TDP: Prova Esame 1

Argomento:	arrav e	matrici
, go	a.i.a, c	

Istruzioni

NOTA: Le istruzioni fornite si riferiscono all'uso della macchina virtuale BIAR. E' possibile adattare gli script per il funzionamento su altre macchine Linux.

- **1.** Aggiornare i file per il download/upload dei compiti seguendo le istruzioni in http://www.dis.uniroma1.it/~iocchi/Didattica/tp 2015 16/TDP script.txt
- 2. Scaricare il compito con il comando (sia da casa che in lab)

```
TDP_download_compito.bash www
```

NOTA: Il download con il comando precedente è disponibile solo nella data dell'esercitazione (21/4/2016). Per effettuare il download in una data diversa usare invece il comando:

```
TDP_download_compito.bash www
www.dis.uniromal.it/~iocchi/Didattica/tp_2015_16/Esercitazioni 20160421
```

- 3. Implementare le funzioni descritte nel file esercizi.c
- 4. Compilare i file con

make

5. Eseguire il programma di prova

./main

NOTA: Il programma di prova e i file di dati si possono modificare per eseguire ulteriori test.

6. Consegnare il compito con il comando (solo in lab se presente il server ftp)

TDP_upload_compito.bash