

## KIT ARIA ESTERNA

### 1.1 Avvertenze

⚠ Questa istruzione è parte integrante del libretto dell'apparecchio sul quale viene installato il kit. A tale libretto si rimanda per le avvertenze generali e per le regole fondamentali di sicurezza.

⚠ Seguire le sequenze riportate nei vari paragrafi per un rapido e corretto montaggio dei componenti.

### 1.2 Composizione della fornitura

La fornitura dell'accessorio è composta da:

1 Telaio di sostegno  
1 Serranda motorizzata di ricircolo  
1 Flangia femmina DN 160  
1 Portina filtro  
viti testa mezza tonda

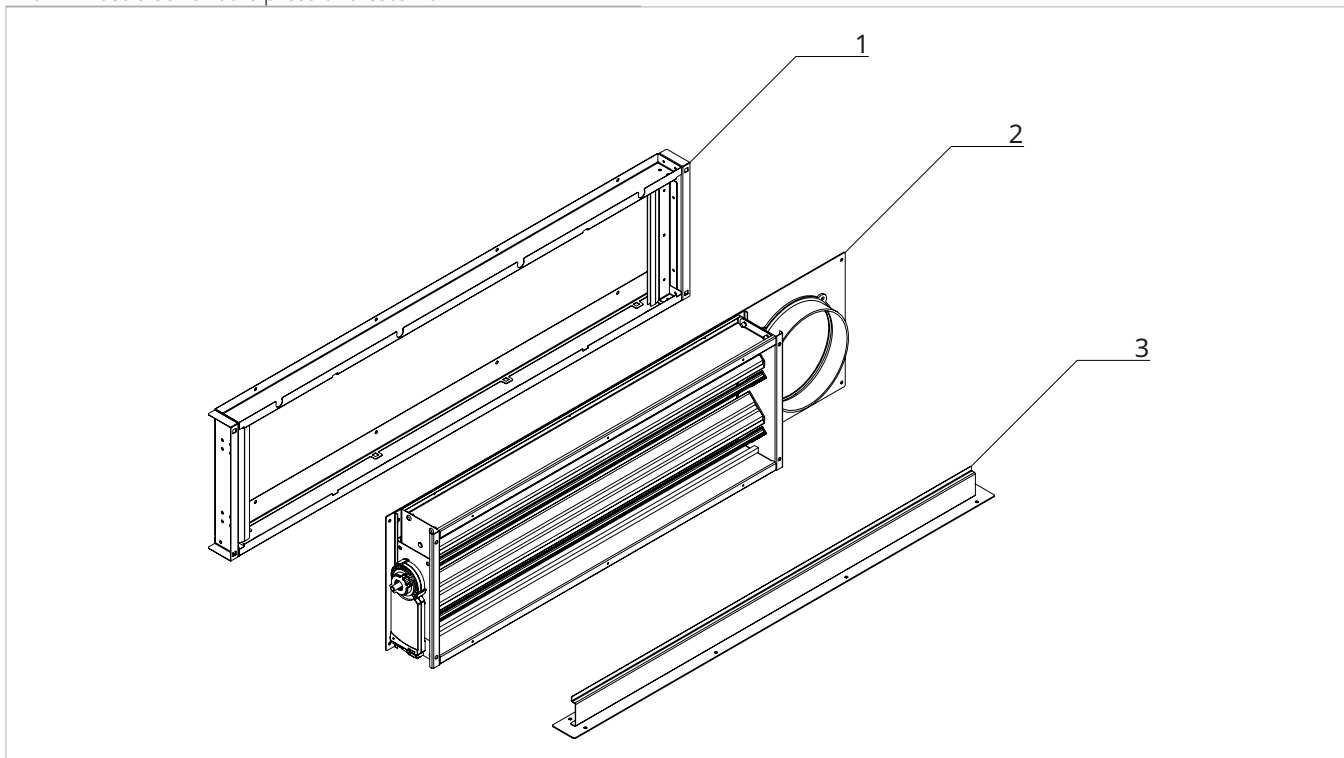
### Descrizione

Il kit aria esterna abbinabile alle unità fancoil comprende una serranda di ricircolo dotata di attuatore elettromeccanico che

regola con precisione il flusso di aria ricircolata e una presa d'aria che assicura l'apporto di aria esterna.

1. Telaio di sostegno
2. Piastra serranda e presa aria esterna

3. Portina filtro



## 1.3 Montaggio

### Installazione

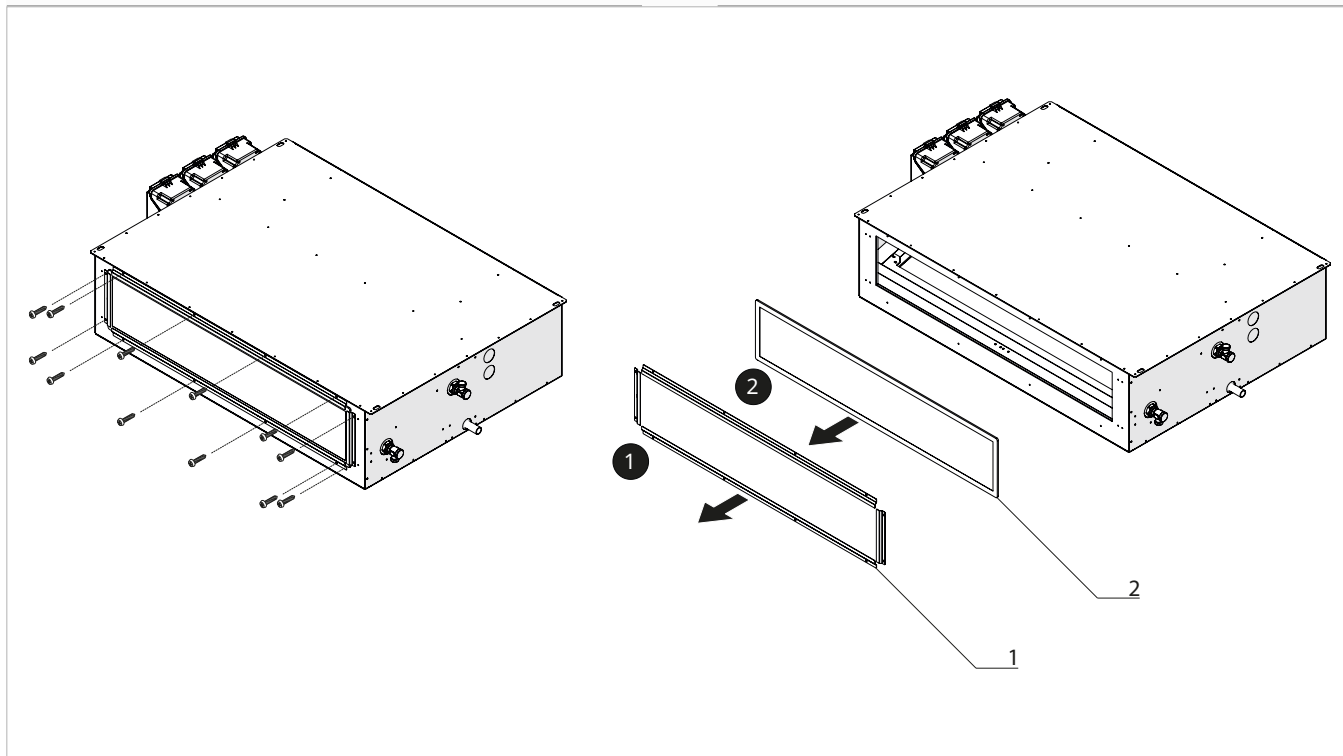
#### Per preparare il montaggio dell'accessorio:

- ▶ rimuovere le guide filtro dall'unità svitando le viti

- ▶ rimuovere il filtro

#### 1. Guide filtro

#### 2. Filtro



#### Per installare il telaio di sostegno:

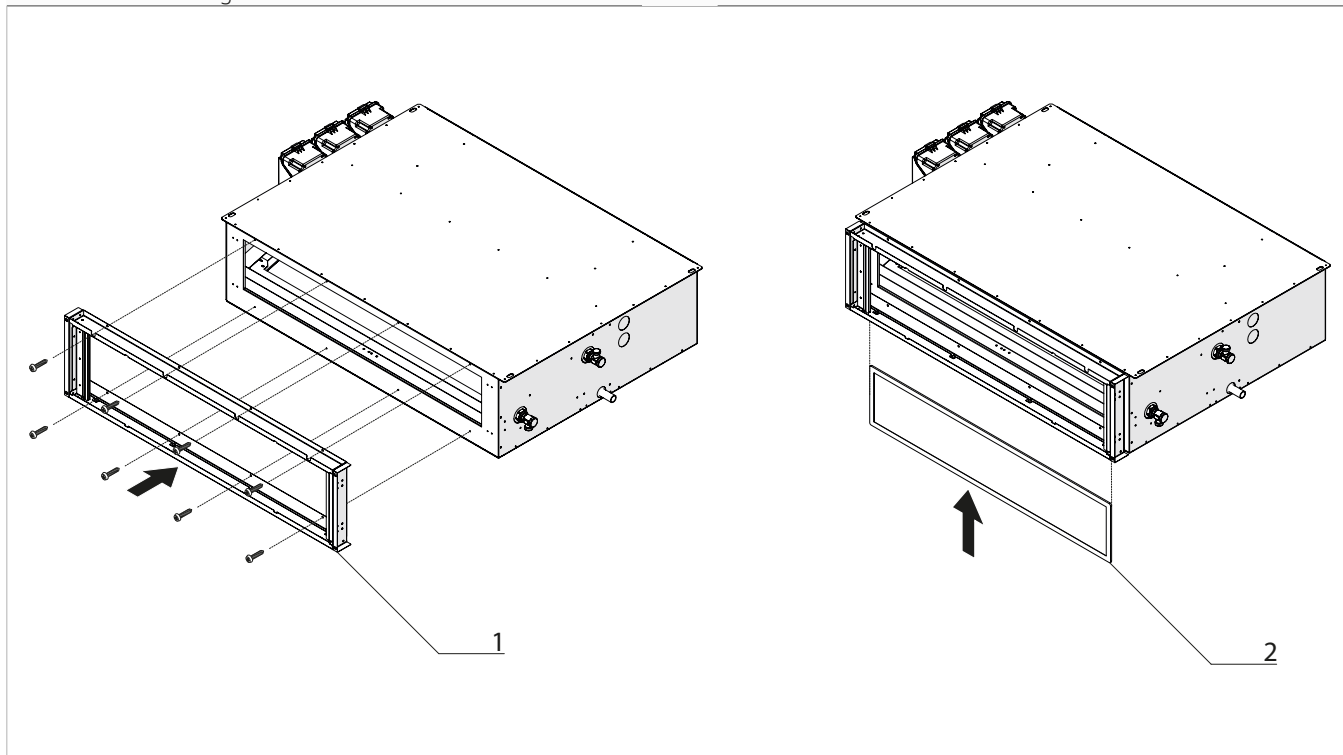
- ▶ utilizzare le viti rimosse in precedenza

- ▶ fissare il telaio di sostegno

- ▶ inserire il filtro nelle guide del telaio di sostegno

#### 1. Telaio di sostegno

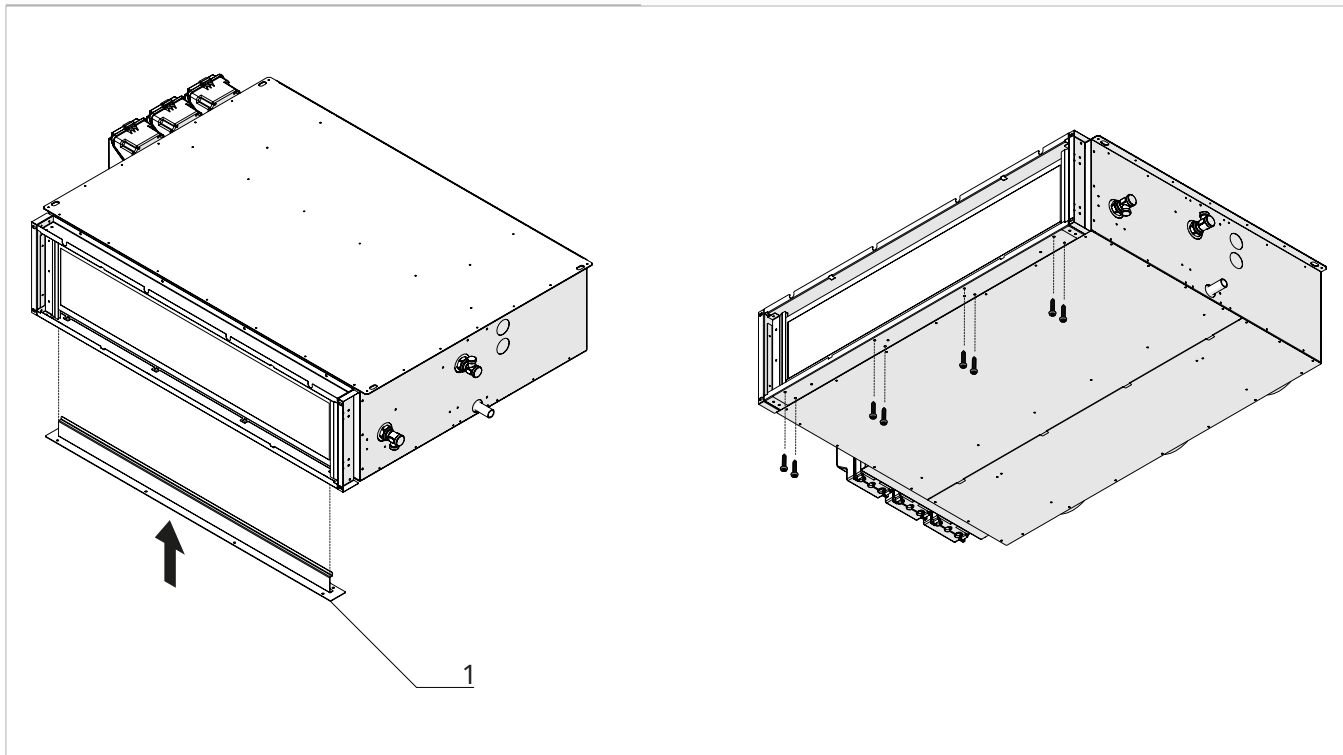
#### 2. Filtro



**Per installare la portina filtro:**

► utilizzare le viti a corredo

► fissare la portina filtro

**1. Portina filtro****Per installare la piastra serranda e presa aria esterna:**

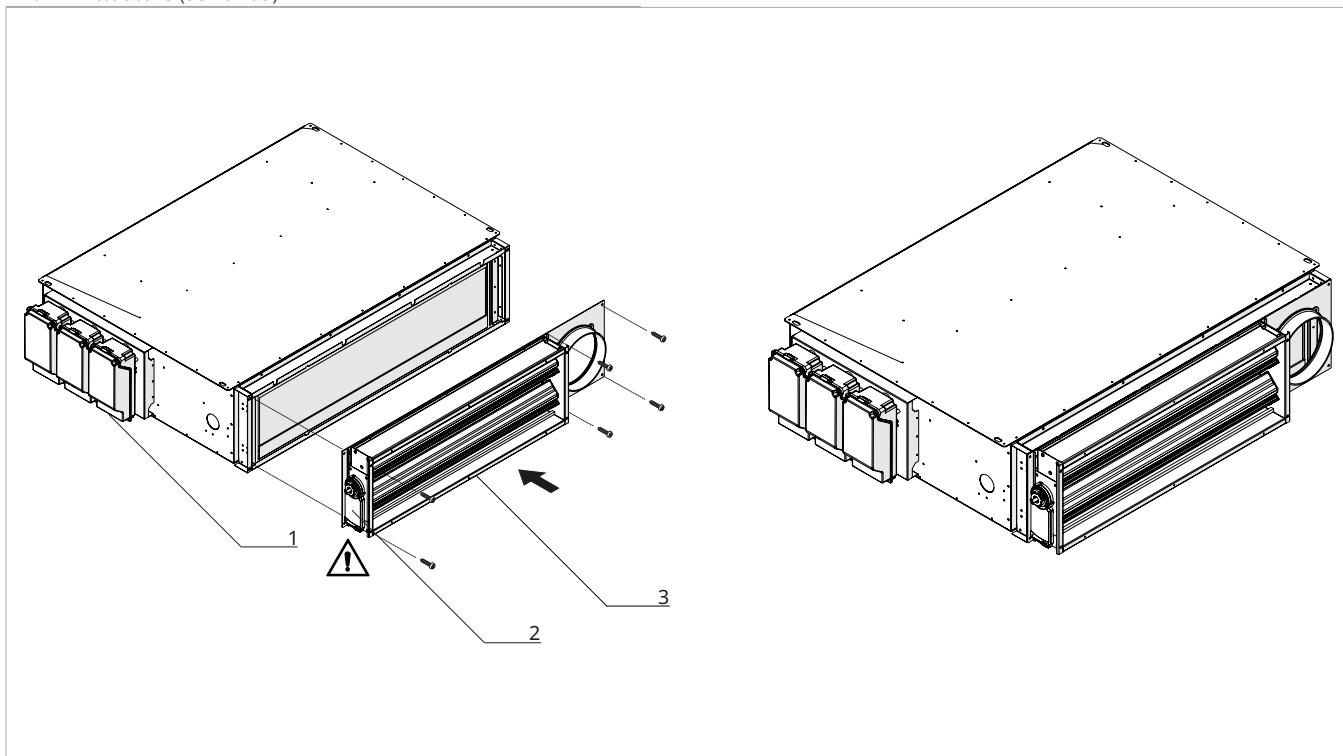
► orientare la piastra serranda e presa aria esterna con l'attuatore dallo stesso lato del quadro elettrico dell'unità

► utilizzare le viti fornite a corredo e le viti rimosse in precedenza

► fissare la piastra sul telaio di sostegno

1. Quadro elettrico
2. Attuatore (serranda)

3. Piastra serranda e presa aria esterna



⚠ Posizionare la piastra serranda con l'attuatore dallo stesso lato del quadro elettrico dell'unità.

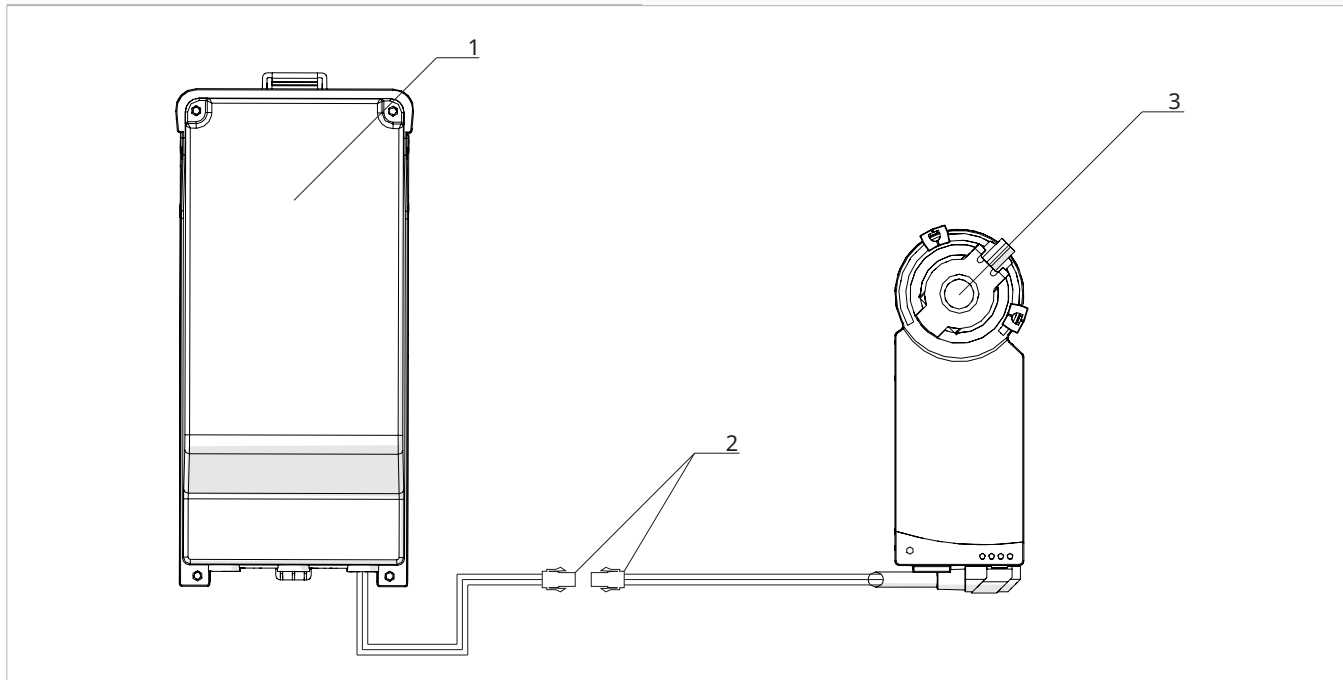
## 1.4 Collegamento elettrico

In caso sull'unità sia presente un connettore Molex:

► collegare al connettore presente sul kit aria esterna

1. Quadro elettrico
2. Connettori Molex

3. Attuatore (serranda)



In caso sull'unità sia presente una morsettiera:

► rimuovere il connettore presente sul kit aria esterna

► collegare i cavi alla morsettiera

1. Quadro elettrico
2. Morsettiera

3. Attuatore (serranda)

