



Università degli Studi di Torino
Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
Corso di Studi in Informatica
LABORATORI INFORMATICI PER LA DIDATTICA

Richiesta Login Tesista

Io Sottoscritto (dati del relatore):

Dichiaro che:

COGNOME: Hu

NOME: Shao Hao

MATRICOLA: 884051

USERNAME: st181850

- Sta svolgendo la tesi sotto la mia supervisione e richiedo che gli venga aperto un login con privilegi da tesista.
- Mi impegno a comunicare la data di laurea o l'eventuale abbandono del tesista.
- Richiedo che gli venga assegnata la seguente quota disco:

	DEFAULT	ALTRO
WINDOWS:	3 GBYTEGBYTE
UNIX:	3 GBYTEGBYTE

Motivazioni per cui e' stata richiesta una quota non standard o altre osservazioni:

Torino, li ___/___/_____

Firma del relatore (per esteso e leggibile)



Norme per l'Attivazione del Login

Il presente modulo **deve** essere compilato e firmato dal proprio relatore, con cui deve essere decisa anche la quota disco da assegnare per lo svolgimento della tesi. Ogni successivo aumento di quota sarà realizzabile solo con il preventivo consenso del Relatore.

Il modulo dovrà essere presentato di persona o tramite un delegato allo sportello dedicato alla gestione dei laboratori del Dipartimento, situato nei pressi dei laboratori stessi (Ufficio Apertura Login) secondo gli orari esposti all'esterno dell'ufficio stesso; ogni richiesta presentata al di fuori di tali orari verrà **sistematicamente ignorata**.

Il login avrà scadenza **annuale** e sarà cura di ciascun studente provvedere ad un eventuale rinnovo del login stesso, nel caso la tesi si protragga per più di un anno.

In ogni caso il login scadrà e verrà rimosso **3 giorni dopo la laurea** dello studente titolare del login stesso.

In calce viene riportato un estratto delle leggi relative alla pirateria informatica e relative sanzioni.

() La legge sulla pirateria informatica è stata approvata nel Dicembre del 1993, le cui principali norme sono:*

- viene estesa la nozione di violazione sull'alterazione, modifica o cancellazione di un programma informatico e al turbamento del funzionamento di un sistema informatico e telematico;*
- è prevista la reclusione da uno a quattro anni, che possono essere estesi a tre e otto in caso di distruzione o interruzione del funzionamento del sistema;*