

# Laboratorio di Amministrazione di Sistemi T - Laboratorio di Amministrazione di Sistemi T

[DASHBOARD](#) / [CORSI](#) / [LABORATORIO DI AMMINISTRAZIONE DI SISTEMI T - LABORATORIO DI AMMINISTRAZIONE DI SISTEMI T](#) / [SEZIONI](#)  
/ [ESERCITAZIONI NETWORKING](#) / [SOLUZIONE: CONFIGURAZIONE PERSISTENTE](#)

## Soluzione: configurazione persistente

---

```
##### Client /etc/network/interfaces #####
##
## dopo la modifica diventare root da console e lanciare
## systemctl stop networking
## systemctl start networking
##
## se qualche interfaccia non riparte usare
## ifup <nom_interfaccia>
##
## se restano interfacce configurate in più1
## eliminarle con
## ip addr del <indirizzo>/<netmask> dev <nome>

auto eth2
iface eth2 inet static
address 10.1.1.1
netmask 255.255.255.0
up ip route add 10.9.9.0/24 via 10.1.1.254
```

```
##### Router /etc/network/interfaces #####
##
## dopo la modifica diventare root da console e lanciare
## systemctl stop networking
## systemctl start networking
##
## se qualche interfaccia non riparte usare
## ifup <nom_interfaccia>
##
## se restano interfacce configurate in più1
## eliminarle con
```

Vai a...

auto eth1

[Configurazione di una VPN ▶](#)

©Copyright 2022 - ALMA MATER STUDIORUM - Università di Bologna - Via Zamboni, 33 - 40126 Bologna - Partita IVA: 01131710376

[Informativa sulla Privacy](#) - [Informativa per l'uso dei cookie](#)

[LdAdSTLdAdST19-20/PRAN](#)

```
##### Router /etc/sysctl.conf #####
##
## dopo la modifica lanciare
## sysctl -p

net.ipv4.ip_forward=1

#####
## Server /etc/network/interfaces #####
##
## dopo la modifica diventare root da console e lanciare
## systemctl stop networking
## systemctl start networking
##
## se qualche interfaccia non riparte usare
## ifup <nom_interfaccia>
##
## se restano interfacce configurate in più1
## eliminarle con
## ip addr del <indirizzo>/<netmask> dev <nome>

auto eth1
iface eth1 inet static
address 10.9.9.1
netmask 255.255.255.0
up ip route add 10.1.1.0/24 via 10.9.9.254
```

Ultime modifiche: martedì, 31 marzo 2020, 19:14