MODULO 9

Uno script è una sequenza di N comandi concatenati tra di loro scritti all’interno di un file di testo.

I comandi sono eseguiti uno dopo l’altro, in modo sequenziale, dando così vita ad una piccola applicazione e permettendo l’automatizzazione.

L’estensione associata agli script è .sh

Usiamo Nano per creare/modificare il file di script

Come primo comando (prima riga del editor di testo): #!/bin/bash

* dice all’OS di usare la bash per eseguire lo script
* #!/bin/bash viene chiamato shebang

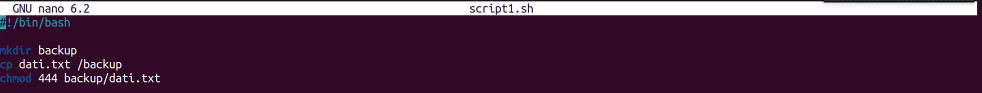


Immagine che contiene testo, schermata

Descrizione generata automaticamente

Questo non funziona (usato per dimostrare che lo script continua ad eseguire i comandi e se trova un errore (non logico) ti stampa l’errore ma continua con l’esecuzione:



Versione corretta:

Immagine che contiene testo, schermata, Carattere

Descrizione generata automaticamente

Immagine che contiene testo, schermata, Carattere, software

Descrizione generata automaticamente

Immagine che contiene testo, schermata, Carattere

Descrizione generata automaticamente

Immagine che contiene testo, schermata, Carattere, software

Descrizione generata automaticamente

Immagine che contiene testo, schermata, numero, Carattere

Descrizione generata automaticamente

Immagine che contiene testo, schermata, numero, Carattere

Descrizione generata automaticamente