

ASSISTENTE VIRTUALE - (11/04/2025)

```
import datetime

def assistente_virtuale(comando):
    if comando == "Qual è la data di oggi?":
        oggi = datetime.date.today()
        risposta = "La data di oggi è " + oggi.strftime("%d/%m/%Y")
    elif comando == "Che ore sono?":
        ora_attuale = datetime.datetime.now().time()
        risposta = "L'ora attuale è " + ora_attuale.strftime("%H:%M")
    elif comando == "Come ti chiami?":
        risposta = "Mi chiamo Assistente Virtuale"
    else:
        risposta = "Non ho capito la tua domanda."
    return risposta

while True:
    comando_utente = input("Cosa vuoi sapere? ")
    if comando_utente.lower() == "esci":
        print("Arrivederci!")
        break
    else:
        print(assistente_virtuale(comando_utente))
```

ERRORI DI SINTASSI:

1)
datetime.date.today() → **datetime.date.today()**

2)
while True → **while True:**

ERRORI LOGICI:

1)
datetime.datetime.now().time() → **datetime.datetime.now()**

2)
"L'ora attuale è " + ora_attuale.strftime("%H:%M")



f"{'L'ora attuale è {ora_attuale.strftime('%H:%M')}}"

ERRORI ESPERIENZA UTENTE:

1) Inserire una lista di comandi iniziale perché l'utente può non sapere cosa chiedere.

