ASSISTENTE VIRTUALE - (11/04/2025)

```
import datetime
def assistente_virtuale(comando):
   if comando == "Qual è la data di oggi?":
     oggi = datetime.datetoday()
     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.datetoday() → 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.