Russo lillo

Connettersi alla macchina virtuale:

Username: ubuntu

Password: Dicembre2019

Eseguire i comandi

sudo -i

Inserire la password: Dicembre2019

sudo nano /etc/netplan/50-cloud-init.yaml

commentare le righe (ALT + 35)

addresses:
-192.168.90.3/24

e decomentare la riga

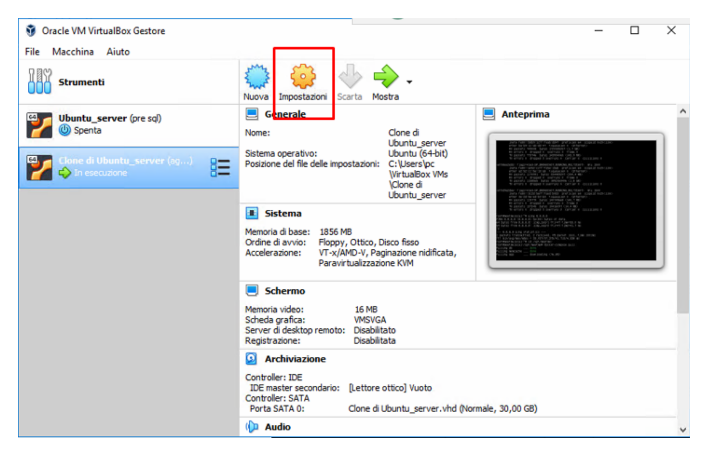
dhcp4:true

salvare le modifiche CTRL +W

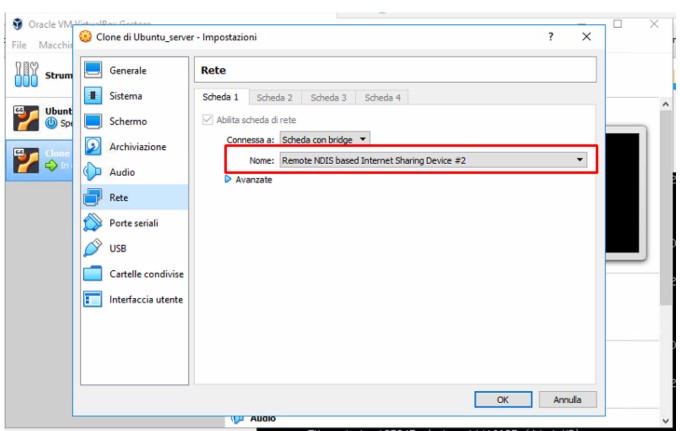
Lanciare il seguente comando

sudo netplan apply

Andare nel gestore virtualbox e cliccare su impostazioni



Cambiare il nome della rete in: Remote NDIS based



Provare se il sistema si collega ad internet

ping 8.8.8.8

Se la connessione è presente aggiornare docker

docker-compose pull

Attendere, che finisca di aggiornare

Ricambiare i parametri di rete

sudo nano /etc/netplan/50-cloud-init.yaml

decomentare le righe (ALT + 35)

addresses:
-192.168.90.3/24

e commentare la riga

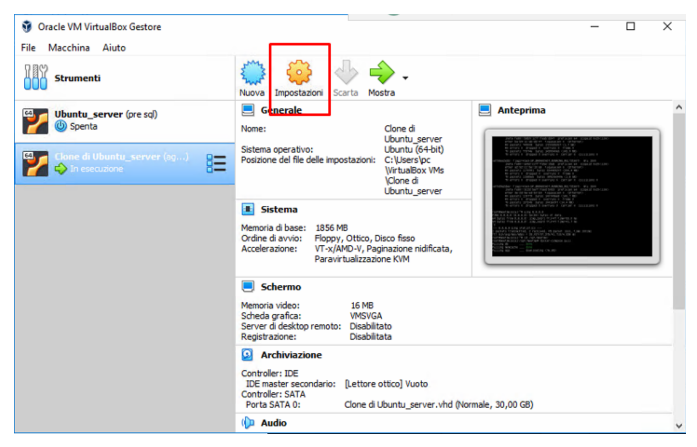
dhcp4:true

salvare le modifiche CTRL +W

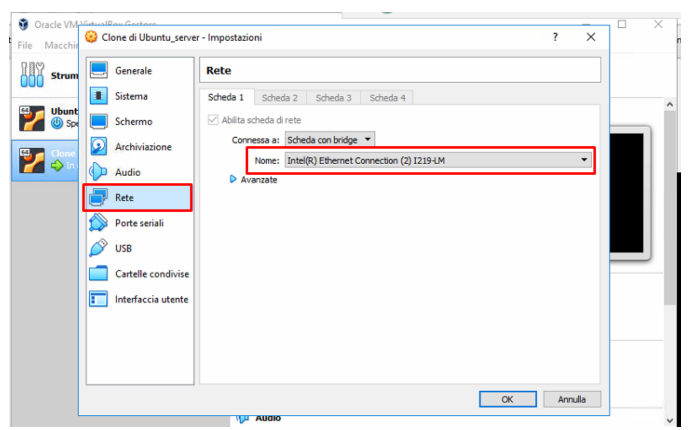
Lanciare il seguente comando

sudo netplan apply

Andare nel gestore virtualbox e cliccare su impostazioni



Cambiare il nome della rete in: Intel Ethernet connection



Lanciare il comando

docker-compose up -d