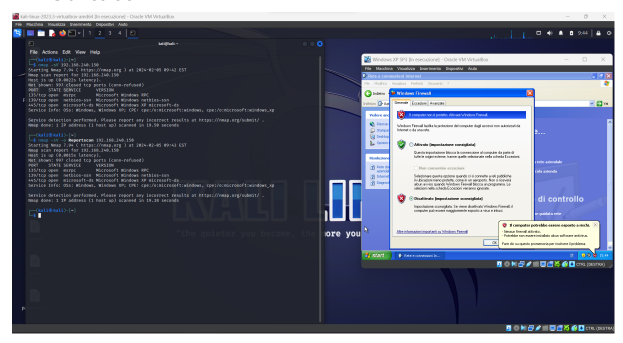
#### **UNITÀ 3/ SETTIMANA 1/ COMPITO 1**

La traccia assegnata oggi consisteva nel vedere la differenza in una scansione tramite << nmap >> tra un firewall attivato e uno disattivato. (Utilizzando lo switch -sV, per la service detection e -o nome file report per salvare in un file l'output.

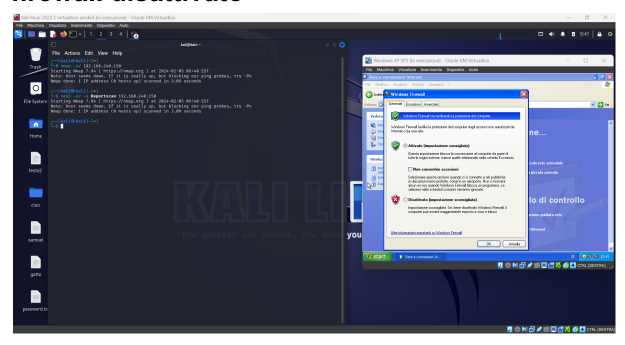
### FIREWALL DISATTIVATO

Quindi abbiamo effettuato una prima scansione con il firewall disattivato e questo è il risultato.



#### **FIREWALL ATTIVATO**

# Qui abbiamo effettuato una scansione con il firewall disattivato



## DIFFERENZE TRA SCANSIONE CON FIREWALL ATTIVATO E DISATTIVATO

I firewall spesso controllano e filtrano il traffico in base alle porte e ai protocolli utilizzati. Se il firewall è attivato, potrebbe bloccare alcune porte o protocolli che la scansione sta cercando di utilizzare per la comunicazione. Di conseguenza, la scansione potrebbe non essere in grado di raggiungere alcuni servizi o risorse.