



# Kit sospensione pneumatica del sedile

Trattorini Groundsmaster®

Nº del modello 30313

## Istruzioni di installazione

### ⚠ AVVERTENZA

#### CALIFORNIA

Avvertenza norma "Proposition 65"

Il presente prodotto contiene una o più sostanze chimiche che nello Stato della California sono considerate cancerogene e causa di anomalie congenite o di altre problematiche della riproduzione.

**Nota:** Per i trattorini Groundsmaster 4500 e 4700, questo kit è adatto solo ai modelli 30856 e 30868, delle annate dal 2006 al 2008.

## Installazione

### Parti sciolte

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

Procedura	Descrizione	Qté	Uso
2	Gruppo delle sospensioni	1	Montaggio del sedile e del gruppo delle sospensioni.
	Staffa inferiore	2	
	Bullone - 8 x 12 mm (solo modelli Groundsmaster 3280 e 3320)	4	
	Bullone (5/16 x 3/4 poll.)	8	
	Dado da 5/16 poll.	4	
	Sedile (venduto separatamente)	1	
	Staffa sinistra del sedile (solo modelli Groundsmaster 3280 e 3320)	1	
	Staffa destra del sedile (solo modelli Groundsmaster 3280 e 3320)	1	
	Regolatore di sinistra	1	
	Regolatore di destra	1	
	Dado	4	
	Tappo	4	
3	Rondella (solo modelli Groundsmaster 4500 e 4700)	4	Disposizione del cablaggio preassemblato
	Cablaggio preassemblato corto (solo modelli Groundsmaster 3280 e 3320)	1	
	Cablaggio preassemblato lungo (solo modelli Groundsmaster 4500 e 4700)	1	
4	Fusibile	1	Completamento dell'installazione.
	Non occorrono parti	–	



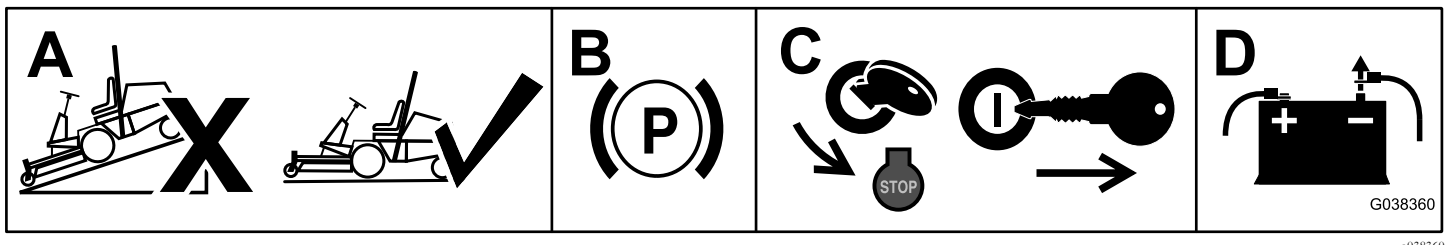
# 1

## Preparazione della macchina

Non occorrono parti

### Procedura

1. Parcheggiate la macchina su terreno pianeggiante.
2. Inserite il freno di stazionamento.
3. Spegnete il motore ed estraete la chiave.
4. Rimuovete il cavo negativo della batteria dalla batteria.



# 2

## Montaggio del sedile e del gruppo delle sospensioni

Parti necessarie per questa operazione:

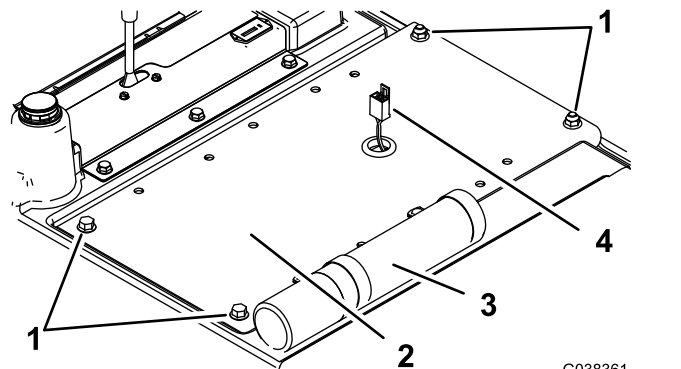
1	Gruppo delle sospensioni
2	Staffa inferiore
4	Bullone - 8 x 12 mm (solo modelli Groundsmaster 3280 e 3320)
8	Bullone (5/16 x 3/4 poll.)
4	Dado da 5/16 poll.
1	Sedile (venduto separatamente)
1	Staffa sinistra del sedile (solo modelli Groundsmaster 3280 e 3320)
1	Staffa destra del sedile (solo modelli Groundsmaster 3280 e 3320)
1	Regolatore di sinistra
1	Regolatore di destra
4	Dado
4	Tappo
4	Rondella (solo modelli Groundsmaster 4500 e 4700)

### Modelli Groundsmaster 3280 e 3320

**Nota:** Dovete installare il Kit alimentazione ausiliaria sulla macchina prima dell'installazione di questo kit.

1. Rimuovete i 4 bulloni e dadi che fissano la piastra di montaggio del sedile alla macchina e rimuovete il tubo manuale ([Figura 2](#)).

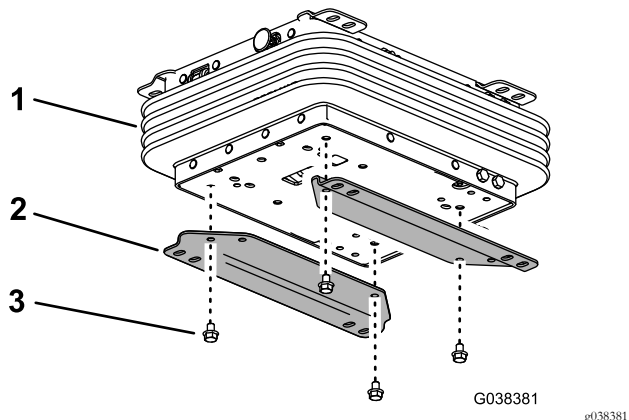
**Nota:** Non rimuovete la piastra. Quando necessario, supportate la piastra un lato per volta quando montate i componenti, in modo da mantenere la posizione del cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile.



**Figura 2**

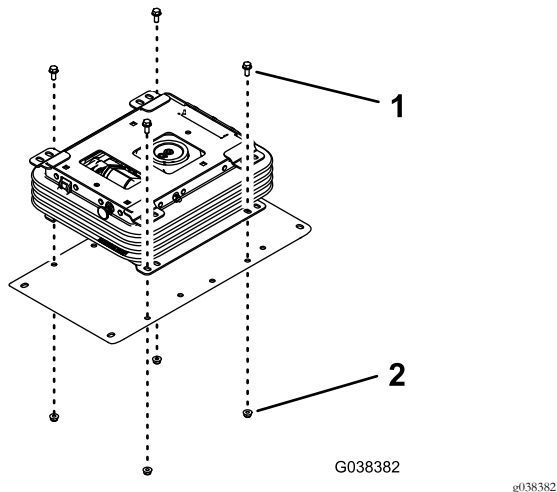
- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 1. Bullone e dado                  | 3. Tubo manuale   |
| 2. Piastra di montaggio del sedile | 4. Cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile |

2. Montate le staffe inferiori sul gruppo delle sospensioni utilizzando 4 bulloni (8 x 12 mm), come illustrato nella Figura 3.



1. Gruppo delle sospensioni    3. Bullone (8 x 12 mm)  
2. Staffa inferiore

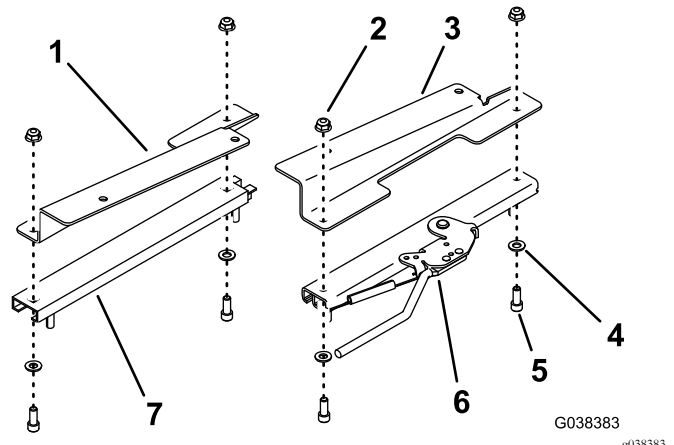
3. Montate, senza serrarlo, il gruppo delle sospensioni sulla piastra di montaggio del sedile utilizzando 4 bulloni (5/16 x 3/4 poll.) e 4 dadi (5/16 poll.) come illustrato nella Figura 4.



1. Bullone (5/16" x 3/4")    2. Dado (5/16 poll.)

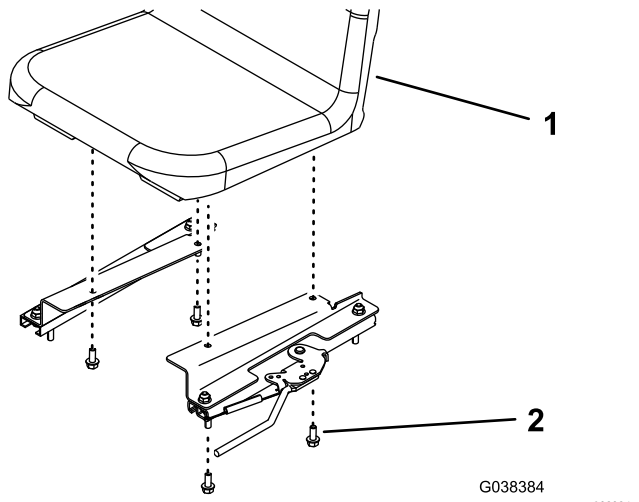
4. Collegate il cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile al connettore del gruppo delle sospensioni.

5. Montate le staffe del sedile di sinistra e destra sui regolatori sinistro e destro utilizzando 4 bulloni a testa esagonale (5/16 x 3/4 poll.), 4 rondelle piene e 4 dadi (5/16 poll.) come mostrato nella Figura 5.



1. Staffa del sedile di destra    5. Bullone (5/16 x 3/4")  
2. Dado da 5/16"    6. Regolatore di sinistra  
3. Staffa del sedile di sinistra    7. Regolatore di destra  
4. Rondella

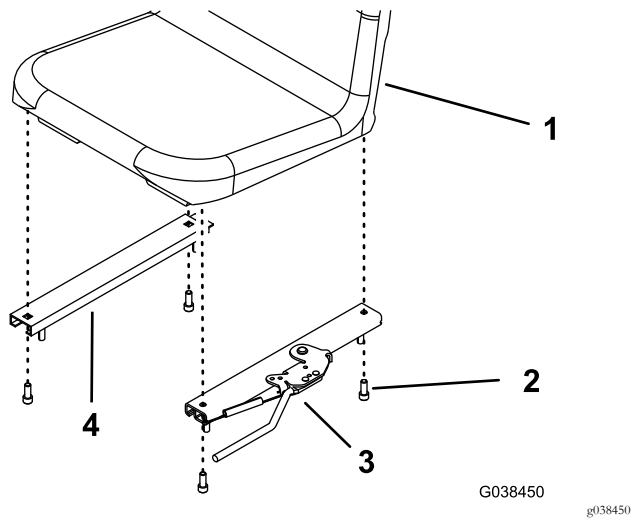
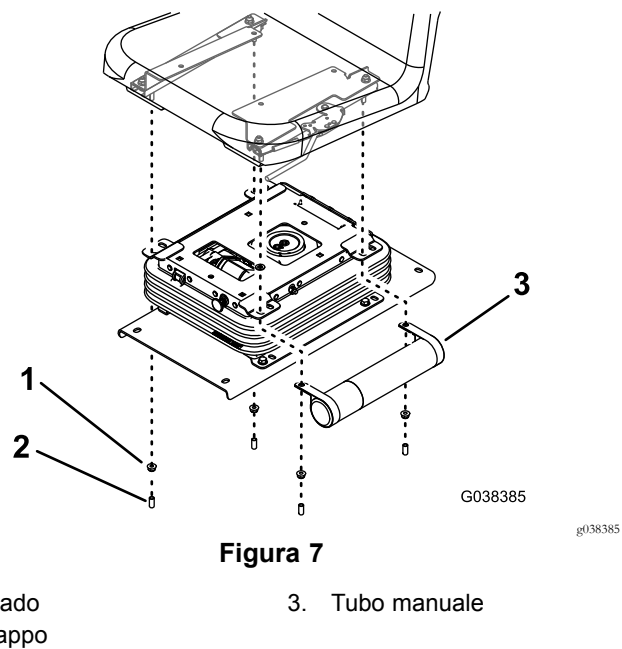
6. Montate il sedile sulle relative staffe utilizzando 4 bulloni (5/16 x 3/4 poll.), come illustrato nella Figura 6.



1. Sedile    2. Bullone (5/16 x 3/4 poll.)

7. Montate i regolatori del sedile e il tubo manuale sul gruppo delle sospensioni utilizzando 4 dadi e 4 tappi (Figura 7).

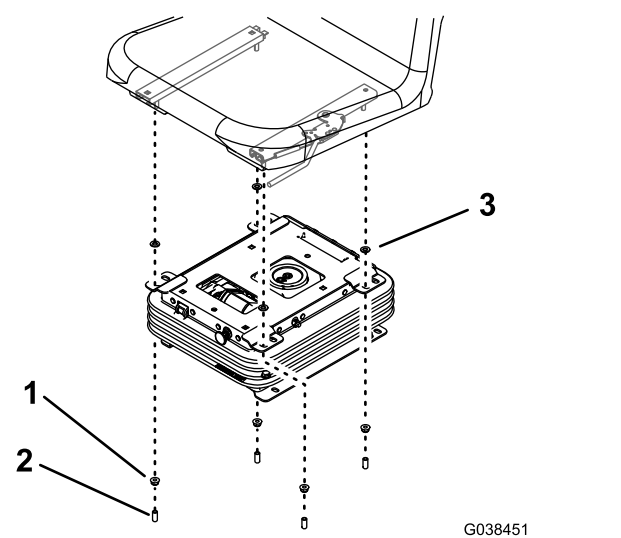
**Nota:** Montate il tubo manuale sotto le alette del gruppo delle sospensioni.



5. Montate i regolatori del sedile sul gruppo delle sospensioni utilizzando 4 rondelle, dadi e 4 tappi (Figura 9).

## Modelli Groundsmaster 4500 e 4700

1. Sbloccate e alzate la base del sedile.
2. Montate le staffe inferiori sul gruppo delle sospensioni utilizzando 4 bulloni (8 x 12 mm), come illustrato nella Figura 3.
3. Montate le staffe inferiori sulla base del sedile (Figura 4).
4. Montate i regolatori di sinistra e di destra sul sedile utilizzando 4 bulloni (5/16 x 3/4 poll.), come illustrato nella Figura 8.

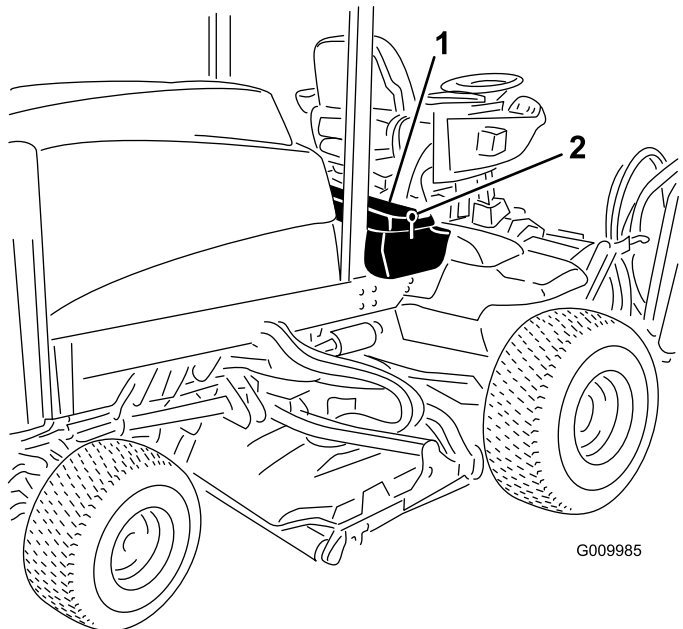


# 3

## Disposizione del cablaggio preassemblato

### Parti necessarie per questa operazione:

1	Cablaggio preassemblato corto (solo modelli Groundsmaster 3280 e 3320)
1	Cablaggio preassemblato lungo (solo modelli Groundsmaster 4500 e 4700)
1	Fusibile

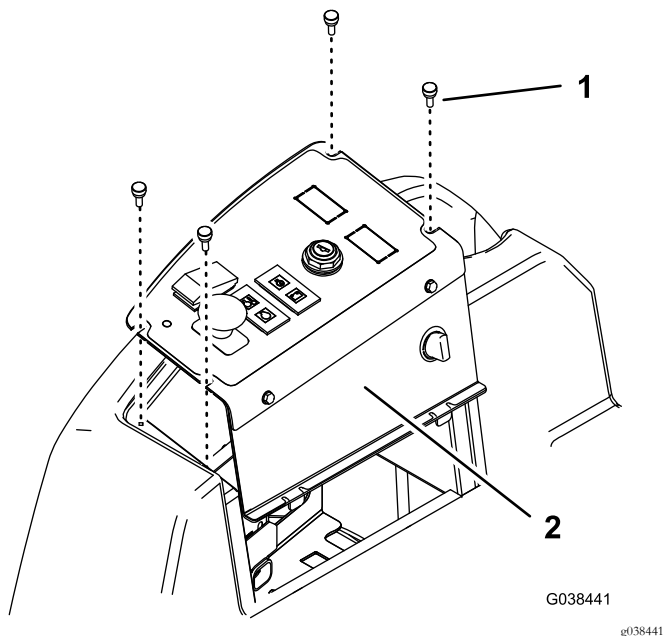


### Procedura

**Nota:** Utilizzate il cablaggio preassemblato corto per i modelli Groundsmaster 3280 e 3320; utilizzate il cablaggio preassemblato lungo per i modelli Groundsmaster 4500 e 4700.

- Per i modelli Groundsmaster 3280 e 3320, rimovete le viti a testa zigrinata che fissano la plancia e mettete da parte la plancia stessa ([Figura 10](#)).

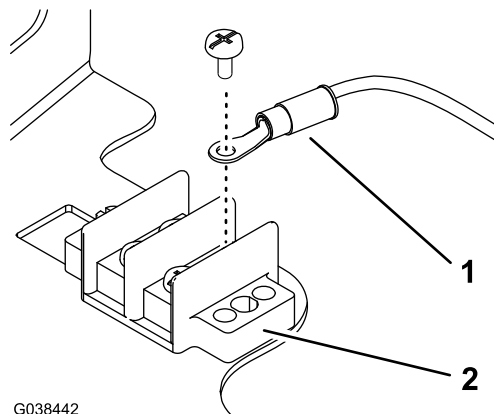
Per i modelli Groundsmaster 4500 e 4700, sblocchate e aprite la plancia dietro il sedile ([Figura 11](#)).



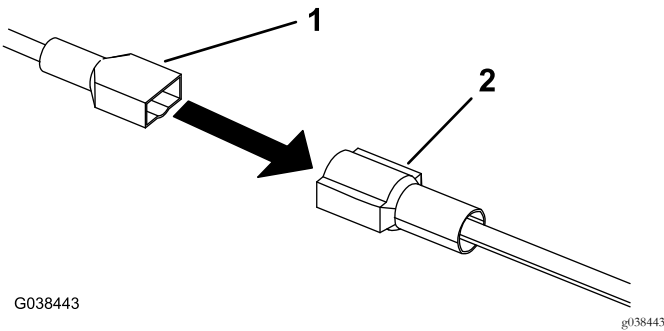
**Figura 10**  
Modelli Groundsmaster 3280 e 3320

1. Vite a testa zigrinata      2. Plancia

- 
- Plancia
  - Dispositivo di chiusura
- 
- Montate il morsetto ad anello del cablaggio preassemblato sulla morsettiera di messa a terra ([Figura 12](#)).



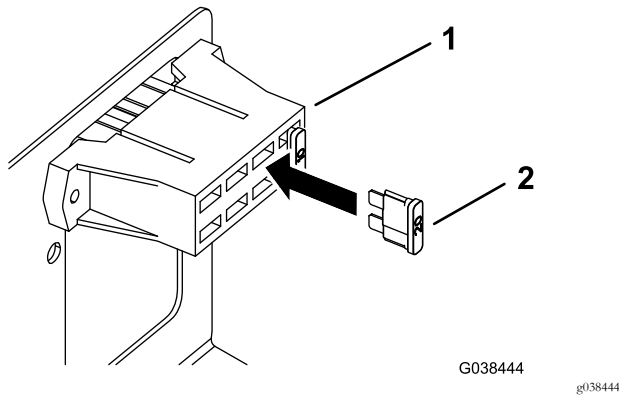
- g038442
- 
- Morsetto ad anello
  - Morsettiera di messa a terra
- 
- Collegate il morsetto a forcella a uno dei poli aperti rossi nel portafusibili ([Figura 13](#)).



**Figura 13**

1. Morsetto a forcella      2. Polo del portafusibili

4. Inserite il fusibile in uno slot vuoto del portafusibili (Figura 14).



**Figura 14**

1. Portafusibili      2. Fusibile

5. Per i modelli Groundsmaster 3280 e 3320, disponete il cablaggio preassemblato all'esterno della parte posteriore della plancia verso il cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile, sotto la piastra del sedile. Collegate il cablaggio preassemblato al cablaggio preassemblato dell'interruttore del sedile.
6. Per i modelli Groundsmaster 4500 e 4700, collegate il cablaggio preassemblato al connettore del gruppo delle sospensioni.

# 4

## Completamento dell'installazione

### Non occorrono parti

### Procedura

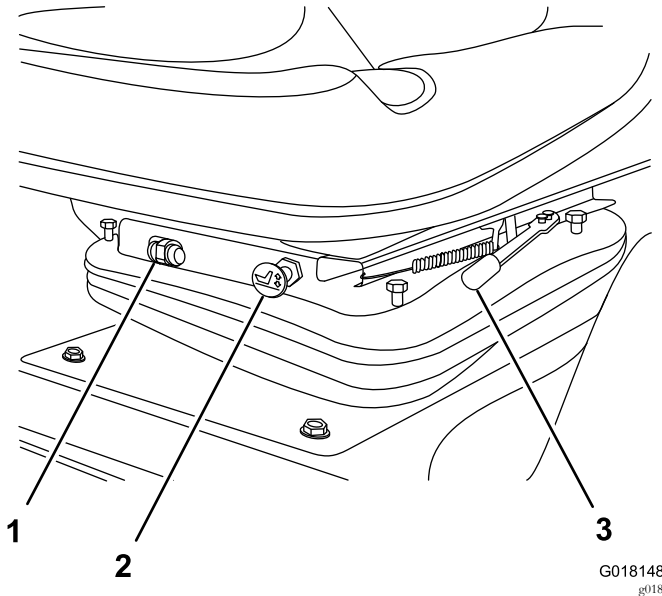
1. Fate scorrere il sedile completamente avanti e indietro per garantire il corretto orientamento e che il cablaggio

preassemblato e i connettori non siano schiacciati e non venite a contatto con alcuna delle parti in movimento.

2. Serrate i bulloni che fissano il gruppo alla piastra di montaggio del sedile.
3. Per i modelli Groundsmaster 3280 e 3320, fissate la piastra di montaggio del sedile alla macchina utilizzando i bulloni e i dadi che avete rimosso in precedenza e fissate la plancia utilizzando le viti a testa zigrinata (Figura 10).

# Funzionamento

## Utilizzo delle manopole di regolazione del sedile



G018148  
g018148

**Figura 15**

- |                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| 1. Indicatore del peso            | 3. Leva di regolazione |
| 2. Valvola di controllo dell'aria |                        |

- Indicatore del peso - Utilizzate l'indicatore per determinare quando la sospensione del sedile è regolata in base al peso dell'operatore.
- Valvola di controllo dell'aria - Spingete la valvola di controllo per gonfiare il gruppo delle sospensioni; estraetela per sgonfiare il gruppo delle sospensioni.
- Leva di regolazione - Spostate la leva e regolate il sedile in avanti e indietro.



**Count on it.**