



# Tutte le ISO sempre a disposizione

Se la nostra vecchia chiavetta USB è piuttosto capace, possiamo anche pensare di trasformarla in una vera e propria "centrale operativa" che contenga sia strumenti di installazione per sistemi operativi, sia versioni "live", sia dischi di ripristino. Questo è possibile grazie a **Ventoy**, un potentissimo strumento che crea un ambiente di avvio da cui è possibile lanciare qual-

siasi sistema in formato ISO. Comodità nella comodità, per renderlo avviabile dobbiamo solamente copiare il file .iso nella cartella "Ventoy" che il sistema crea sulla nostra chiavetta. Per esempio, possiamo includerci sia un antivirus come Rescue Disk di TrendMicro sia un sistema di recupero come Ultimate Boot CD, e magari anche una versione Live di Linux. Copia-

Installando su USB il nostro browser preferito avremo sempre i nostri Preferiti e le estensioni

te le ISO che ci interessano, colleghiamo la chiavetta così preparata al computer che vogliamo gestire, modificare o recuperare e scegliamo di avviarlo da USB (di solito si fa o

dal BIOS o premendo un tasto funzione subito dopo l'accensione). Lasciamo che Ventoy parta e scegliamo quale sistema, tra quelli presenti sulla chiavetta, far partire. ■

## PREPARIAMO LA CHIAVETTA MULTIBOOT

File	SHA-256	Released
ventoy-1.0.70-windows.zip	b5425c40a737bd39134594f34d841ef51f13405db89446431a5fb47b65ddc4f7	2022-02-19
ventoy-1.0.70-linux.tar.gz	33044f47ef9e22b9dae0bfd730185f2c85b3df727ab5e9cebd3605b71555a761	2022-02-19
ventoy-1.0.70-livecd.iso	89f94229e4a60338e2beba1a12fe9ddf135c6d4d3255b9dece4af84772732fc2	2022-02-19

Device: F: [32GB] Kingston DataTraveler 3.0

Ventoy In Package: 1.0.70 MBR

Ventoy In Device: [Empty]

Status: READY

Buttons: Install, Update

**1** Colleghiamoci al sito <https://ventoy.net> e scarichiamo la versione che preferiamo. In generale, quella più adatta a chi usa Windows è quella in formato ZIP. Decomprimiamolo e lanciamolo.

**2** Una volta avviato, il sistema ci richiede di selezionare una delle chiavette collegate al computer e verifica se esiste una versione di Ventoy già installata. Nel nostro caso dobbiamo solo scegliere la chiavetta giusta e fare clic su **Install**.

Warning: The device will be formatted and all the data will be lost. Continue? (Double Check)

Buttons: Yes, No

**3** Il sistema ci chiede conferma due volte prima di formattare la chiavetta. Confermiamo entrambe e aspettiamo la fine della procedura guidata. Quando sarà finita, troveremo due partizioni: VTOYEFI, da non toccare, e VENTROY, da aprire.

File Explorer: Ventoy (H:)

- Win11\_Italien\_x64-1.iso
- Win10\_21H2\_Italien\_x64-1.iso
- UltimateBootCD.iso
- RescueDisk.iso

File Explorer: ISO

- rufla\_files
- 2020-11-30\_18\_14\_48-Greenshot.jpg
- AcronisTrueImage2020.iso
- CamStudio5\_R61-1804-8-Special.Fz
- Hiren's boot cd PE\_x64.iso
- it\_windows\_7\_professional\_with\_spt\_x64\_dvd\_x64...
- it\_windows\_7\_professional\_with\_spt\_x86\_dvd\_x64...
- operonediavali\_5.6.13-ami64.iso
- mscdex-0.20.iso
- rufla-3.11.exe
- rufla-3.16\_BETA.exe
- tmsetup.zip
- Ultimate boot cd 5.89.iso
- VirtualBox 6.1.22-144280-Win.exe
- Win10\_21H2\_Italien\_x64-2.iso
- Win11\_Italien\_x64-1.iso

**4** Nella cartella VENTROY possiamo copiare tutti i file .iso che preferiamo. L'unico limite è lo spazio a disposizione nella nostra chiavetta e, per i caricamenti successivi, la velocità di trasferimento della chiavetta stessa.