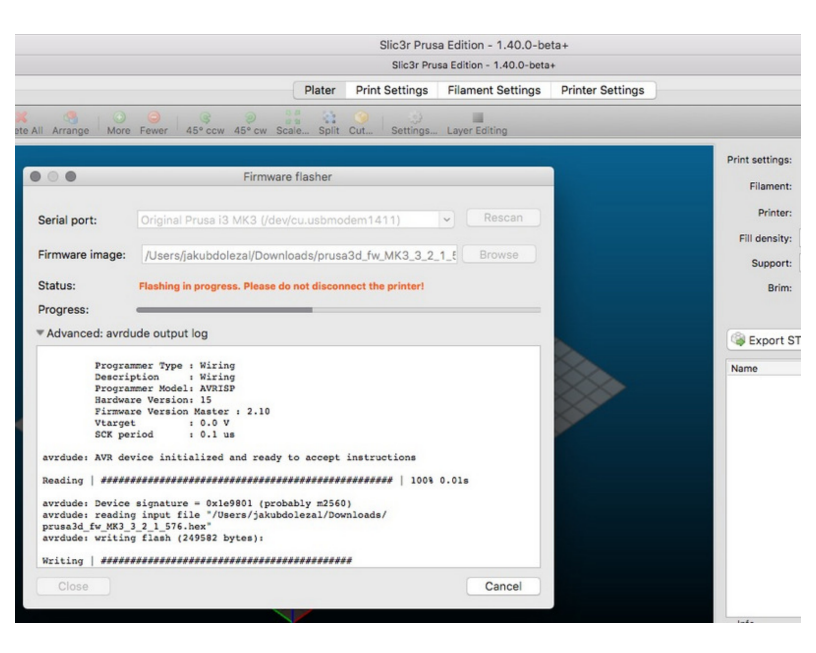


Aggiornare il firmware

In questa guida aggiorneremo il firmware per la vostra stampante Original Prusa i3.



Step 1 — Scarica il software necessario

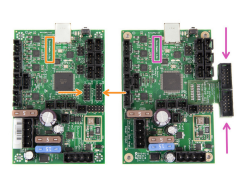


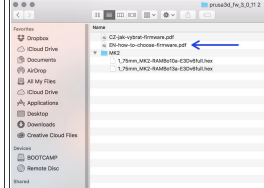


- Il software per l'aggiornamento firmware adesso è integrato in Slic3r PE, a partire dalla versione 1.40.1. Nel caso lo avessi già installato, puoi saltare al prossimo passaggio.
- Vai su http://www.prusa3d.com/drivers/ e seleziona la tua stampante.
- Trova la sezione driver e scarica il pacchetto più recente. Lascia questa pagina aperta per il prossimo passaggio!
- Installa i driver sul tuo sistema Windows, macOS o Linux.
- (i) Slic3r PE fa parte del pacchetto driver, ed include lo strumento per gli aggiornamenti del firmware.

Step 2 — Scarica il nuovo firmware

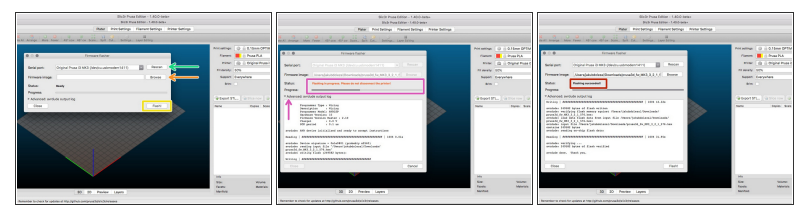






- Torna su http://www.prusa3d.com/drivers/ per scaricare il firmware della tua stampante.
- Scarica il file zip con il firmware sul tuo computer e decomprimilo.
- Per la Mini RAMBo montata su MK2/MK2S/MK2S MMU/MK2.5 dovrai scegliere il firmware in base alla versione della scheda che hai installato. Dentro il pacchetto sono presenti due file rinominati RAMBo 13a o RAMBo 10a.
- RAMBo 13a utilizzata nella maggior parte delle stampanti MK2 e in tutte le MK2S (più comune). I connettori LCD fanno parte della scheda.
- RAMBo 10a utilizzata nella MK1 e alcuni primi lotti di MK2 (molto raro). I connettori del display
 LCD sono all'esterno della scheda.
- E' possibile ottenere maggiori informazioni riguardo le schede utilizzate nelle MK2 e MK2S in questo file PDF "(è già incluso nel pacchetto firmware)."
- E' possibile ottenere maggiori informazioni riguardo le schede utilizzate nella MK2.5 in questo file
 PDF "(è già incluso nel pacchetto firmware)."
- (i) Per la MK3 c'è solo una versione, non c'è bisogno di scegliere.

Step 3 — Aggiornare il firmware utilizzando Slic3r PE



- Apri Slic3r PE e dal menu seleziona Configurazione -> Installa firmware stampante
- Connetti la stampante al computer utilizzando il cavo USB fornito e selezionalo dal menu. Premi su **Ri-scansiona** se la stampante non è in lista
- Seleziona il file del firmware sul tuo disco rigido (*.hex). Non posizionare il firmware su una cartella condivisa in rete.
- Premi sul tasto Flash.
- Attendi la fine del processo. Puoi cliccare su "Avanzato:..." per vedere il registro dettagliato del processo di aggiornamento.
- Quando il processo di aggiornamento è completo verrai informato.
- Abbiamo finito qui! La tua stampante e pronta per spaccare ;)
- Nel caso riscontrassi problemi aggiornando il firmware ti invitiamo a visitare il nostro <u>articolo per la risoluzione dei problemi</u>.