LabReSiD25 Hands-On 4



Esercizio: Server TCP su Linux con epoll()

Realizzare un server Linux TCP ad alte prestazioni usando epoll() (non portabile su altri s.o.) che accetti connessioni multiple (define MAX_CLIENTS 10). Il server deve stampare a video la stringa inviata dai client, permettendo di distinguere un client dall'altro.

Nota per lo studente

• Inviare il report del lavoro svolto, opportunamente commentato, all'indirizzo email roberto.marino@unime.it.