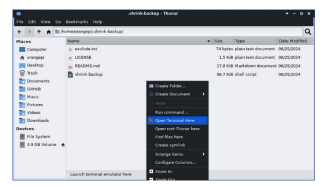
## **Backup**

Il backup del sistema è supportato dall'applicazione **shrink-backup**.

- Avviare Thunar e navigare nella cartella /home/orangepi/.shrink-backup
- Fare clic con il tasto destro del mouse su un'area aperta > Aprire il terminale qui
- Utilizzare il file *exclude.txt* per specificare gli elementi di cui <u>non si</u> desidera eseguire il backup.
- È necessario conoscere la <u>posizione</u> (di solito esterna, come /media o /mount) e il <u>nome</u> dell'immagine che si desidera creare o aggiornare.



## Creazione di immagini

Per creare un nuovo backup img utilizzando le dimensioni consigliate, utilizzare l'opzione -a e il percorso del nuovo file.

Generale: sudo shrink-backup -a /path/to/backup.img

Esempio reale: sudo ./shrink-backukp -a /media/orangepi/4020-31F7/mxop 240702.img

--Il "./" davanti a "shrink-backup" indica che lo script da utilizzare si trova nella cartella corrente.

## Aggiornamento immagine

Per aggiornare un file img esistente è sufficiente usare l'opzione -U e il percorso di un file img esistente

Esempio: sudo shrink-backup -U/path/to/backup.img

## Restauro dell'immagine

Per ripristinare un backup, è sufficiente "masterizzare" il file img sul dispositivo utilizzando **MX Live USB** o un'applicazione simile.

Aiuto dettagliato: https://github.com/UnconnectedBedna/shrink-backup/blob/main/README.md

-----