



ISTRUZIONI

94100051

2022-02-24



KIT MONTAGGIO VANO SUPERIORE

INFORMAZIONI GENERALI

Tabella 1. Informazioni generali

Kit	Attrezzi consigliati	Livello di abilità ⁽¹⁾
53000800	Occhiali di protezione, chiave dinamometrica	

(1) Si richiedono serraggi ai valori di coppia specificati, una abilità tecnica discreta e l'uso di attrezzatura comune

CONTENUTO DEL KIT

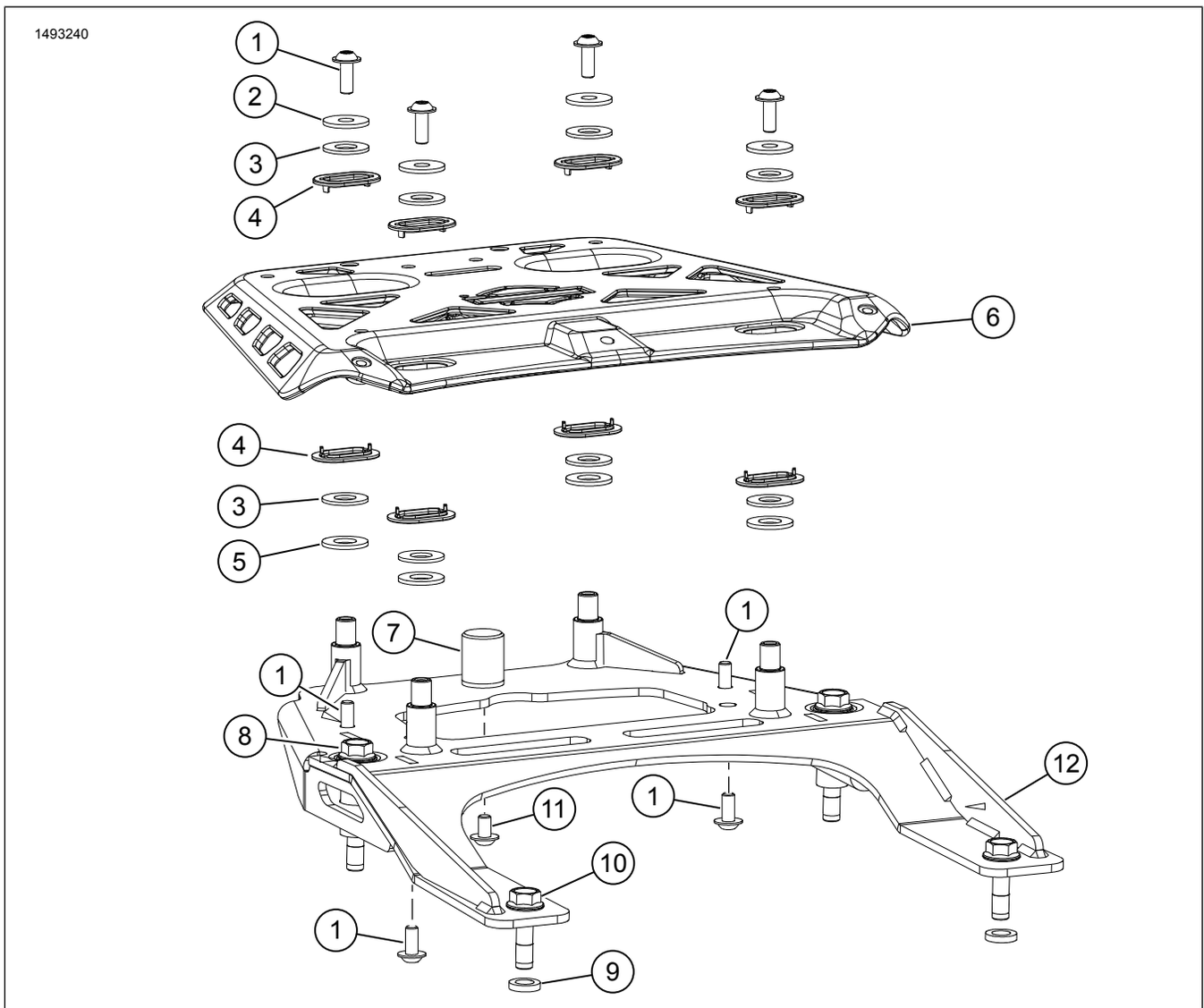


Figura 1. Contenuto del kit: Montaggio del vano superiore



Tabella 2. Contenuto del kit: Montaggio del vano superiore

<input checked="" type="checkbox"/>	Verificare che tutti i contenuti siano presenti nel kit prima di installare o rimuovere elementi dal veicolo.				
Articolo	Q.tà	Descrizione	Part Number	Note	
<input type="checkbox"/>	1	8	Vite a testa bombata flangiata, M6 x 1.0 x 16	10200924	
<input type="checkbox"/>	2	4	Rondella, piatta, M6	53000800_17	Parte kit di manutenzione (codice parte 53000902)
<input type="checkbox"/>	3	8	Rondella, di plastica	53000800_12	Parte kit di manutenzione (codice parte 53000902)
<input type="checkbox"/>	4	8	Linguetta di plastica	53000800_09	Parte kit di manutenzione (codice parte 53000902)
<input type="checkbox"/>	5	4	Rondella, personalizzata, M10	53000800_27	Parte kit di manutenzione (codice parte 53000902)
<input type="checkbox"/>	6	1	Piastra superiore	53000850	
<input type="checkbox"/>	7	1	Paracolpi	53000918	Non riparabile singolarmente
<input type="checkbox"/>	8	2	Vite a testa bombata esagonale, M8 x 60	10201265	
<input type="checkbox"/>	9	2	Distanziale	12400219	
<input type="checkbox"/>	10	2	Vite a testa bombata esagonale, M8 x 30	10201294	
<input type="checkbox"/>	11	1	Vite a testa bombata flangiata, M6 x 1.0 x 10	10201050	
<input type="checkbox"/>	12	1	Staffa di montaggio	53000844	Non riparabile singolarmente

GENERALE

Modelli

Per informazioni sui modelli compatibili, vedere il Parti e accessori (P&A) catalogo di vendita oppure la sezione Parti e Accessori di www.harley-davidson.com.

Verificare di stare utilizzando la versione più aggiornata del libretto di istruzioni. È disponibile presso: h-d.com/isheets

Contattare il centro di assistenza clienti Harley-Davidson al numero 1-800-258-2464 (solo USA) o 1-414-343-4056.

Requisiti di installazione

⚠ AVVERTENZA

La sicurezza del pilota e del passeggero dipende dalla corretta installazione di questo kit. Attenersi alle procedure appropriate illustrate nel manuale di manutenzione. Se non si è in grado di eseguire la procedura o non si dispone degli attrezzi adeguati, rivolgersi a un concessionario Harley-Davidson per l'installazione. Un'installazione non corretta di questo kit può causare lesioni gravi o mortali. (00333b)

NOTA

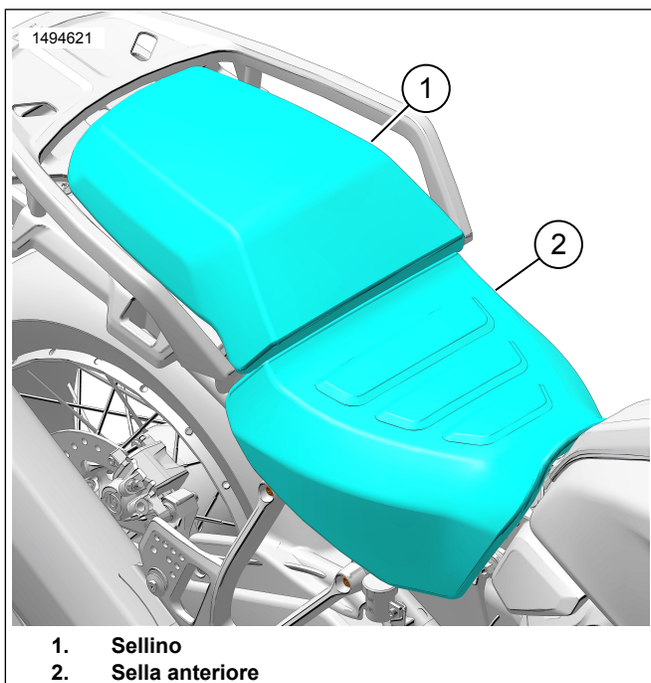
Questo foglio di istruzioni fa riferimento alle informazioni contenute nel manuale di manutenzione. Per questa installazione è necessario consultare il manuale di manutenzione della motocicletta del relativo anno e modello, che è disponibile:

- Presso un concessionario Harley-Davidson.

- Sul Portale delle informazioni di assistenza H-D, accessibile previa iscrizione, e disponibile per la maggior parte dei modelli dal 2001 in poi. Per ulteriori informazioni vedere Domande frequenti sulle iscrizioni.

PREPARAZIONE

1. Vedere la figura 2. Rimuovere il sellino (1) e la sella (2). Vedere il manuale di manutenzione.



1. Sellino
2. Sella anteriore

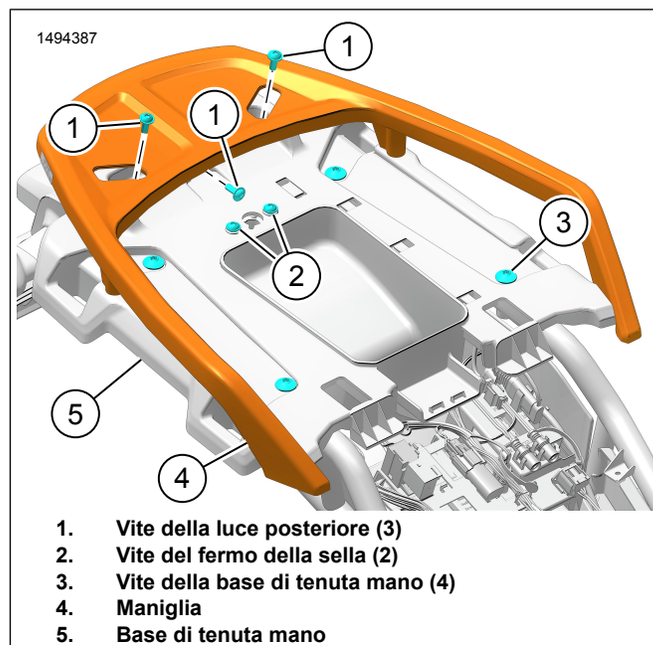
Figura 2. Sella

RIMOZIONE

NOTA

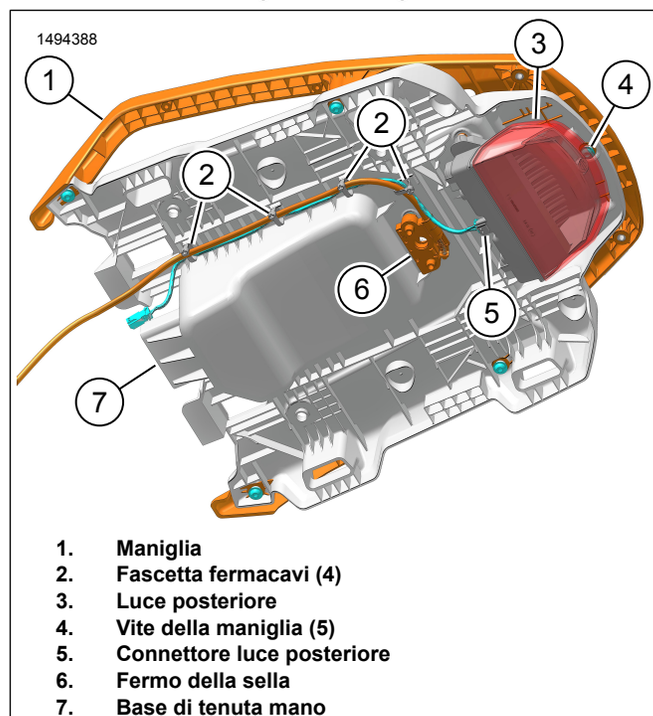
Il cablaggio della luce posteriore e il cavo di chiusura sono collegati alla base di tenuta mano con delle fascette fermacavi.

1. Vedere la figura 3. Rimuovere le viti della base di tenuta mano (3).
2. Vedere la figura 4. Rimuovere e gettare via le fascette fermacavi (2).
3. Vedere la figura 4. Rimuovere la luce posteriore (3).
 - a. Staccare il connettore della luce posteriore (5)
 - b. Vedere la figura 3. Estrarre le viti (1).
4. Vedere la figura 4. Rimuovere il fermo della sella (6).
 - a. Vedere la figura 3. Rimuovere le viti del fermo della sella (2).
5. Vedere la figura 4. Rimuovere la maniglia (1) dalla base di tenuta mano (7).
 - a. Rimuovere la vite della maniglia (4).
6. Vedere la figura 5. Praticare dei fori distanziatori (1).
 - a. Praticare quattro fori pilota.
3 mm (0,125 in)
 - b. Praticare quattro fori.
20 mm (0,787 in)



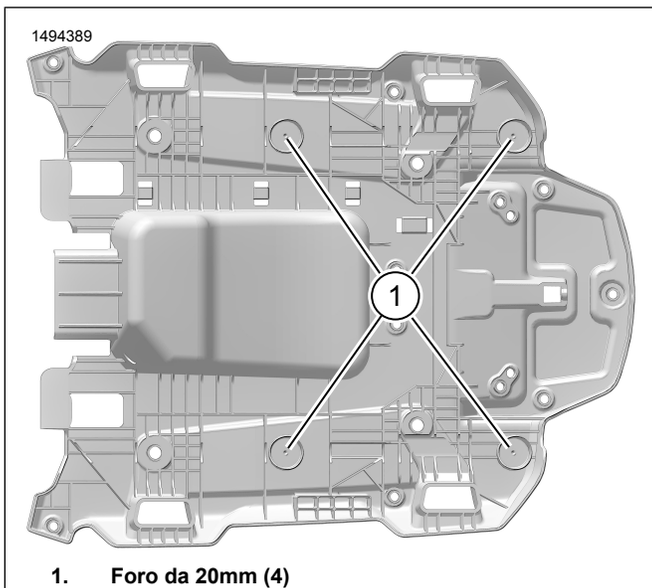
1. Vite della luce posteriore (3)
2. Vite del fermo della sella (2)
3. Vite della base di tenuta mano (4)
4. Maniglia
5. Base di tenuta mano

Figura 3. Maniglia



1. Maniglia
2. Fascetta fermacavi (4)
3. Luce posteriore
4. Vite della maniglia (5)
5. Connettore luce posteriore
6. Fermo della sella
7. Base di tenuta mano

Figura 4. Smontare la base di tenuta mano



1. Foro da 20mm (4)
Figura 5. Fori della base di tenuta mano

INSTALLAZIONE

1. Vedere la figura 4. Installare il fermo della sella (6).
 - a. Vedere la figura 6. Installare le viti del fermo della sella (3). Serrare.
Coppia: 8–10 N·m (5,9–7,4 ft-lbs) *Vite del fermo della sella*
2. Vedere la figura 4. Installare la luce posteriore (3).
 - a. Vedere la figura 6. Installare le viti della luce posteriore (2). Serrare.
Coppia: 7–9 N·m (5,2–6,6 ft-lbs) *Viti della luce posteriore*
 - b. Collegare il connettore della luce posteriore (5)
3. Vedere la figura 4. Disporre il cavo del fermo della sella e il cablaggio della luce posteriore. Fissare con fascette fermacavi (2) **nuove**.
4. Vedere la figura 6. Installare la base di tenuta mano (1).
 - a. Installare le viti della base di tenuta mano (4). Serrare.
Coppia: 28,5–32,5 N·m (21,0–24,0 ft-lbs) *Viti della base di tenuta mano*
5. Vedere la figura 8. Installare il paracolpi (2) e la vite (1) sulla staffa di montaggio (3).
 - a. Serrare la vite (1).
Coppia: 9–11,5 N·m (6,6–8,5 ft-lbs) *Vite del paracolpi*
6. Vedere la figura 7. Installare i distanziatori (2) nella base di tenuta mano (1).
7. Vedere la figura 8. Installare la staffa di montaggio (3).
 - a. Installare le viti senza stringere (4, 5).

- b. Vedere la figura 9. Installare la base di tenuta mano sulle viti della staffa di montaggio (5). Serrare.
Coppia: 9–11,5 N·m (6,6–8,5 ft-lbs) *Base di tenuta mano sulle viti della staffa di montaggio*
- c. Vedere la figura 8. Serrare le viti (4, 5).
Coppia: 32,5 N·m (24,0 ft-lbs) *Viti della staffa di montaggio*

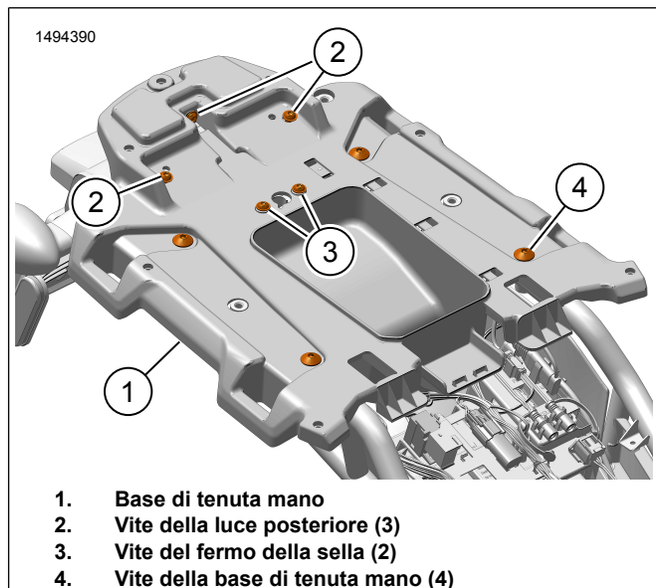
8. Vedere la figura 10. Installare la maniglia (2).
 - a. Installare le viti (1) su entrambi i lati senza serrare.
 - b. Vedere la figura 9. Installare la base di tenuta mano sulle viti della maniglia (4).
 - c. Serrare tutte le viti.
Coppia: 7–8 N·m (5,2–5,9 ft-lbs) *Viti della maniglia*

9. **NOTA**

Seguire le specifiche delle coppie di serraggio per l'installazione della piastra superiore. Il pannello superiore per il suo design avrà alcuni movimenti da un lato all'altro. La mancata osservanza delle istruzioni potrebbe causare danni ai componenti.

Vedere la figura 11. Installare la piastra superiore.

- a. Installare le rondelle personalizzate (6), le rondelle in plastica (5) e le linguette in plastica (4) sulla staffa di montaggio (7).
- b. Installare la piastra superiore (8).
- c. Installare le linguette in plastica (4), le rondelle in plastica (3), le rondelle piatte (2) e le viti (1).
- d. Serrare le viti (1).
Coppia: 9,5 N·m (7,0 ft-lbs) *Viti della piastra superiore*



1. Base di tenuta mano
2. Vite della luce posteriore (3)
3. Vite del fermo della sella (2)
4. Vite della base di tenuta mano (4)
Figura 6. Installare la base di tenuta mano

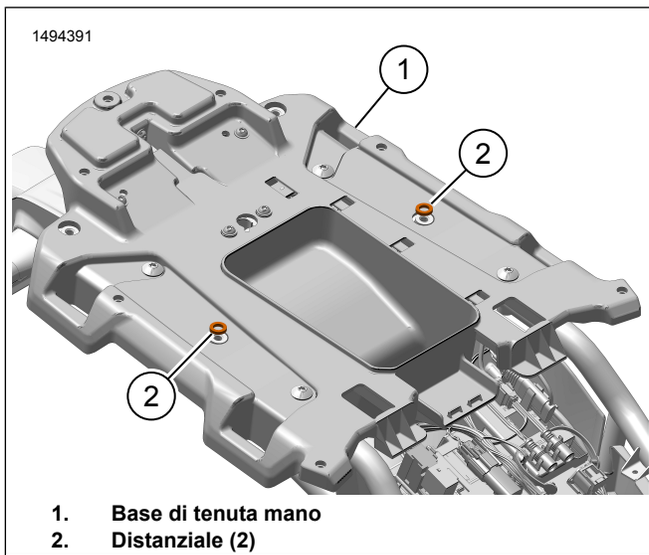


Figura 7. Distanziali

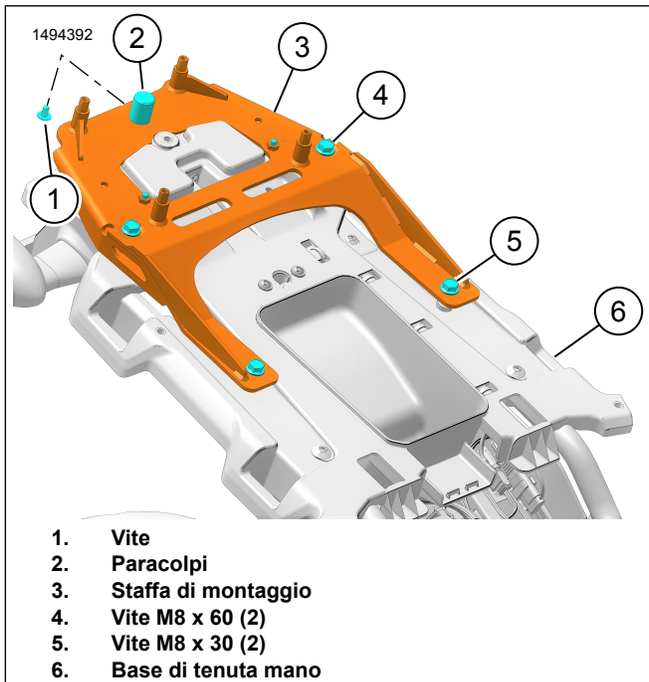


Figura 8. Staffa di montaggio

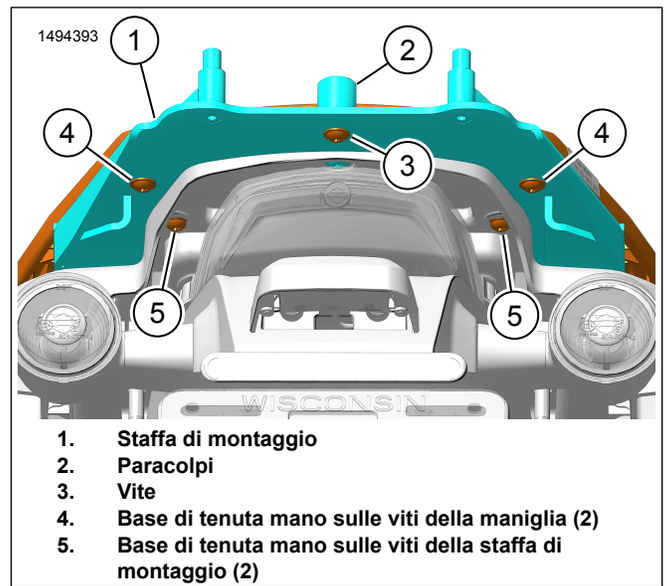


Figura 9. Vite dell'attacco posteriore

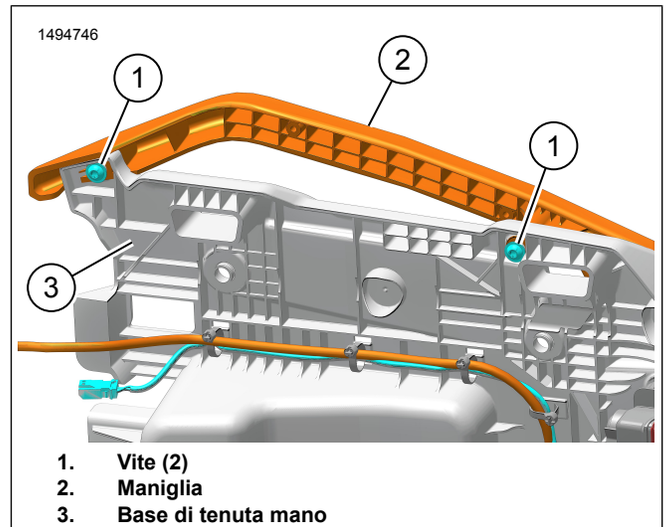
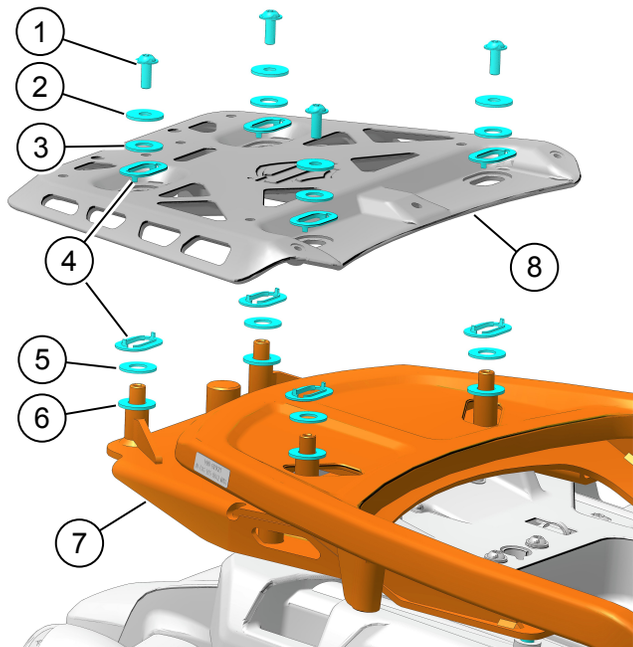


Figura 10. Maniglia

1494394



1. Vite (4)
2. Rondella piatta (4)
3. Rondella di plastica (4)
4. Linguetta di plastica (8)
5. Rondella di plastica (4)
6. Rondella personalizzata (4)
7. Staffa di montaggio
8. Piastra superiore

Figura 11. Bulloneria della piastra superiore

COMPLETATO

1. Vedere la figura 2. Installare sella (2) e sellino (1). Dopo aver installato la sella, tirarla verso l'alto per verificare che sia fissata in posizione. Vedere il manuale di manutenzione.