

## REGOLE PER LA VERIFICA DEL 12 SETTEMBRE 2018 CHE SI SVOLGERÀ NEL LABORATORIO LINFA

- 1) Ogni studente si deve presentare alla verifica munito di tesserino universitario o altro documento di riconoscimento valido.
- 2) Il tempo a disposizione per la prova è di **120 MINUTI** per il compito completo e di **90 MINUTI** per lo svolgimento della sola parte C.
- 3) Sono previsti 2 turni, solo al LINFA per un totale di 40+12 studenti: 40 al Linfa e 12 all'Infomec.
- 4) **I due turni sono così scanditi:**  
- **1° turno al Linfa dalle 9.00 alle 10.30; - 2° turno al Linfa dalle 9.00 alle 11.00.**  
Si raccomanda agli studenti di presentarsi con la massima puntualità.
- 5) Ogni studente deve prendere posto nella postazione contrassegnata dal numero d'ordine indicato nella lista del proprio turno (sono previsti **due turni**) ponendo il tesserino/documento a lato della propria tastiera.
- 6) **ATTENZIONE: Lo studente non deve toccare il testo del compito fino a che non viene dato ufficialmente inizio alla prova: è possibile invece effettuare il login sulla postazione assegnata ed eventualmente copiare dalla propria chiavetta i file di prove/esempi.**
- 7) **Durante la prova NON sarà consentito uscire per nessuna ragione, anche in caso di volontà di ritirarsi dalla prova.**
- 8) Ogni studente deve fare il login sui sistemi in modalità Linux, secondo quanto illustrato durante le esercitazioni usando il proprio **username** e **password**: è necessario verificare prima della prova che l'accesso sia possibile.
- 9) Aprire un browser web e andare all'indirizzo: <ftp://lica02.lab.unimo.it>
- 10) Seguire le istruzioni del file **README** per la creazione della directory "studente\_XXX" che servirà per l'esame.
- 11) I file prodotti (**FCP.sh** per il file che contiene lo script principale e **FCR.sh** per il file che contiene lo script ricorsivo, **main.c** per il file che contiene il programma della parte C e **makefile** per il file che contiene le direttive per il comando make) devono essere collocati nella directory "studente\_XXX", dato che tale directory viene zippata e salvata automaticamente sul server ad intervalli di tempo regolari. **ALLA SCADENZA DEL TEMPO A DISPOSIZIONE VERRÀ INFATTI ATTIVATA UNA PROCEDURA AUTOMATICA DI COPIA, PER OGNI STUDENTE DEL TURNO, DEI FILE CONTENUTI NEL DIRETTORIO studente\_XXX.**
- 12) **ATTENZIONE a non scrivere nella directory "studente\_XXX" altri file se non quelli prodotti durante la prova; eventuali file di prove/esempi provenienti da chiavetta DOVRANNO essere salvate in directory DIVERSE!!!**
- 13) È possibile sia consultare appunti o libri che usare file di esercizi precedentemente svolti o riutilizzare file precedentemente creati.
- 14) Non è ammesso **nessun tipo di scambio di informazioni** né verbale né elettronico, pena la invalidazione della verifica: **all'ingresso deve essere lasciato il/i cellulare/i sulla cattedra e potranno essere ripresi solo all'uscita.**
- 15) **AL TERMINE DELLA PROVA È INDISPENSABILE CONSEGNARE IL TESTO DEL COMPITO (ANCHE NEL CASO IN CUI UNO STUDENTE SI RITIRI): IN CASO CONTRARIO, NON POTRÀ ESSERE EFFETTUATA LA CORREZIONE DEL COMPITO MANCANDO IL TESTO DI RIFERIMENTO.**
- 16) **SI RICORDA CHE IN CASO DI ESITO INSUFFICIENTE è necessario visionare il compito prima di potersi iscrivere a qualunque appello successivo!**

**TURNO 1 e 2 (Laboratorio Linfa): ore 9**

T	N	Cognome	Nome
2	1	Altiero	Federico
1	1	Ferraguti	Francesco
2	2	Arfaoui	Bilel
2	3	Baldini	Giorgia
1	2	Leanti	Fabio
2	4	Baroni	Mattia
2	5	Bedogni	Flavio
1	3	Masini	Gabriele
2	6	Biagini	Andrea
2	7	Costantini	Matteo
1	4	VUOTO	VUOTO
2	8	De Giovanni	Michele
2	9	Di Carlo	Rosario
2	10	Di Costanzo	Cecilia
2	11	Djomou Njomo	Rostant
2	12	Filannino	Federico
2	13	Lamattina	Carla
2	14	Levizzani	Martina
2	15	Macceri	Matteo
2	16	Magnani	Federico
2	17	Malagoli	Marco
2	18	Manni	Alberto
2	19	Matvyeyev	Oleksiy
2	20	Merla	Onofrio
2	21	Panzetta	Guido
2	22	Romanella	Valerio
2	23	Rosini	Lorenzo
2	24	Sanama	Pascal
2	25	Serrau	Mattia
2	26	VUOTO	VUOTO
2	27	Soldani	Luca
2	28	Tagoe	Michael
2	29	VUOTO	VUOTO
2	30	Vitiello	Giuseppe

**MAPPA LABORATORIO LINFA: 50 PC: SE NE USERANNO SOLO 33**

2.25	2.26(X)	2.27
2.24		2.23
2.17		2.18
2.16		2.15
2.9		2.10
2.8	1.4(X)	2.7
2.1	1.1	2.2

2.28	2.29(X)	2.30
2.22		2.21
2.19		2.20
2.14		2.13
2.11		2.12
2.6	1.3	2.5
2.3	1.2	2.4

Cattedra