

Esercizio Socket

Scrivere un programma JAVA che implementi un server che apre una serversocket su una porta e sta in attesa di richieste di connessione.

Quando arriva una richiesta di connessione, il server accetta la connessione, trasferisce al client un file e poi chiude la connessione.

Ulteriori dettagli:

- Il server gestisce una richiesta per volta
- Il server invia sempre lo stesso file, usate un file di testo

Per il client potete usare telnet. Qui sotto un esempio di utilizzo:

```
[federica.Dell] > telnet localhost 6789
Trying 127.0.0.1...
Connected to localhost.
Escape character is '^]'.
{
  "fruit": "Apple",
  "size": "Large",
  "color": "Red"
}

Connection closed by foreign host.
```