
S11L4

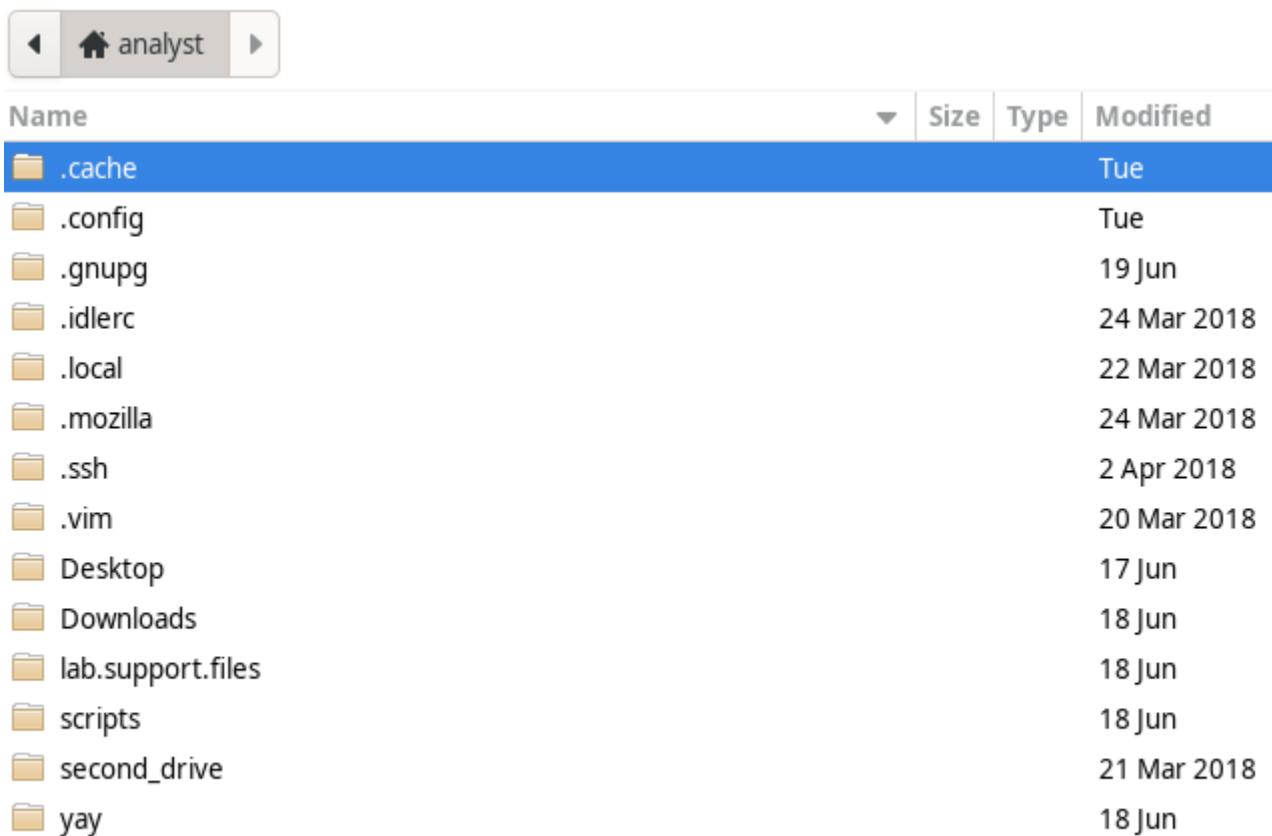
UNIT 3

Marco Falchi

Sei riuscito a trovare subito space.txt?

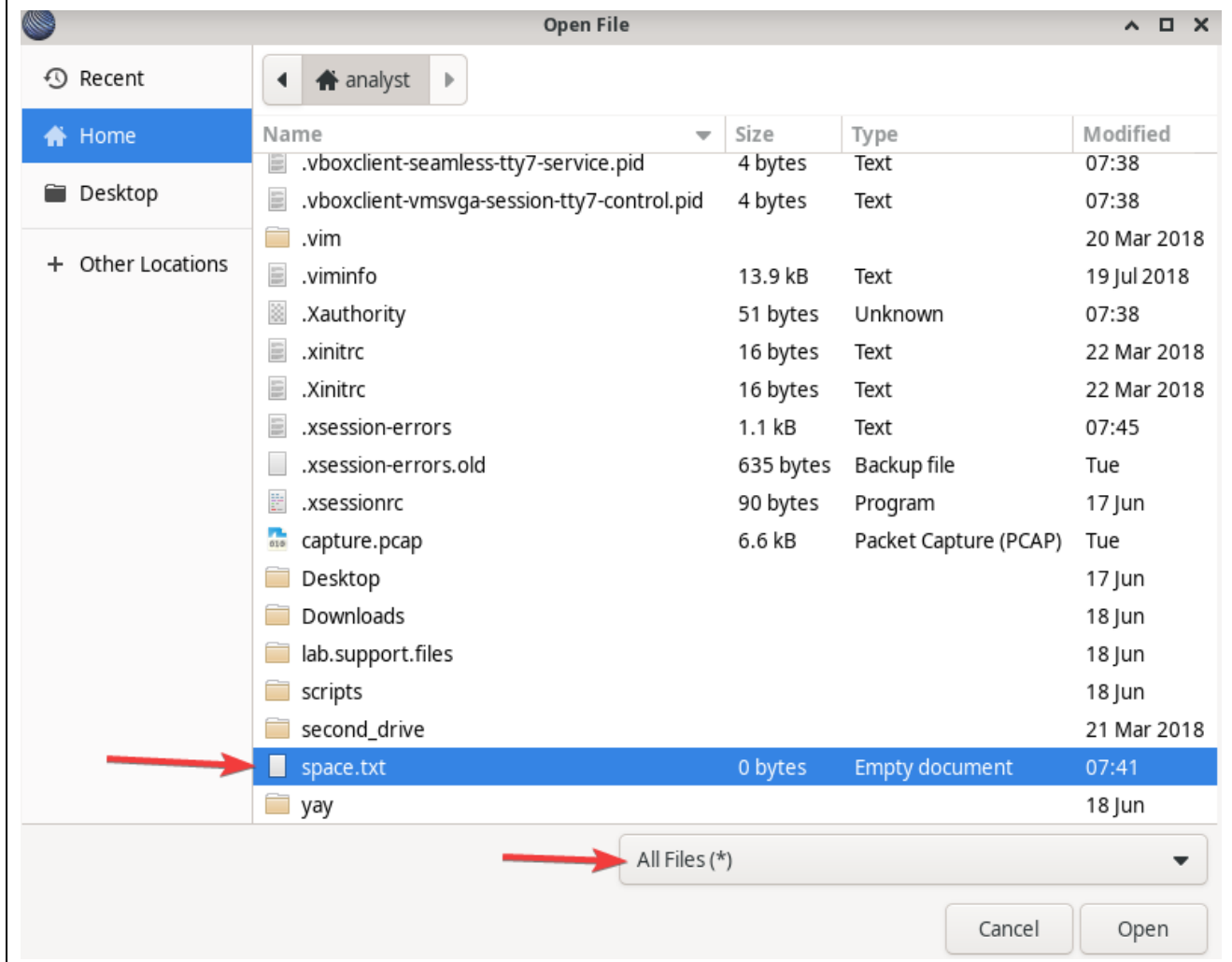
Inizialmente non lo trovo in quanto durante la ricerca del file il filtro viene impostato automaticamente su “All source” che mi permette di vedere solo le cartelle va quindi cambiato su “All file” per poterlo visualizzare.

Prima della modifica



◀ analyst ▶			
Name	Size	Type	Modified
📁 .cache			Tue
📁 .config			Tue
📁 .gnupg			19 Jun
📁 .idlerc			24 Mar 2018
📁 .local			22 Mar 2018
📁 .mozilla			24 Mar 2018
📁 .ssh			2 Apr 2018
📁 .vim			20 Mar 2018
📁 Desktop			17 Jun
📁 Downloads			18 Jun
📁 lab.support.files			18 Jun
📁 scripts			18 Jun
📁 second_drive			21 Mar 2018
📁 yay			18 Jun

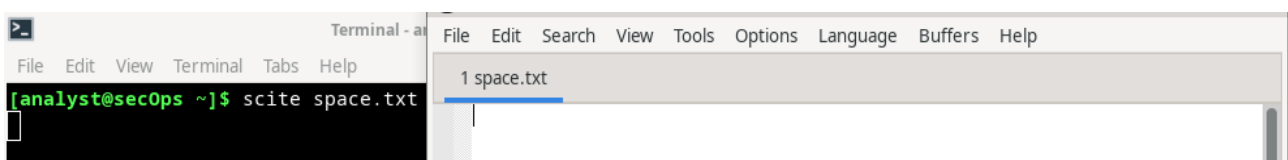
Dopo la modifica



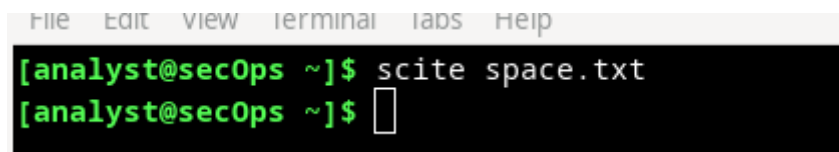
Perché il prompt non viene mostrato nel terminale?

Perché il programma avviato rimane attualmente in esecuzione, infatti nel momento in cui chiudo il file space.txt il comando si conclude

Prima della chiusura (comando in esecuzione)



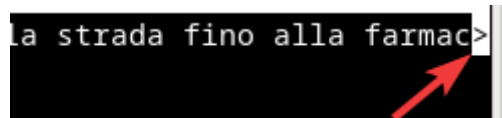
Dopo la chiusura (comando terminato)



```
File Edit View Terminal Tabs Help
[analyst@secOps ~]$ scite space.txt
[analyst@secOps ~]$
```

Quale carattere usa nano per rappresentare che una linea continua oltre i bordi dello schermo?

In base alla posizione dove siamo nel testo possiamo trovare due caratteri, > se ci troviamo all'inizio e il testo va verso destra e < se ci troviamo alla fine del testo e il testo iniziava a sinistra



Perché i file di configurazione delle applicazioni utente sono salvati nella directory home dell'utente e non sotto /etc con tutti gli altri file di configurazione a livello di sistema?

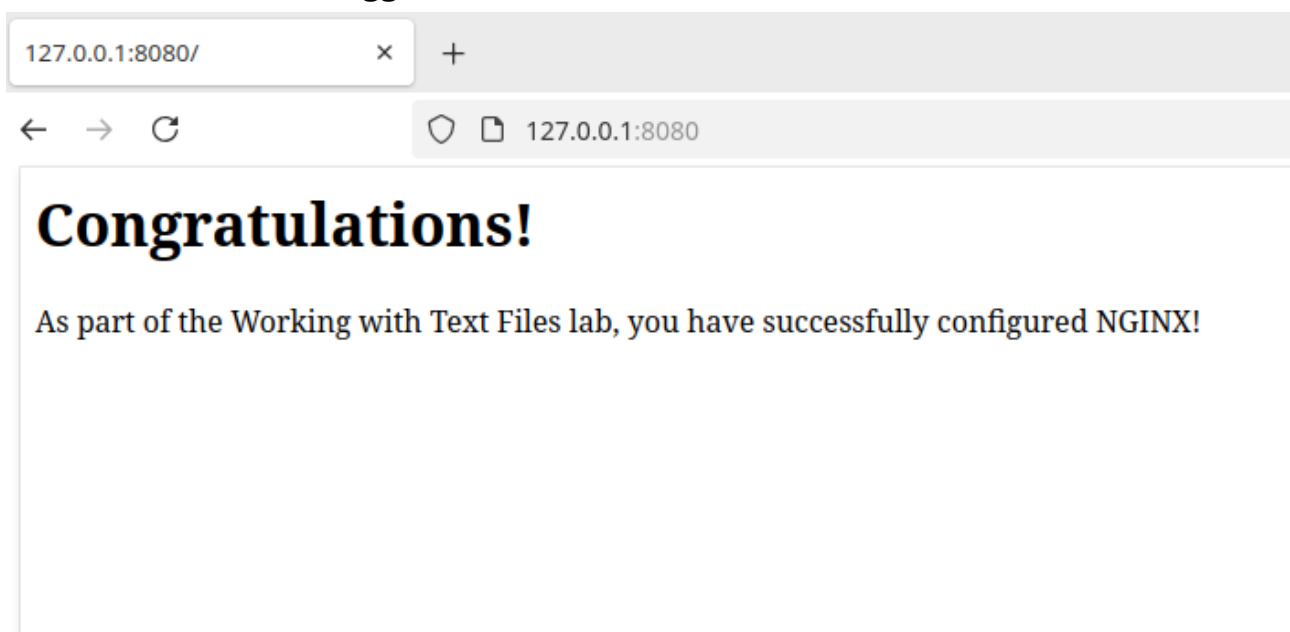
I file di configurazione delle applicazioni utente sono salvati nella directory home dell'utente per garantire la separazione tra le configurazioni a livello di sistema e quelle a livello di utente.

Anche la finestra del terminale che era già aperta ha cambiato colore da verde a rosso? Spiega.

No, non ha cambiato colore dato che il programma era in esecuzione, necessita quindi di un riavvio per cambiare colore.

A cosa si riferisce il messaggio di errore?

Non ho nessun messaggio di errore.

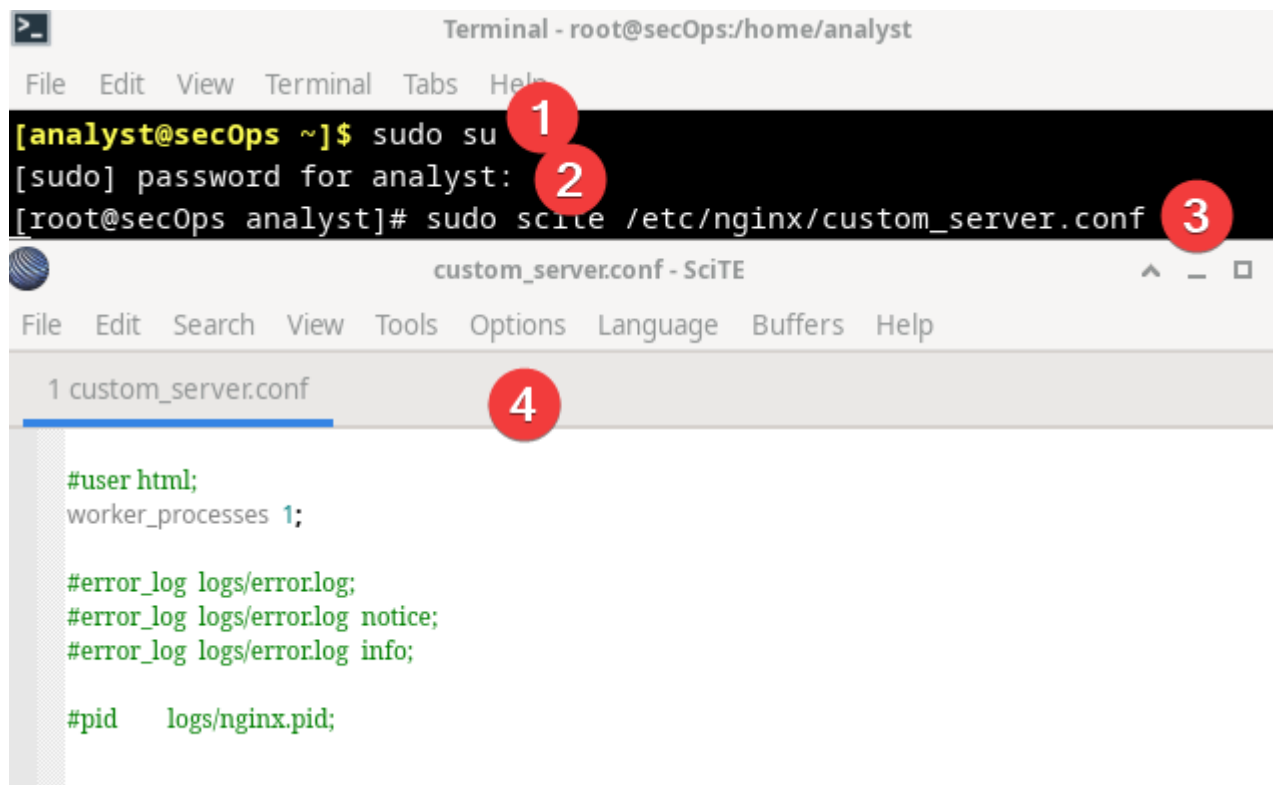


Appare la pagina web? (dopo aver arrestato il webserver)

No, adesso non appare più

Puoi modificare il file `/etc/nginx/custom_server.conf` con SciTE?
Descrivi il processo di seguito.

Sì, posso modificare il file con `sudo su` e dopo aver inserito la password posso aprire il percorso file richiesto e modificare il file



The screenshot shows a terminal window titled "Terminal - root@secOps:/home/analyst" and a SciTE editor window titled "custom_server.conf - SciTE". The terminal shows the following commands and prompts:

```
[analyst@secOps ~]$ sudo su
[sudo] password for analyst:
[root@secOps analyst]# sudo scite /etc/nginx/custom_server.conf
```

The SciTE editor shows the file "1 custom_server.conf" with the following content:

```
#user html;
worker_processes 1;

#error_log logs/errorlog;
#error_log logs/errorlog notice;
#error_log logs/errorlog info;

#pid logs/nginx.pid;
```

Red circles with numbers 1 through 4 are overlaid on the terminal and SciTE windows to indicate the steps: 1. `sudo su`, 2. password prompt, 3. `sudo scite /etc/nginx/custom_server.conf`, 4. the SciTE editor window.