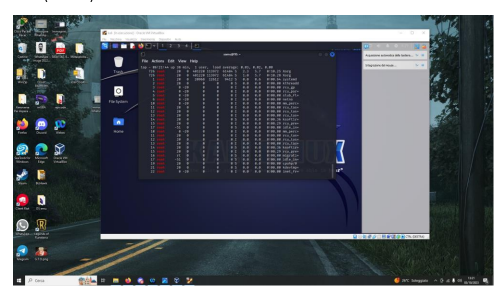
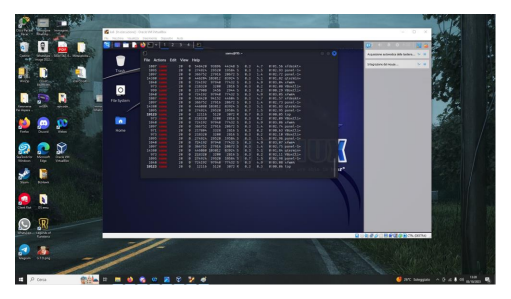


Con il comando Top abbiamo visualizzato le attività PID (processi in esecuzione), User (Utente) e COMMAND



Con il comando Grep ( comando di ricerca pattern di testo) insieme a Pipe | Abbiamo filtrato i programmi in esecuzione dell'utente root

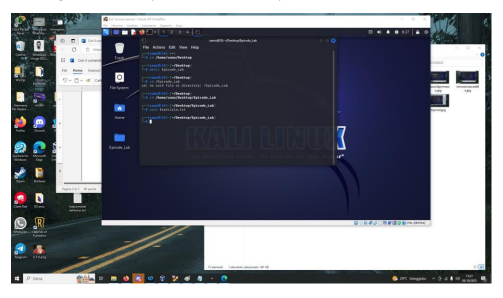


Abbiamo ripetuto la cosa ma dall'utente kali(samu)

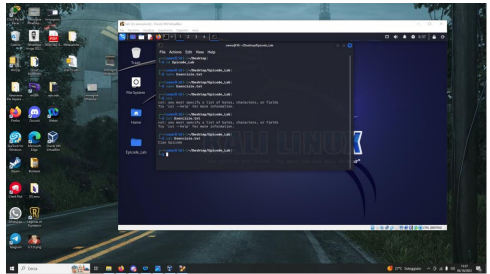


Abbiamo creato una directory con il comando mkdir intitolata Epicode\_Lab

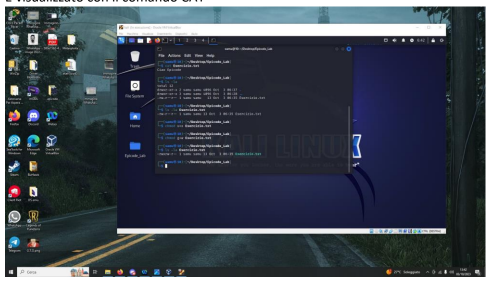
Nella seguente directory home/samu/desktop



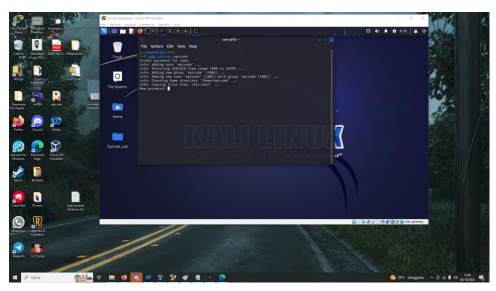
Abbiamo creato con il comando Nano un file di testo intitolato Esercizio.txt e scritto qualcosa



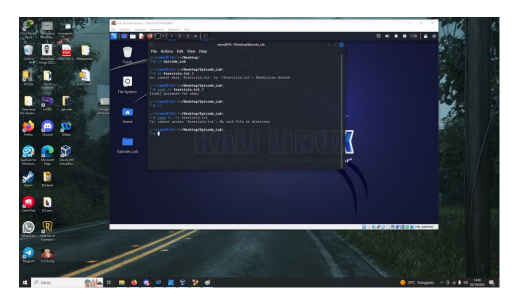
E visualizzato con il comando CAT



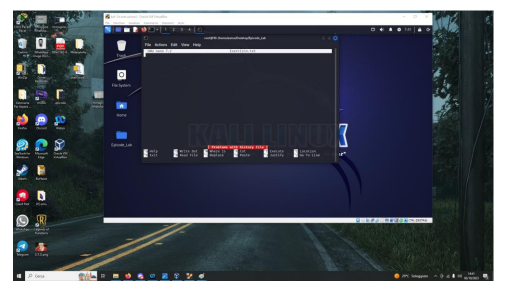
Con il comando chmod abbiamo impostato i privilegi in modo che l'utente abbia (read,write,execute), il gruppo (r,w) gli altri utenti solo la lettura



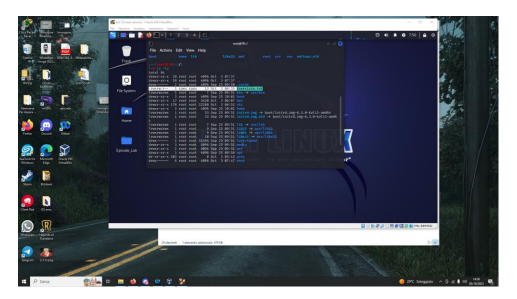
Abbiamo creato un nuovo user con una nuova password e cambiato i privilegi in modo tale che non potevano leggere il file Esercizio.txt



Dopo di che abbiamo spostato il file text nella directory root / attraverso il comando cd Abbiamo poi provato a leggere quel file attraverso l'utente creato ed apparirà l'errore "Problem with History file"



Abbiamo ridato i permessi di lettura al gruppo Others (sempre con il comando chmod)



Ed infine abbiamo rimosso il file testo,la cartella e l'utente con i comandi rm ( per rimuovere file) rmdir (per rimuovere directory) e userdel (per eleminare l'utente creato)