

Sapienza Univer. di Roma, Scienze Farmaceutiche Applicate, Fondamenti Mat. Stat. Inf., Informatica 14/5/25

Il file PAZIENTI.pkl contiene nome e carica virale di un insieme di pazienti sieropositivi. Scrivere una procedura che stampa nome e carica dei primi dieci pazienti. Poi, chiede all'utente se vuole stampare i dieci pazienti successivi. In caso affermativo, l'utente deve premere il tasto "invio", cioè inviare la stringa vuota. La procedura termina quando l'utente invia una stringa non vuota o si raggiunge la fine del file.

```
import pickle

f = open("PAZIENTI.pkl", "r")

nome = pickle.load(f)

contatore = 0

while nome != "" and contatore < 10:

    print nome, pickle.load(f)

    contatore = contatore + 1

    if contatore == 10:

        risposta= raw_input("stampo ancora?" (invia stringa vuota se sì, non vuota se no)

        if risposta == "":

            contatore = 0

        nome = pickle.load(f)

f.close()
```