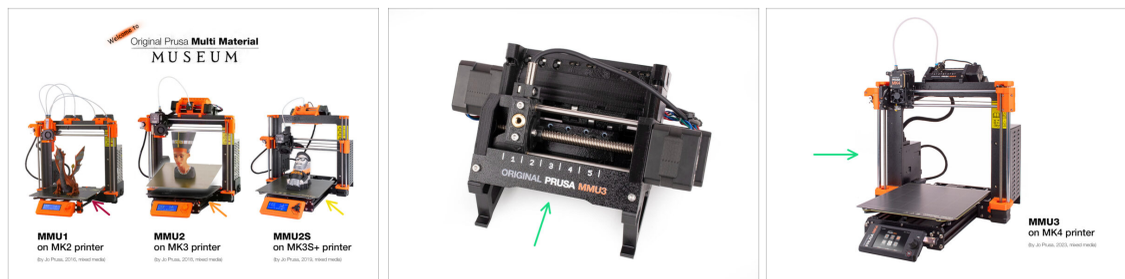


1. Introduzione aggiornamento MMU



PASSO 1 Storico MMU e compatibilità con le stampanti



◆ **Benvenuto nella guida MMU3!** Esistono diverse generazioni di unità di stampa multimateriale Original Prusa. Verifica di stare consultando la guida adatta alla tua unità MMU e alla tua stampante.

- ◆ **MMU1** per stampanti MK2 e MK2S (introdotta nel 2016-2018)
Utilizzava quattro estrusori separati che alimentavano un unico ugello.
- ◆ **MMU2** per MK2.5 e MK3 (2018-2019) *Cinque filamenti che alimentano un estrusore a trasmissione diretta.*
- ◆ **MMU2S** per MK2.5S, MK3S, MK3S+ (2019-2023)
È stato aggiunto un comignolo sull'estrusore con il sensore a infrarossi.

Questa è la versione da cui partiremo per l'aggiornamento.

- ◆ **Infine, il modello attuale:**
MMU3 per MK3S+, MK3.5/S, MK3.9/S e MK4/S.

Questa è la versione che aggiorneremo.

PASSO 2 Stampanti supportate



◆ La Original Prusa **MMU3** è attualmente supportata ufficialmente solo in combinazione con i seguenti modelli di stampante:

- ◆ Prusa **CORE One**
- ◆ Original Prusa **MK4/S** e **MK3.9/S**
- ◆ Original Prusa **MK3.5/S**
- ◆ Original Prusa i3 **MK3S+**

ⓘ Per maggiori informazioni, consulta l'articolo [Compatibilità MMU3](#).

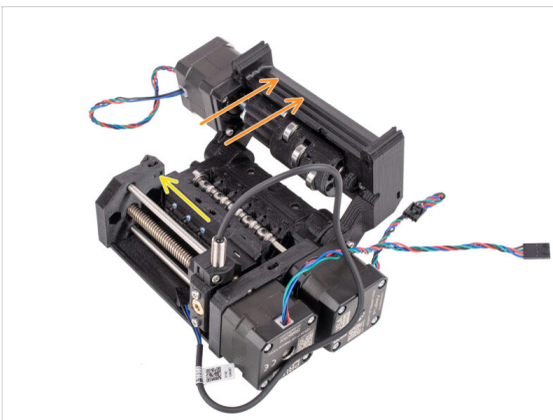
PASSO 3 MMU3 + Enclosure



i MMU3 funziona anche con l'Original Prusa **Enclosure** per i modelli di stampanti classici.

- Se pensi di usare questa combinazione, **installa la MMU3**. Poi, continua con la [Guida all'assemblaggio dell'enclosure](#).

PASSO 4 Disclaimer



- **Assicurati che la tua stampante** sia completamente assemblata e che **funzioni perfettamente** prima di procedere al montaggio della MMU3. Fai qualche stampa a materiale singolo. Se presenta dei problemi, prima risolvili. La diagnosi dei problemi della stampante può essere più difficile quando la MMU è collegata.
- Quando inizi il processo di montaggio, non possiamo sottolineare abbastanza l'importanza di seguire attentamente ogni singolo passaggio.

