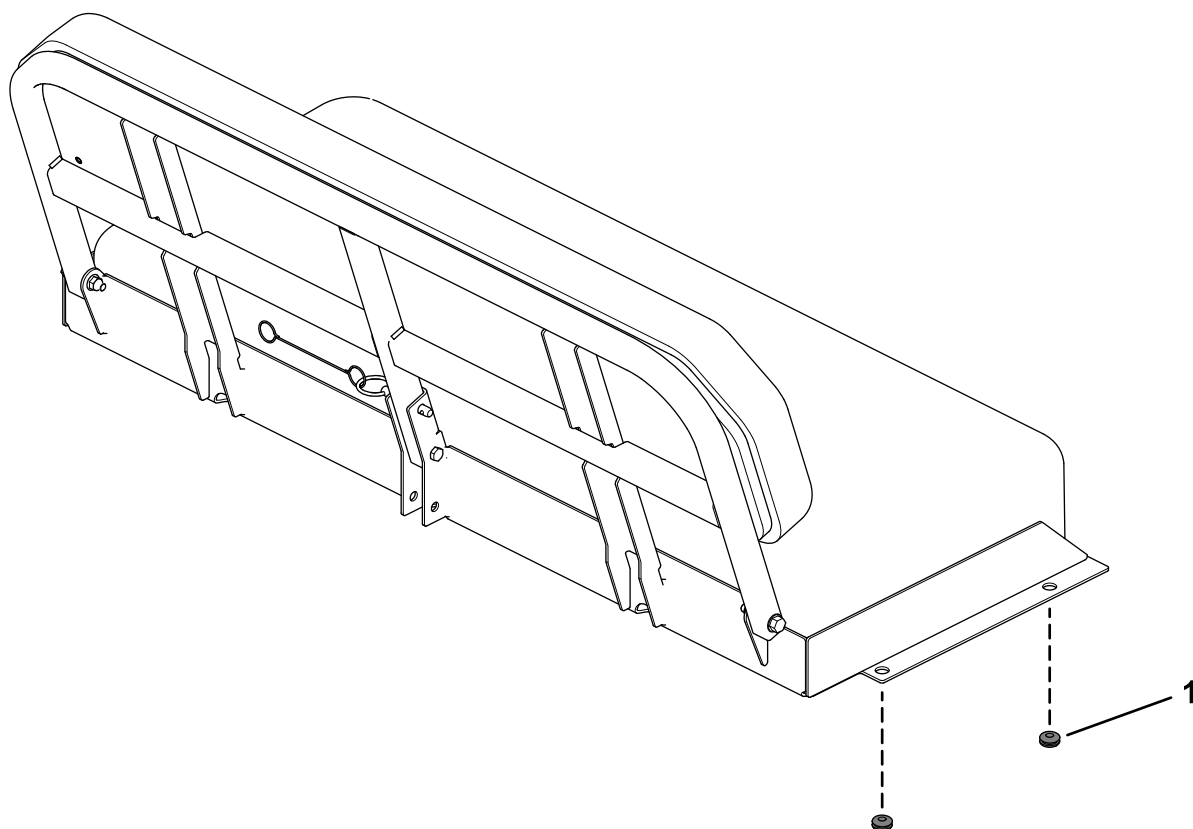


g258079

Figura 9

- | | |
|--|---------------------------------------|
| 1. Bullone a testa tonda ($\frac{3}{8}$ " x 3") | 2. Dado esagonale ($\frac{3}{8}$ ") |
|--|---------------------------------------|

-
9. Montate 4 anelli passacavi in gomma sui bordi della base del sedile, come illustrato nella [Figura 10](#).

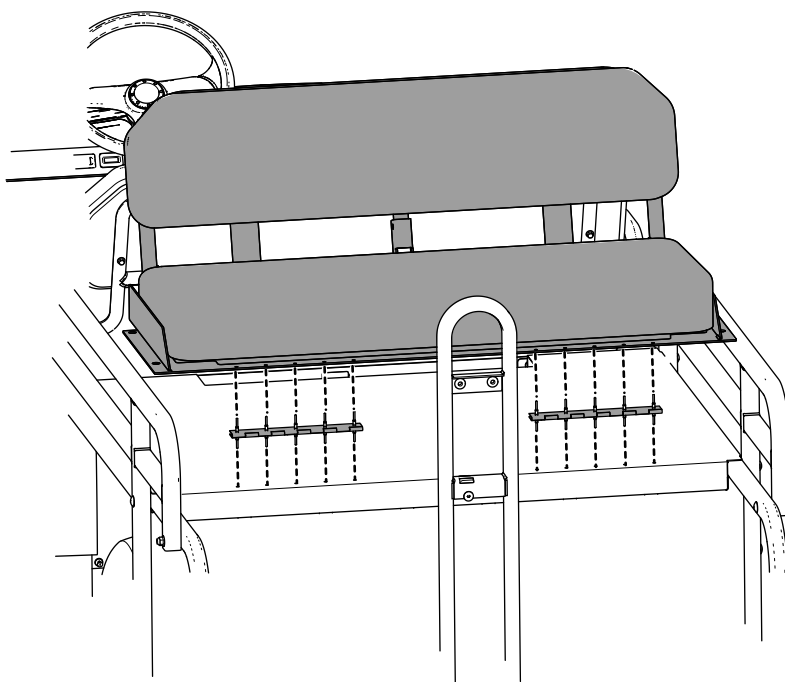


g258080

Figura 10

1. Anello passacavi in gomma

10. Montate il gruppo sedile sul pianale, allineando i fori del pianale con quelli delle cerniere, e fissate il gruppo rivetti al pianale ([Figura 11](#)).

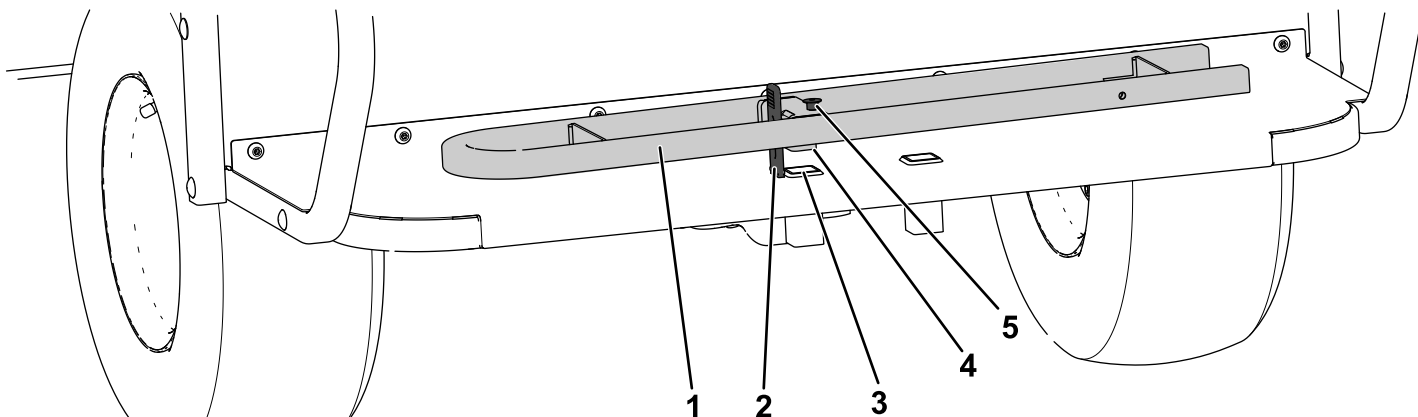


g243870

Figura 11

Chiusura del sedile rivolto all'indietro

1. Rimuovete la maniglia del sedile posteriore e poggiate la piatta sul poggiatesta, allineando la linguetta sulla maniglia con il foro della maniglia sul poggiatesta (Figura 12).
2. Fissate la maniglia al poggiatesta utilizzando la fascetta di tenuta e la vite a testa svasata sulla maniglia del sedile posteriore (Figura 12).

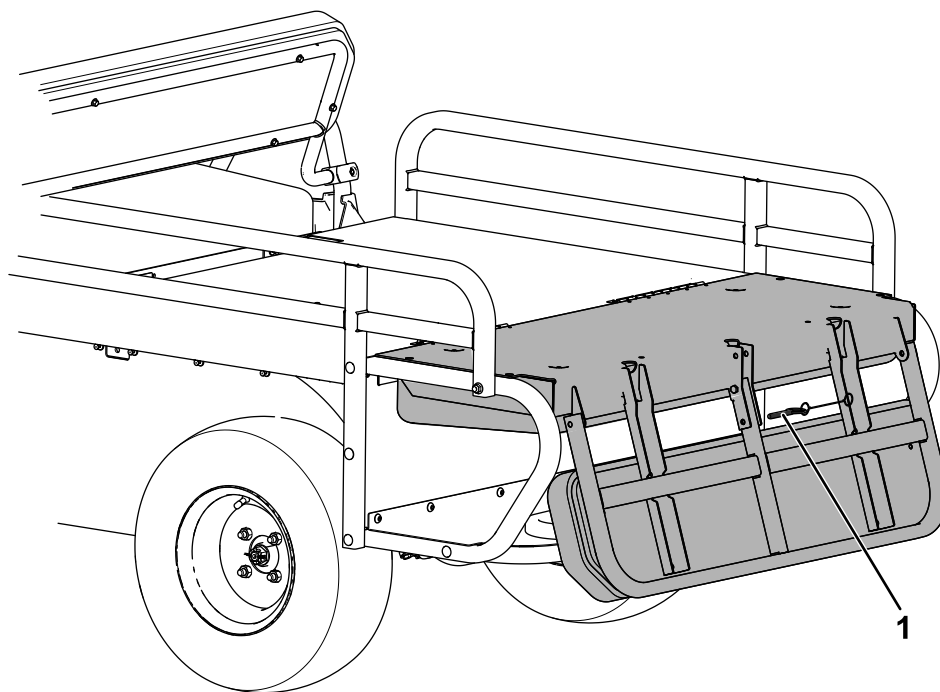


g244241

Figura 12

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| 1. Maniglia del sedile posteriore | 4. Tacca |
| 2. Fascetta di tenuta | 5. Vite a testa svasata |
| 3. Foro della maniglia | |

3. Ruotate in avanti il sedile e rimuovete il perno ad attacco rapido (Figura 13).



g244252

Figura 13

1. Perno ad attacco rapido

4. Chiudete il supporto dello schienale e riposizionate il perno ad attacco rapido, come illustrato nella [Figura 14](#).

Nota: Il supporto dello schienale funge da sponda posteriore.

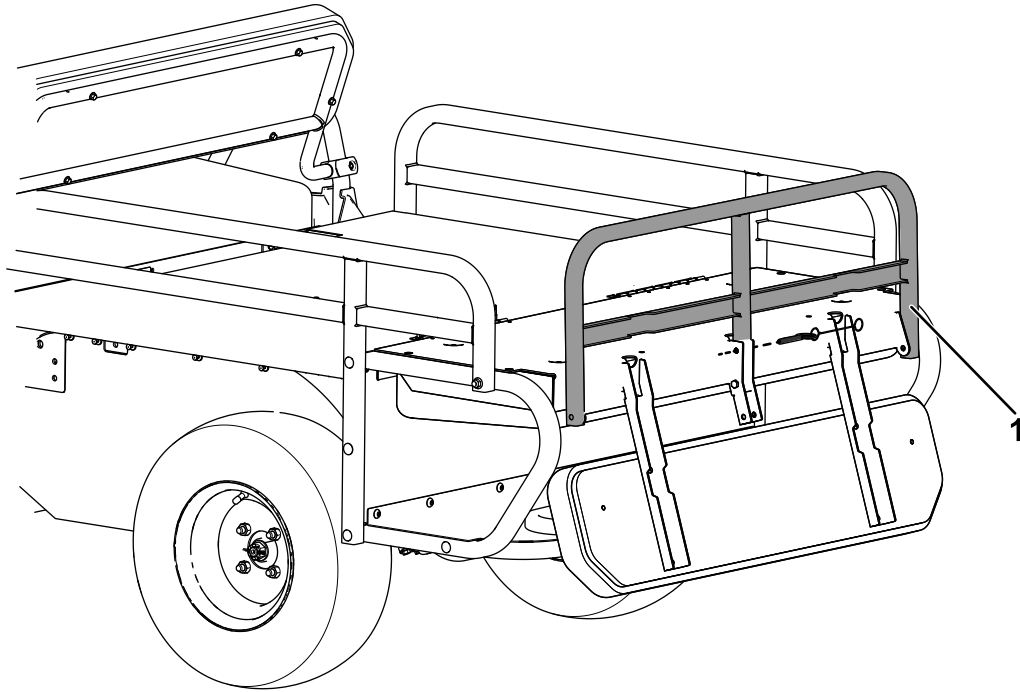


Figura 14

g244254

1. Supporto dello schienale

Applicazione degli adesivi

Applicate i 2 adesivi di avvertenza per le aree critiche (120-0625) e i 2 adesivi per il pericolo di ribaltamento (138-5554) al telaio del sedile rivolto verso il retro attenendovi alle misure indicate nella [Figura 15](#).

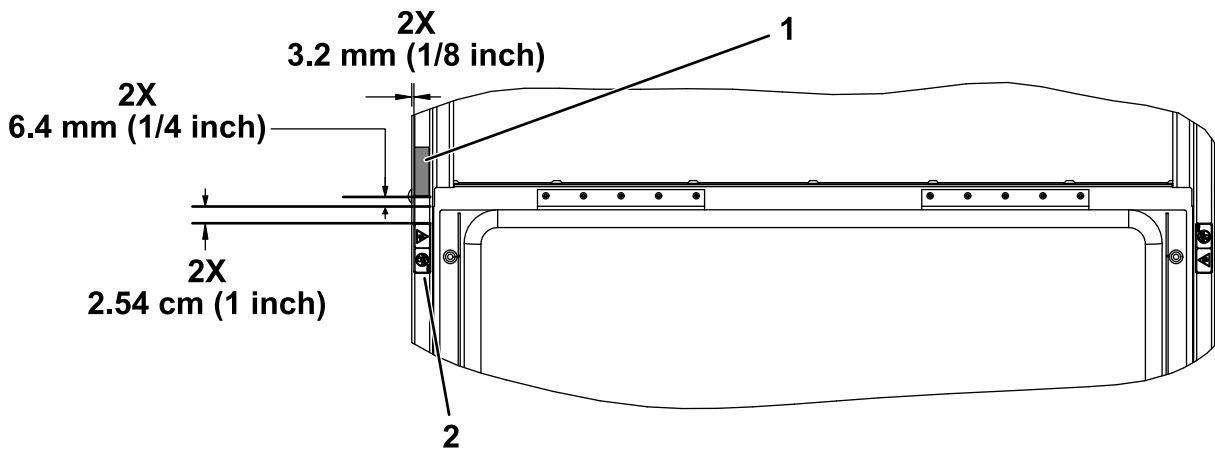


Figura 15

g258505

1. Adesivo per il pericolo di ribaltamento (138-5554)

2. Adesivo di avvertenza per le aree critiche (120-0625)

Note:



Count on it.