

Esercizio riassuntivo in Java: Socket in TCP e programmazione concorrente

Autore: *Andrea Caravano* (www.andreacaravano.net)

La seguente applicazione basa il proprio funzionamento su messaggi TCP di tipo testuale. Viene adottata la porta 9000/TCP.

[Progetto **StoAspettando**]: Progettare un'applicazione Client/Server Multithread in Java che attenda, per ogni client collegato, un numero non precisato di stringhe. L'invio del client termina quando la stringa ricevuta dal server corrisponde a "FINE - INVIO".

Prima di concludere la comunicazione, vengono inviate nuovamente al client le stringhe ricevute, trasformate in maiuscolo.