

# Laboratorio di Reti B 2021/22

[Home](#) / [I miei corsi](#) / [LPR-B-2122](#) / 19 October - 25 October / [Assignment 06: mini web server](#)

## Assignment 06: mini web server

**Data limite** Tuesday, 9 November 2021, 14:00

Scrivere un programma JAVA che implementa un server HTTP che gestisce richieste di trasferimento di file di diverso tipo (es. immagini jpeg, gif) provenienti da un browser web.

Il server

- sta in ascolto su una porta nota al client (es. 6789)
- gestisce richieste HTTP di tipo GET alla Request URL localhost:port/filename

Ulteriori indicazioni

- le connessioni possono essere non persistenti.
- usare le classi Socket e ServerSocket per sviluppare il programma server
- per inviare al server le richieste, utilizzare un qualsiasi browser

## Stato consegna

<b>Numero tentativo</b>	Tentativo 1.
<b>Stato consegna</b>	Nessun tentativo
<b>Stato valutazione</b>	Non valutata
<b>Tempo rimasto</b>	13 giorni 23 ore
<b>Ultima modifica</b>	-
<b>Commenti alle consegne</b>	<a href="#">▶ Commenti (0)</a>

Aggiungi consegna

Non hai ancora consegnato.

[◀ Esercizio Socket](#)

Vai a...

[L06 - TCP Socket ▶](#)

LPR-B-2122

- Italiano (it)
- English (en)
- Italiano (it)

Riepilogo della conservazione dei dati  
Ottieni l'app mobile