

# 1. NOTES\_2\_DEBIAN

DA TERMINALE:

- PASSAGGIO A ROOT:    indicato con il simbolo slash /  
tiziano@debian> su            +    invio  
password:  
root#debian>

- RITORNARE A UTENTE:  
root#debian > exit           +    invio

- NAVIGARE TRA LE DIRECTORY:  
tiziano@debian > cd /home/tiziano/Documenti           +    invio

usare il tasto TAB per il completamento automatico, dopo aver digitato le prime lettere.

- LISTA DEI FILE IN UNA DIRECTORY:  
tiziano@debian > ls           +    invio

- ESEGUIRE UN COMANDO:  
tiziano@debian > ./ nomedelfile

- INSTALLARE UNA APPLICAZIONE .bundle  
tiziano@debian > sh nomedelfile.bundle

- INSTALLARE UNA APPLICAZIONE .deb  
tiziano@debian > dpkg -i nomedelfile.deb  
oppure:    pulsante destro + APRI CON:    INSTALLA SOFTWARE

#####

## 2. BASH la shell di Debian

I file HelloWorld.sh deve avere:

```
#!/bin/bash                               (PRIMA RIGA)
# Questo è un commento
echo Hello World                         #stampa Hello World a terminale
```

per rendere eseguibile lo script:

```
tiziano@debian > chmod +rx HelloWorld.sh
```

per eseguire lo script da riga di comando:

```
tiziano@debian > ./ HelloWorld.sh
```

- Esempio di lettura da tastiera:

```
#!/bin/bash                (PRIMA RIGA)
# Questo è un commento
echo Come ti chiami?
read NOME
echo "Ciao $NOME - tutto ok?"
```

- Passaggio di parametri: file Welcome.sh

```
#!/bin/bash
echo "Benvenuti $1 e $2!"
```

```
tiziano@debian > ./Welcome.sh Pippo Pluto
Benvenuti Pippo e Pluto!
```

---

---

## 3. NOTE su Installazione

Per installare il driver della scheda wireless: Ralink.  
rt2860.bin mancante.

- Installare il pacchetto debian: con Installa Software: Scaricabile dal sito debian.  
firmware-misc-nonfree\_20190114-2\_all
- 
-