Istruzioni per la Consegna dei Progetti

Corso di Laboratorio di Algoritmi e Strutture Dati Prof. Murano, Dott. Fuccella

Alcune Regole

- Consegnare l'intero progetto in un unico archivio compresso (zip, rar, tar, gz, ...) contenente:
 - File sorgenti (.c, .h)
 - File di progetto Dev C++
 - Documentazione (pdf, doc, rtf)
- Non è necessario consegnare i file compilati
- La consegna deve essere unica per il gruppo e può essere effettuata da uno qualunque dei componenti del gruppo
- Sulla pagina del corso è presente un documento contenente il regolamento completo

Come Consegnare

 La consegna può essere effettuata tramite la piattaforma MOODLE, raggiungibile all'indirizzo:

http://moodleweblab.dmi.unisa.it/

- A tutti gli studenti è stato assegnato un account sulla piattaforma
 - Il nome utente e la password sono identici. Per ragioni di sicurezza, al primo accesso è necessario cambiare la password.
 - Il nome utente è composto dalle prime tre lettere del nome seguite dalle prime tre del cognome (tutto minuscolo)
 - P.e. Mario Rossi ha nome utente (e password) 'marros'

Procedura Per la Consegna

- 1. Collegarsi tramite il Web browser all'indirizzo http://moodleweblab.dmi.unisa.it/
- 2. Nella home page della piattaforma, scegliere il corso di Lab. ASD
- 3. Effettuare il login fornendo le credenziali di autenticazione
- Nella schermata centrale, all'interno dello spazio x, relativo al progetto in corso (2 per il progetto 2, 3 per il progetto 3, ...) clickare sulla voce "consegna progetto x"
- 5. Nella pagina relativa al progetto x, effettuare l'upload dell'archivio contenente il progetto.
 - Nel caso in cui si vogliano portare alcune osservazioni all'attenzione del tutor, è possibile aggiungere delle note in basso nella stessa pagina

Collegarsi tramite il Web browser all'indirizzo http://moodleweblab.dmi.unisa.it/

+		
	▶ ◘-	
	🗀 Altri P	
	Non sei collegato. (
	Saluti a tutti, guesta è l'istanza Moodle	
	servizio di e-learning del Laboratorio di Tecnologie di	
	learning	
	Calendario	
	 October 2009 	
Laurea Specialistica in Informatica	Dom Lun Mar Mer Gio Ven	
Corso di Compilatori (Dispari)	4 5 6 7 8 9	
Prof. G. Costagliola	11 12 13 14 15 16	
, ton of oblighting	18 19 20 21 22 23	
	Laurea Specialistica in Informatica Corso di Compilatori (Dispari) Prof. G. Costagliola	





🗐 💪 👋 🚹 2 Esplora... 👻 🧐 Laboratori...

🍣 Posta in ar... 💿 README.tx... 🧕 🧕 Skype[™] - v... 👩 Microsoft ... 🔯 Microsoft ... 🛛 🗸 🚯 🔯 🖉 🗐 💭 🗐 💭 🗐 🖓 🌒 15.08

2. Nella home page della piattaforma, scegliere il corso di Lab. ASD



3. Effettuare il login fornendo le credenziali di autenticazione

🛛 🔯 Java Tips - Writing a JDO 🛛 🎢 Using Moodle: ULPGCass 🗙	🏠 Laboratorio di TSW ed E 🗙 🛨	
← → C ↑ ☆ http://moodleweblab.dmi.unisa.it/l	ogin/index.php	D- #-
🗋 Come iniziare 🛛 🛃 JavaScript Examples		🛅 Altri Preferiti
Laboratorio di TSW ed E-elearning		Non sei collegato. (Login)
LabTSW ► Login al sito		
	Ciao, sei ritornato? Accedi qui utilizzando il tuo username e la password (I cookies devono essere abilitati nel tuo browser) () Username paspac Password Login Alcuni corsi possono permettere l'accesso agli ospiti Login come ospite	
	Hai dimenticato lo username o la password? Si, per favore aiutatemi per il login	
	Non sei collegato. (Login) Pagina principale	

Nella schermata centrale, all'interno dello spazio x, relativo al progetto in corso clickare sulla voce "consegna progetto x"

📓 Java Tips - Writing a JDO 🗙	🏗 Using Moodle: ULPGCass 🗙 🎢 Course: Laboratorio ASD 🗴 主	
← → C 🔺 ☆ http://	moodleweblab.dmi.unisa.it/course/view.php?id=3	▶ 🕒 - 🖋 -
🛅 Come iniziare 🛛 🚾 JavaScript Exam	nples	🗀 Altri Preferiti
Laboratorio ASD (Fe	derico II) You are	logged in as Pasquale Pacia (Logout)
LabTSW ► LASD		
People -	Topic outline	Latest News -
Participants		(No news has been posted vet)
Activities -	理 Nove forum	
Assignments	1 🔊 progetto1	Upcoming Events
	2	Wednesday, 28 October
Search Forums		Go to calendar
	3	New Event
Advanced search (?)	4	Recent Activity -
Administration	5	Activity since Wednesday, 21 October 2009 11:03 AM
Grades		Full report of recent activity
Profile	•	Nothing new since your last
My courses -		
Laboratorio ASD (Federico II)		
All courses		
	You are logged in as Pasquale Pacia (Logout)	
	Home	
- 🗾 📼 🖻 🖉 📕 2 Es	pl Y Course: 🗳 Posta in 🦇 READM 🧕 Skype" 🐚 Microso 🔛 Microso 🖬 "Immag 11 🔍 😵 🖬 🥸	

5. Nella pagina relativa al progetto x, effettuare l'upload dell'archivio

contenente il progetto.

🔯 Java Tips - Writing a JDO	× M Using Moodle: ULPGCass ×	n LASD: Assignment: proge	× (+)	
← → C 🕇 ☆ ht	tp://moodleweblab.dmi.unisa.it,	/mod/assignment/view.php?	?id=7	D- &-
🕒 Come iniziare 🛛 🛂 JavaScript	t Examples			Nel caso in cui si vogliano
Laboratorio ASD	(Federico II)			portare alcune osservazioni
LabTSW 🕨 LASD 🕨 Assi	gnments ► progetto1			all'attenzione del tutor è
Separate groups: gruppo	1			
	consegnare in un file zip			note in basso nella stessa
Available from: Wednesda Due date: Wednesda	y, 21 October 2009, 10:50 AM y, 28 October 2009, 10:50 AM		Qubmission	pagina
			Submission	E
No files submitted yet				
		Uploac Scegli file	d a file (Max size: 1MB) Nessun file selezionato Upload this file Notes	
No entry				
			Edit	
			ALC: NOT	