

Basi di Dati

Istruzioni per consegnare il progetto BD 2015

Prof. Mauro Conti

Dipartimento di Matematica - Università degli studi di Padova conti@math.unipd.it - http://www.math.unipd.it/~conti

Giuseppe Cascavilla, PhD student

sites.google.com/site/gcascavilla





Nelle slide che seguono verrà descritta passo passo la procedura per la sottomissione del progetto di **Basi Di Dati 2015** (sulla base di quanto riportato qui: http://www.studenti.math.unipd.it/index.php?id=ssh_shell)

E' fondamentale per la corretta sottomissione del progetto essere in possesso di un account e relativo allo spazio web presso i laboratori. (Chi non frequenta lezioni e/o laboratorio dovrà richiedere con largo anticipo un account sul server MySQL/web del laboratorio ai tecnici.)

RICORDA: il progetto deve essere consegnato 10 giorni prima prima della prova orale che si intende sostenere.

Es: se si intende sostenere la prova <u>orale</u> in data 3 luglio si dovra' sottomettere il progetto entro e non oltre le 11.59PM (CEST) del 23 Giugno.

STEP 1.



Copiare TUTTI i file del progetto di Basi di Dati, con la relativa relazione, in una cartella nei pc del laboratorio.

Per fare ciò si può usare una chiavetta usb o il comando SCP.

Nota Bene:

si consiglia di testare il progetto utilizzando i pc dei laboratori per evitare eventuali incompatibilità con la versione *MySQL* installata in lab.

STEP 2.



Aprire il terminale e spostarsi fino ad arrivare nella cartella che contiene tutti i file del progetto di Basi di Dati, compresa la relativa relazione.

Nella relazione devono essere indicati chiaramente i nomi e le matricole dei componenti del gruppo.

Es:

```
🛑 📵 giuseppe@ubuntu: ~
                                                                                                      🛅 gcascavi basi-dati public html progetto basi di dati
File Edit View Search Terminal Help
qcascavi@basidati1004:~/basi-dati/public html/proqetto basi di dati$ ls -la
drwxr-sr-x 3 qcascavi www-data-qcascavi 4096 2015-06-18 17:16 .
                                                                                                                        dump db.sql
drwsr-s--- 7 gcascavi www-data-gcascavi 4096 2015-06-18 17:12 ..
-rw-r--r-- 1 gcascavi www-data-gcascavi
                                             0 2015-06-18 17:15 dump_db.sql
drwxr-sr-x 2 gcascavi www-data-gcascavi 4096 2015-06-18 17:15 img
      -r-- 1 gcascavi www-data-gcascavi
                                             0 2015-06-18 17:15 index.html
-rw-r--r-- 1 gcascavi www-data-gcascavi
                                             0 2015-06-18 17:15 pagina esempio.php
-rw-rw-r-- 1 gcascavi www-data-gcascavi 20346 2015-06-18 17:16 relazione progetto.pdf
qcascavi@basidati1004:~/basi-dati/public html/proqetto basi di dati$
```

STEP 3.



Lanciare lo script **CONSEGNA** prestando attenzione che la directory corrente sia esattamente quella che contiene tutti i file del progetto che si intende consegnare.

Il relativo comando shell da eseguire per l'upload del progetto sara':

consegna basididati2015

STEP 4.



Lo script provvederà automaticamente a creare un file tar.gz che verrà copiato nello spazio web del Prof. Conti.

Nota Bene:

il progetto non può superare i 10Mb totali.

Nel caso in cui tale dimensione venisse superata, si riceverà un messaggio di errore:

"Output file too large..."

Prestare dunque la massima attenzione in fase di upload alle righe finali, che potrebbero contenere il messaggio sopra citato.