

REGOLE PER LA VERIFICA IN ITINERE DEL 11 APRILE 2018 CHE SI SVOLGERÀ NEL LABORATORIO LINFA E NEL LABORATORIO INFOMECC

- 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 **90 MINUTI**.
- 3) È previsto un unico turno, al LINFA, per un totale di 36 studenti.
- 4) **L'orario è il seguente:**
 - **1° turno al Linfa dalle 9.00 alle 10.30.**
- 5) Ogni studente deve prendere posto nella postazione contrassegnata dal numero d'ordine indicato nella lista del proprio turno (sono previsti **quattro 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 (**main.c** e **makefile**) 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 (Laboratorio Linfa): ore 9

N	Cognome	Nome	Matricola
1	Barbieri	Enrico	108108
2	Barraco	Manuele	106680
3	Bertellini	Paolo	106868
4	Bonacci	Nicolo	111527
5	Bonini	Daniele	112454
6	Brina	Federico	100639
7	Bruno	Paolo	110108
8	Cainazzo	Elisabetta	111634
9	Canalini	Laura	115219
10	Capitani	Giacomo	112722
11	Cappelletti	Silvia	108664
12	Carretti	Stefano	106684
13	Colantoni	Gabriele	107068
14	Ferri	Biagio	112624
15	Fontana	Fabio	107152
16	Gavioli	Francesco	109189
17	Gherardi	Simone	107235
18	Gilli	Christian	107540
19	Graziosi	Riccardo	107657
20	Guercio	Lorenzo	107676
21	Hajali	Fedy	111580
22	Leanti	Fabio	108860
23	Leonardi	Fabio	111546
24	Lissandrello	Rosario	110112
25	Mancusi	Gianluca	108684
26	Manicardi	Daniele	107396
27	Messori	Matteo	110659
28	Neri	Valentina	111035
29	Neri	Davide	109207
30	Palmieri	Alessandro	107155
31	Polito	Fabio	109350
32	Pugliese	Fabio	110846
33	Rosati	Gabriele	115379
34	Sette	Marco	110662
35	Severi	Silvia	110665
36	Spezzani	Martina	91396

MAPPA LABORATORIO LINFA

50 PC: SE NE USERANNO SOLO 36

33	-	34
32	-	31
25	-	26
24	23	22
13	14	15
12	11	10
1	2	3

35	-	36
30	-	29
27	-	28
21	20	19
16	17	18
9	8	7
4	5	6

Cattedra