

Russo lillo

Connettersi alla macchina virtuale:

Username: ubuntu

Password: Dicembre2019

Eeguire 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 decommentare la riga

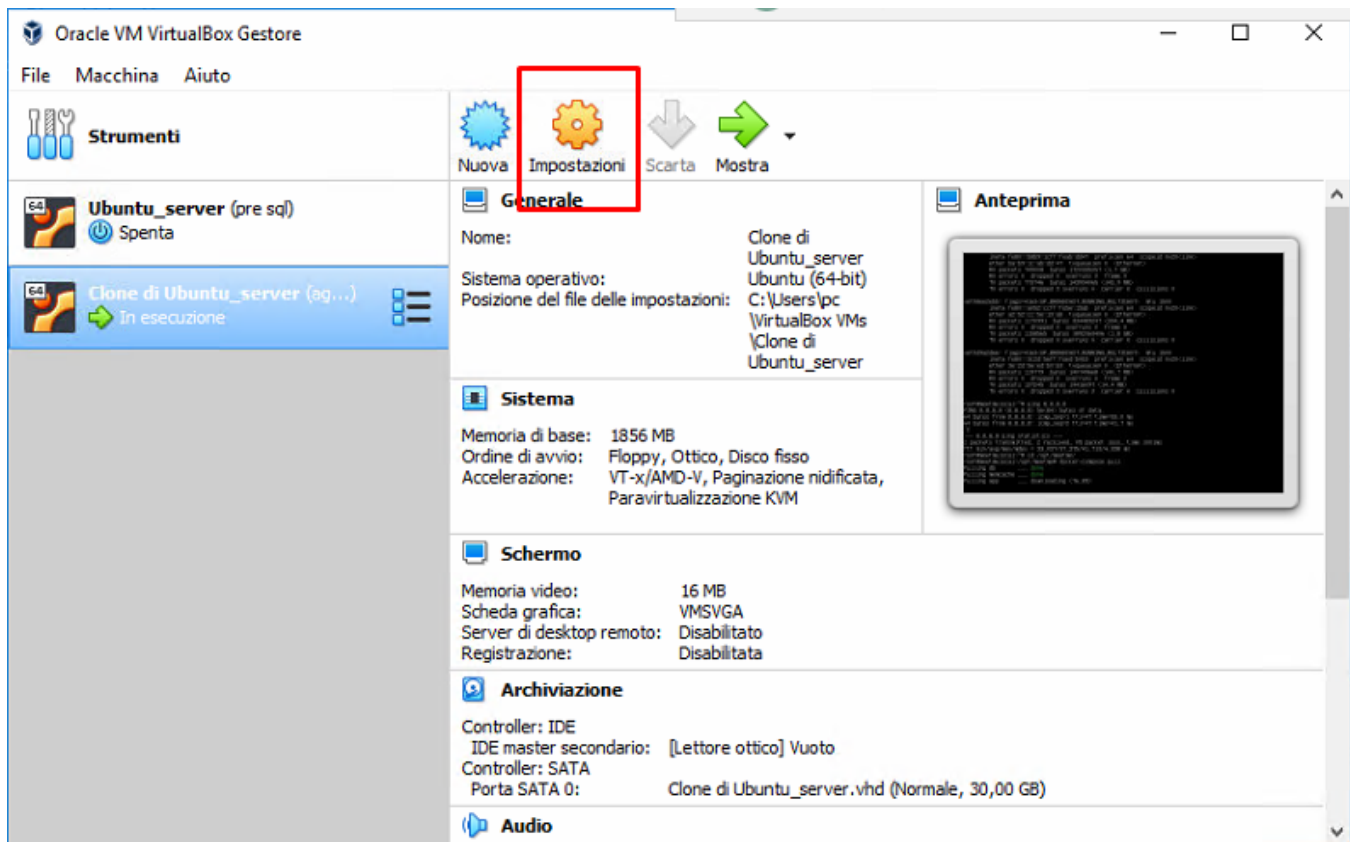
```
# dhcp4:true
```

salvare le modifiche CTRL +W

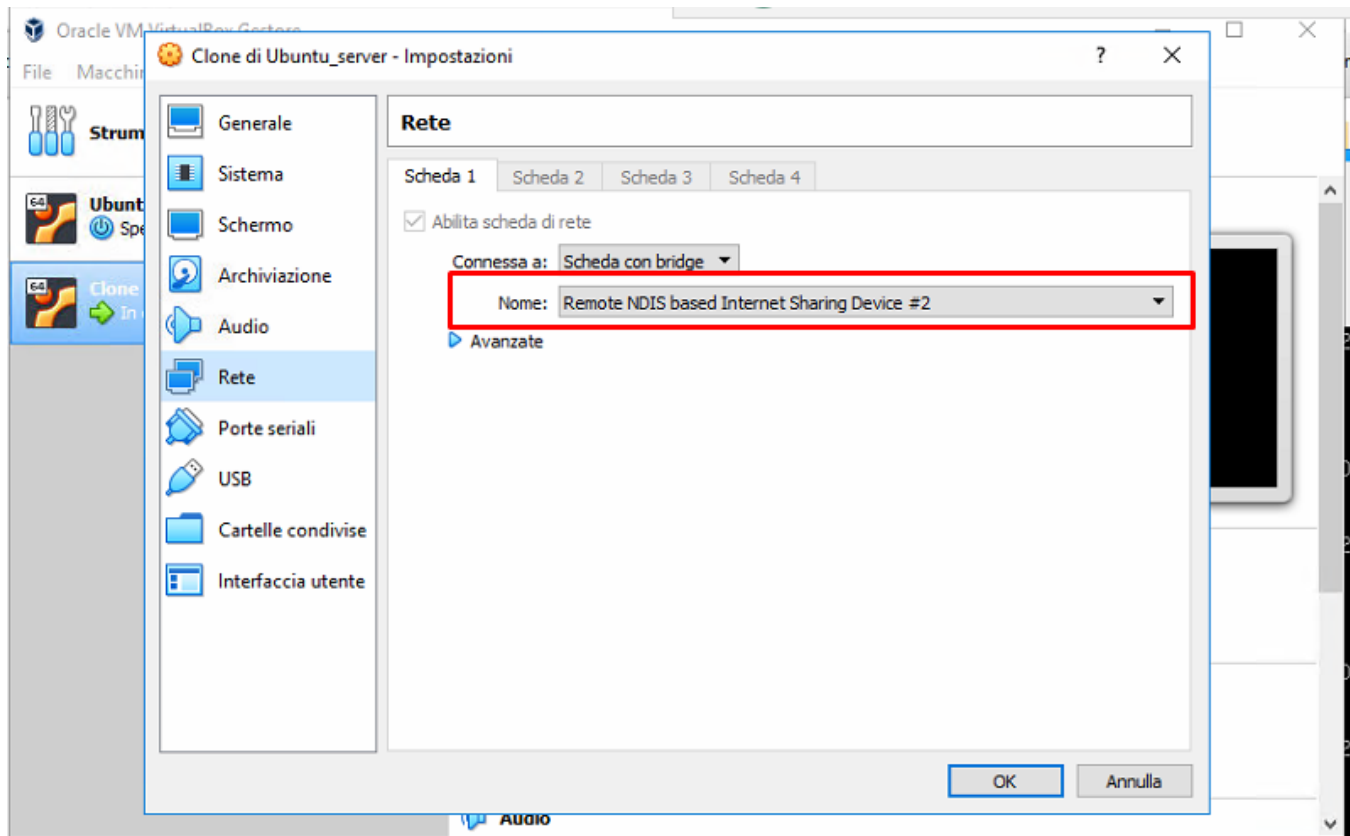
Lanciare il seguente comando

```
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
```

decommentare le righe (ALT + 35)

```
# addresses:  
# -192.168.90.3/24
```

e commentare la riga

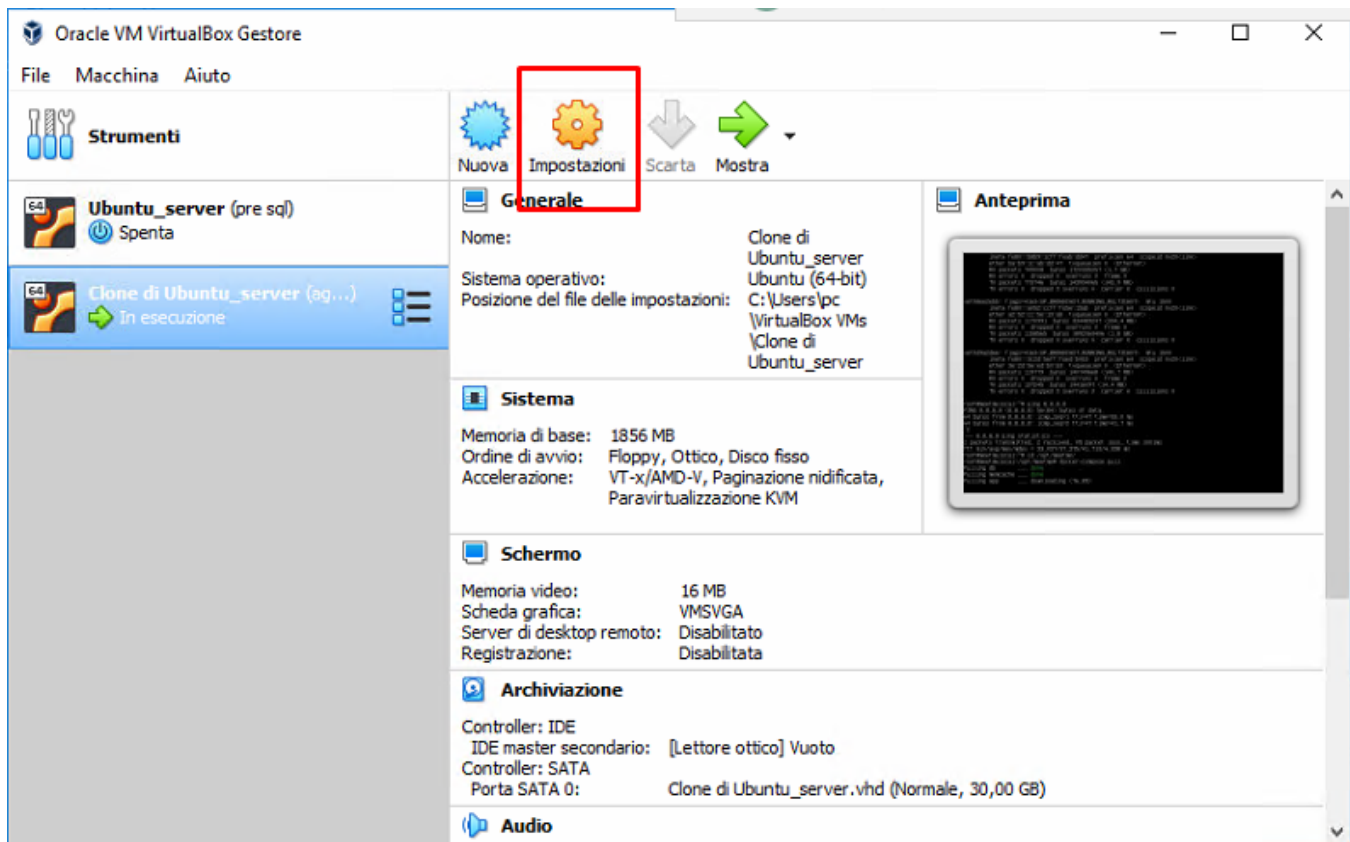
```
# dhcp4:true
```

salvare le modifiche CTRL +W

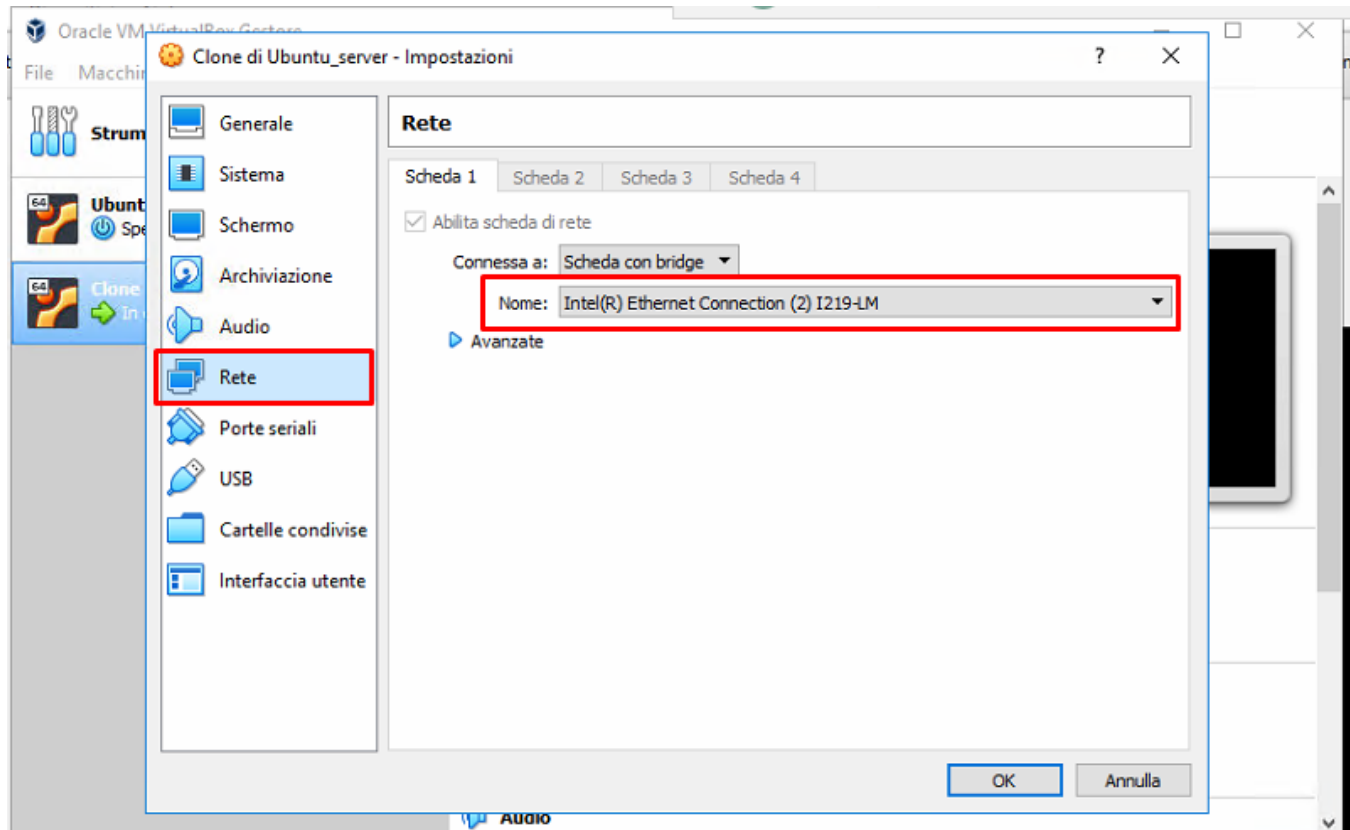
Lanciare il seguente comando

```
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
```