

ISTRUZIONI per PREPARARE il proprio COMPUTER (portatile o fisso) all'installazione di Gnu/LINUX

L'installazione di un sistema operativo Gnu/LINUX sul proprio computer può essere effettuato in 2 modalità:

1. **Opzione 'DUAL BOOT'** = si mantiene Windows e si affianca Gnu/LINUX. L'utente sarà libero di scegliere quale utilizzare all'accensione del computer.
2. **Opzione 'solo Gnu/LINUX'** con cancellazione di tutti i dati presenti (scelta consigliata per chi può farla).

1. PREPARAZIONE del computer per il 'DUAL-BOOT':

- A) assicurarsi di avere spazio libero sufficiente sul proprio computer per poter eseguire l'installazione di Gnu/LINUX: in Windows andare su 'Computer' e verificare di avere almeno metà dello spazio libero e disponibile (esempio: capacità 400 Gb, libero 200Gb)
- B) se lo spazio è inferiore spostare tutti quei file che ancora servono (in particolare video e foto) altrove ad esempio su disco di back-up e USB
- C) effettuare un backup dei dati. Le installazioni in 'DUAL BOOT' sono sicure ma è buona norma salvare i propri dati prima di fare qualunque operazione importante su il sistema.
- D) siete pronti per installare Gnu/LINUX

2. PREPARAZIONE del computer per installazione con solo Gnu/LINUX:

- A) assicurarsi di avere spostato tutti i file che potrebbero essere utili su una chiavetta USB o back-up; al momento dell'installazione tutti i dati verranno cancellati
- B) esportate e salvate i segnalibri del browser sempre su una USB o disco di back-up per poi poterli importare in Gnu/Linux;
- C) se utilizzate un client di mail tipo Outlook o Thunderbird fate come sopra; salvate o scrivetevi le impostazioni dell'indirizzo di posta (esempio IMAP o POP3) per poi importarli in Gnu/LINUX;
- D) siete pronti per installare Gnu/LINUX

NB! Programmi particolari come 'auto-cad' ed in generale i programmi con licenza a pagamento per Windows, raramente funzionano su Gnu/LINUX. Gnu/LINUX ha moltissimi programmi alternativi per quasi tutte le esigenze.