

Prolunga estensibile per il tavolo della dinette

Le ridotte dimensioni del tavolo della dinette e la conseguente scomodità quando si cena in più di 2 persone mi hanno portato a realizzare un'idea presa da un sito di camperisti francesi che potete trovare qui:

<http://pagesperso-orange.fr/f.dichamp/table.htm>

il materiale che ho usato è il seguente:

4 slitte a sfera di acciaio per cassetti (si trovano in ferramenta)

1 barra preforata di ferro zincato (in ferramenta)

un pomello con vite passo M (in ferramenta)

2 pezzi di truciolato (da un falegname)

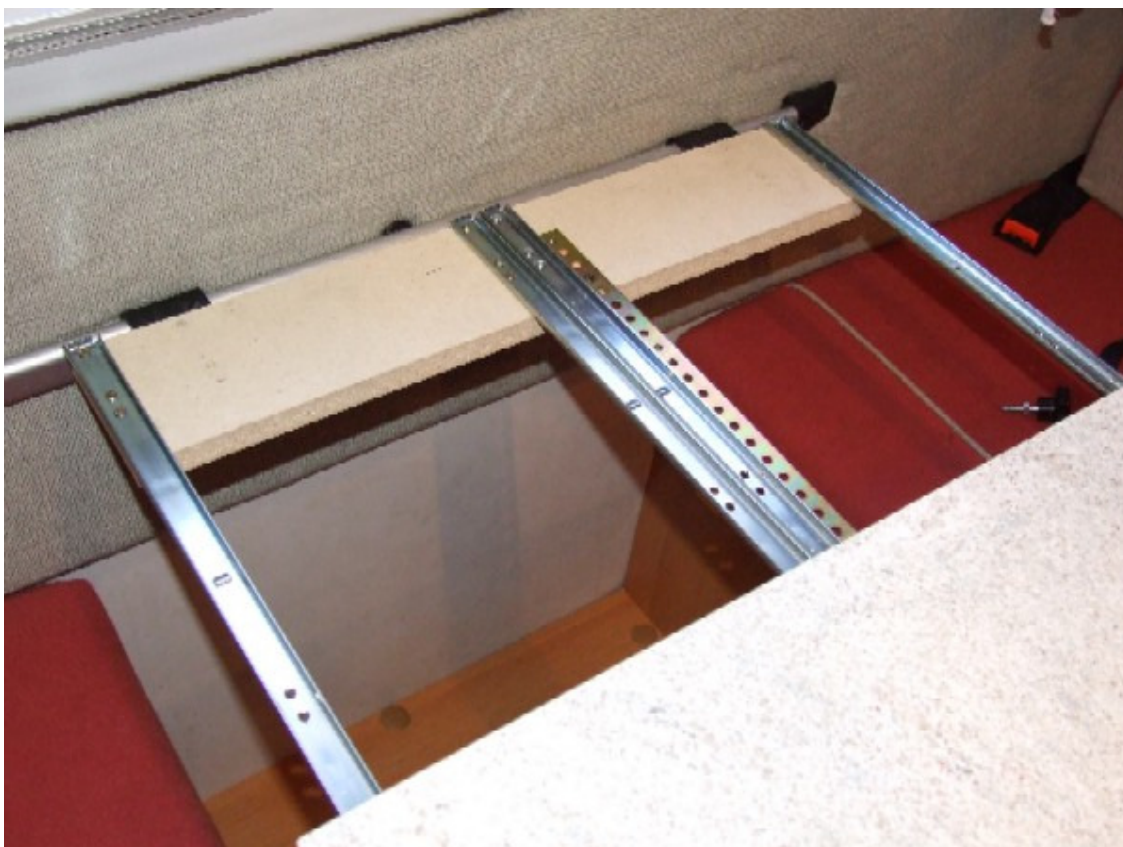
viti da legno (da un falegname)

Realizzazione

- Smontare i ganci che fissano il tavolo slitta sulla parete
- Avvitarli ad un pezzo di truciolato che sia largo 5-6 cm meno del tavolo e circa 10 cm di profondità, lo spessore non è importante, basta che sia sufficientemente robusto
- "Bussare" sulla superficie del tavolo alla ricerca delle traversine in legno che si trovano all'interno (ho certificato a mie spese che l'interno del tavolo è in polistirolo rinforzato dalle traversine stesse, bisogna fare attenzione a non fissare le viti dove c'è il polistirolo, altrimenti farete un buco come questo...)

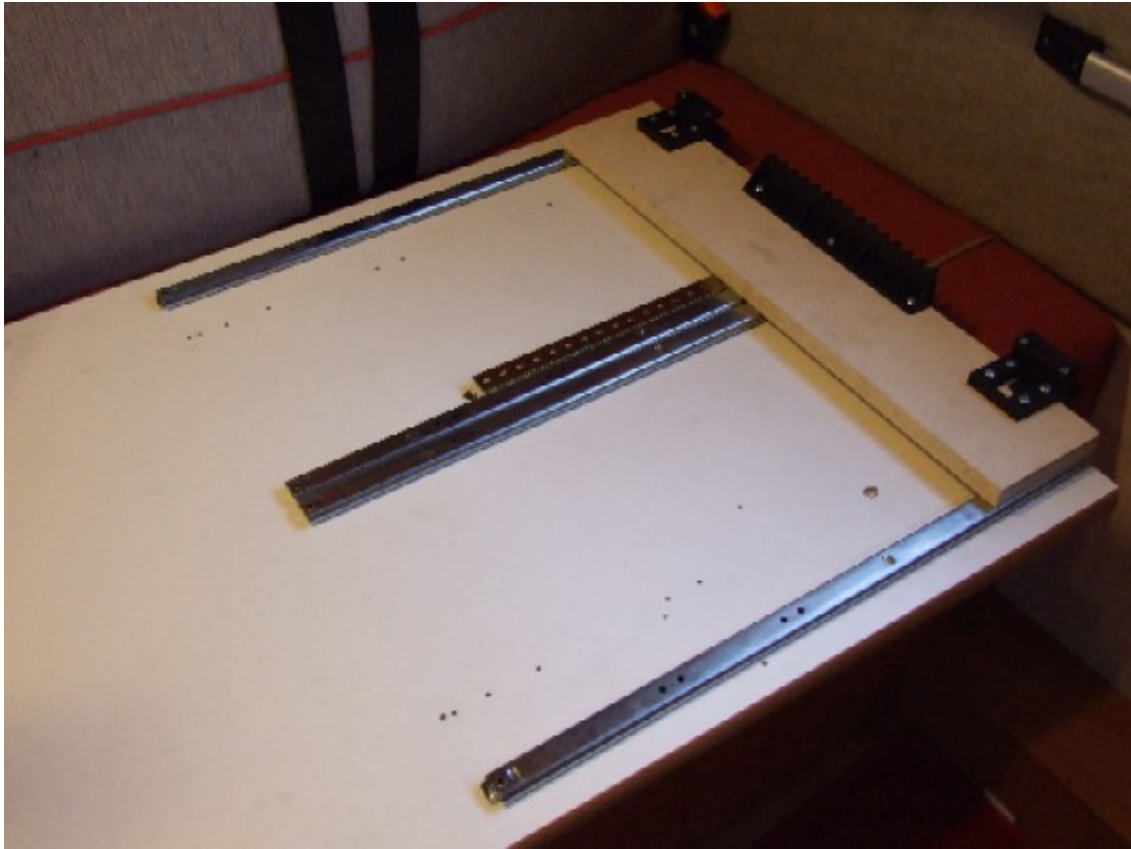


- Fissare con le viti da legno le slitte al tavolo e al truciolato (sfruttate tutti i fori delle slitte in modo da mettere il massimo di viti possibile per rendere il tutto più stabile) fare attenzione a posizionarle in modo che si possano chiudere ed aprire alla distanza giusta

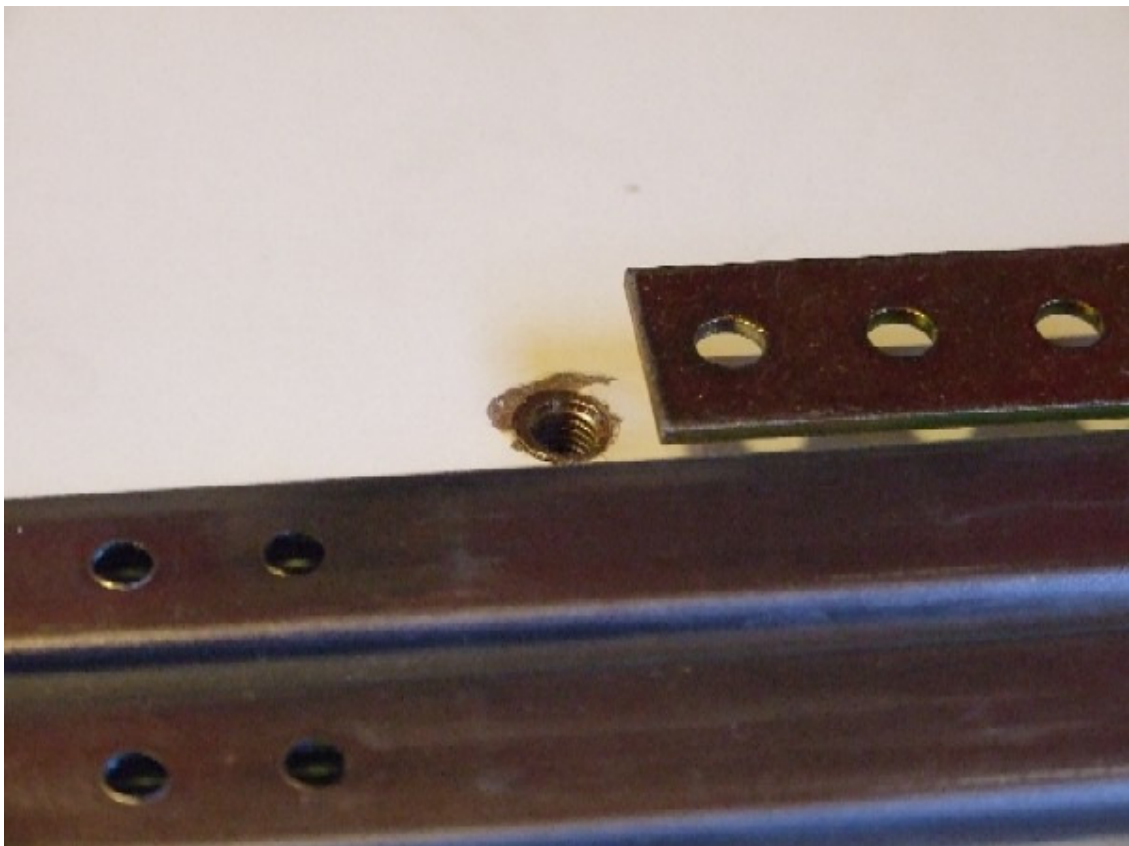


- Fissare la barra preforata sul truciolato vicino alle slitte posizionate al centro

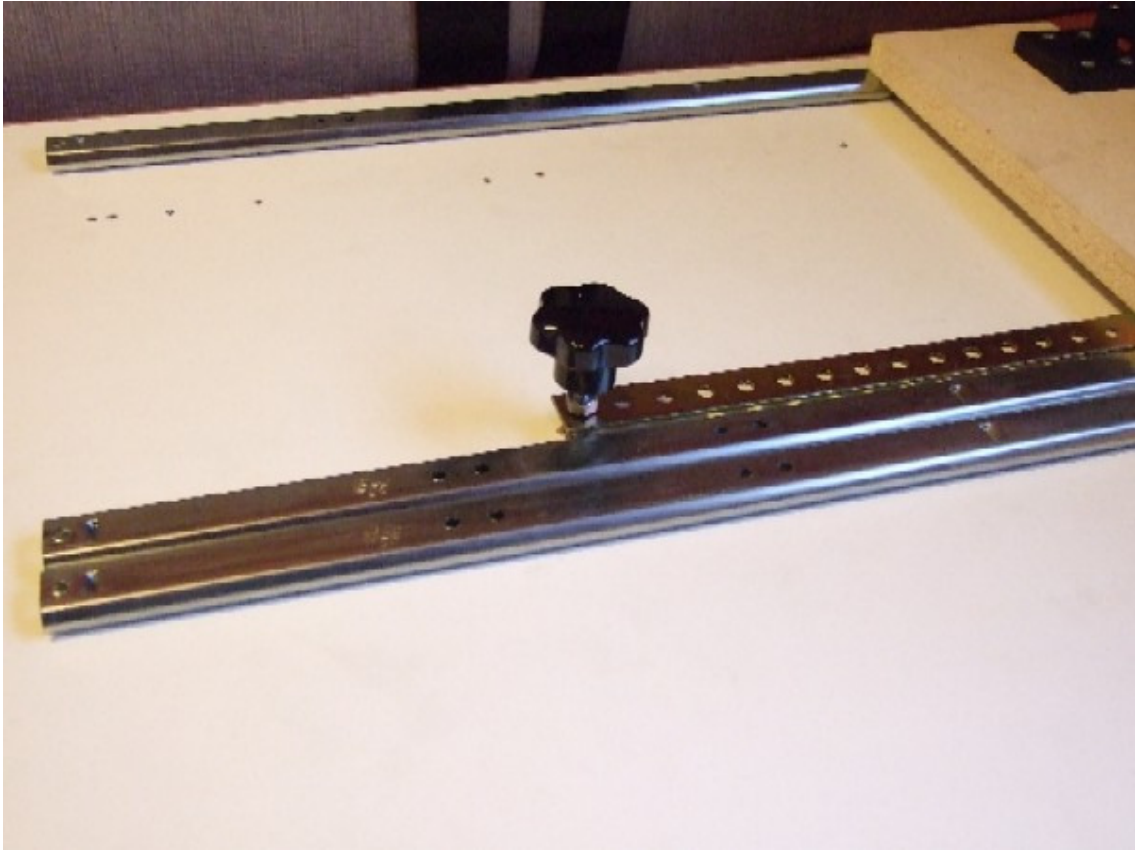




- Forare il tavolo e fissare le 2 bussole una in corrispondenza del primo foro della barra preforata, una con le slitte chiuse e una con le slitte aperte. Attenzione, prima di forare assicuratevi che le distanze siano corrette!

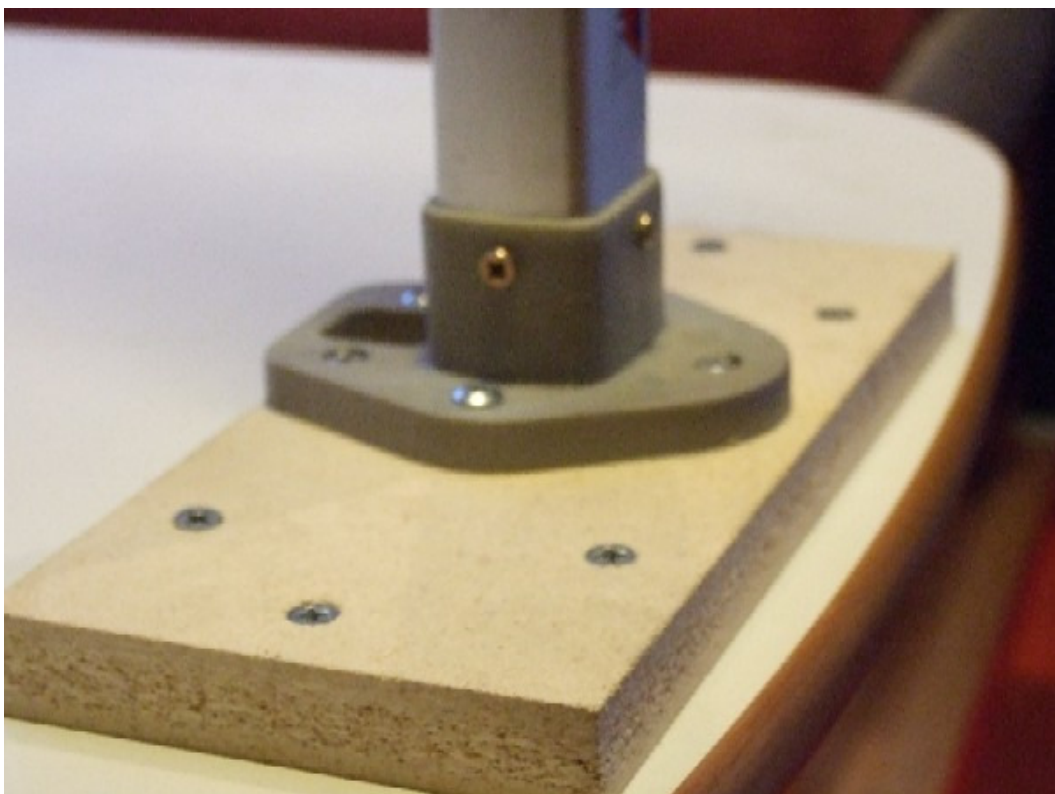


- La manopola serve per bloccare il tavolo nelle due posizioni



- Fissare un pezzo di truciolato, dello stesso spessore di quello precedente, sotto gamba originale del tavolo.

- Staccare la barra di alluminio della gamba dal supporto di plastica (è incollata 🤪) e fissarla con delle viti autofilettanti ad una altezza sufficiente a portare il tavolo in piano (lo spessore dei 2 truciolati si compensa a vicenda, con questo accorgimento compensiamo lo spessore delle slitte e fissiamo meglio la gamba)





- Questo è il lavoro finito, nella foto manca la tavoletta che copre le slitte e completa il tavolo. Io ho usato quella in dotazione al camper che serve per realizzare il letto della dinette



- A tavolo chiuso come vedete non si notano le modifiche



- per qualsiasi dubbio scrivete a Giancarlo Bissa gianbix@gmail.com