RPC: servizio di somma remota tra due interi – istruzioni per compilare l'applicazione

Compilazione per generare il file header, il file per le conversioni xdr e gli stub:

rpcgen somma.x

=> produce i file:

somma.h

da includere in somma_proc.c (implementazione della procedura) e in somma_client (client che chiama la procedura) somma_xdr.c che contiene le routine di conversione xdr somma_clnt stub del client somma_svc stub del server

• Compilazione per generare l'eseguibile del client:

gcc somma_client.c somma_clnt.c somma_xdr.c -o sommac
=> produce il comando sommac

• Compilazione per generare l'eseguibile del server:

gcc somma_proc.c somma_svc.c somma_xdr.c -o sommas
=> produce il comando sommas

Per l'esecuzione:

lanciare il server con: sommas

lanciare il client con: sommac nome_server_host 5 6