

## REGOLE PER LA VERIFICA IN ITINERE DEL 5 APRILE 2019 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 **60 MINUTI**.
- 3) Sono previsti 6 turni, 3 al LINFA e 3 all'INFOMECC per un totale di 148 studenti: 32+32+32 al Linfa e 18+18+16 all'Infomecc.
- 4) **I tre turni sono così scanditi:**
  - 1° turno al Linfa dalle 9.00 alle 10.00; - 2° turno all'Infomecc dalle 9.00 alle 10.00;
  - 3° turno al Linfa dalle 10.00 alle 11.00; - 4° turno all'Infomecc dalle 10.00 alle 11.00;
  - 5° turno al Linfa dalle 11.00 alle 12.00; - 6° turno all'Infomecc dalle 11.00 alle 12.00.

Si raccomanda agli studenti di controllare in quale turno sono stati collocati e di presentarsi con la massima puntualità: in particolare:

- gli studenti dei turni 1° e 2° si devono presentare davanti alla porta dei rispettivi laboratori aspettando che venga fatto l'appello;
- gli studenti del turno 3° e 4° DEVONO presentarsi alle 9,55 in aula Aula P2.2 (ex FA-2b) e aspettare entro l'aula fino a che non saranno accessibili i laboratori LINFA e INFOMECC;
- gli studenti del turno 5° e 6° DEVONO presentarsi alle 10,55 in aula Aula P2.2 (ex FA-2b) e aspettare entro l'aula fino a che non saranno accessibili i laboratori LINFA e INFOMECC.

**ATTENZIONE IN AULA P2.2 VERRÀ FATTO UN PRE-APPELLO E SARÀ CONSENTITO L'ACCESSO ALL'ESAME SOLO A CHI SARÀ PRESENTE A QUESTO PRE-APPELLO!**

- 5) Poiché sono previsti sei turni, per favorire il cambio fra un turno e l'altro, gli studenti *in uscita* dai turni 1° e 2° e dai turni 3° e 4° DEVONO uscire dall'edificio usando la scala anti-incendio posta al termine del corridoio dopo il LINFA.
- 6) Ogni studente deve prendere posto nella postazione contrassegnata dal numero d'ordine indicato nella lista del proprio turno (sono previsti **sei turni**) ponendo il tesserino/documento a lato della propria tastiera.
- 7) **Durante la prova NON sarà consentito uscire per nessuna ragione, anche in caso di volontà di ritirarsi dalla prova.**
- 8) **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, eseguire la procedura per avere il PC pronto per iniziare il compito (come illustrato nel video-tutorial disponibile alla URL <http://www.didattica.agentgroup.unimo.it/didattica/SOeLab/TestiEsami/videoTutorial.MOV>)!**
- 9) I file prodotti (FCP.sh per il file che contiene lo script principale e FCR.sh per il file che contiene lo script ricorsivo) 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\_T\_N\_XXX.**
- 10) **ATTENZIONE a non scrivere nella directory "studente\_T\_N\_XXX" altri file se non quelli prodotti durante la prova; eventuali file di prove/esempi provenienti da chiavetta DOVRANNO essere salvati in directory DIVERSE!!!**
- 11) È possibile sia consultare appunti o libri che usare file di esercizi precedentemente svolti o riutilizzare file precedentemente creati.
- 12) 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.**
- 13) **AL TERMINE DELLA PROVA È INDISPENSABILE SPEGNERE IL PC (dopo aver controllato che sia stato fatto un ultimo salvataggio dalla procedura automatica) 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.**
- 14) **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**

<b>N</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
1	Vincenzi	Enrico	119122
2	Abba	Davide	124238
3	Acocella	Mario	116752
4	Agazzotti	Riccardo	119614
5	Albicini	Matteo	122949
6	Ali	Arslan	118613
7	Aloscari	Sebastiano	118824
8	Austria	Harry Jon	118941
9	Ayad	Fady Ayad Nagy	116939
10	Azinmedem Dzefack	Clarine Delagrace	98278
11	Baraldi	Lorenzo	116750
12	Baraldi	Nicholas	121066
13	Belladelli	Matteo	118657
14	Benassi	Riccardo	118884
15	Benini	Riccardo	118438
16	Bertoli	Bruno	117347
17	Biagi	Federico	117206
18	Bignardi	Eros	119606
19	Bizzarri	Alessandro	116623
20	Bordini	Luca	118908
21	Boschi	Simone	118049
22	Botti	Mirco	119126
23	Bottiglieri	Luisa	118042
24	Cabrini	Matteo	118759
25	Caffagni	Davide	117116
26	Cagnina	Gianluca	119116
27	Cartella	Giuseppe	120876
28	Casalini	Andrea	116643
29	Cassinelli	Matteo	116620
30	Castiello	Giuseppe	118045
31	Cauchi	Gaetano	116995
32	Checchi	Noemi	117958

**MAPPA LABORATORIO LINFA**

50 PC: SE NE USERANNO 32

**← USCITA**

29	-	30
28	-	27
21	-	22
20	-	19
13	-	14
12	11	10
1	2	3

31	-	32
26	-	25
23	-	24
18	-	17
15	-	16
9	8	7
4	5	6

**→ INGRESSO**

Cattedra

**TURNO 2 (Laboratorio Infomec) : ore 9**

<b>N</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
1	Cilurso	Simone	117770
2	Corradini	Alessio	122547
3	Corraro	Ercole	116648
4	Cortac	Vladimir	118099
5	Costi	Davide	113310
6	Costi	Andrea	120656
7	Crescenzi	Alessandro	118760
8	Cristiano	Mario	118904
9	Damicis	Ignazio	117725
10	Davoli	Davide	119629
11	De Falco	Federico	117209
12	De Luca	Enrico	116624
13	De Martino	Ugo Riccardo	119147
14	Defrancesco	Leonardo	118148
15	Degliangeli	Federico	118923
16	Di Bartolomeo	Matteo	117355
17	Di Carlo	Matteo Pio	117278
18	Di Felice	Gianmarco	117974

**MAPPA LABORATORIO INFOMECC**

33 PC: SE NE USERANNO SOLO 18

15	-	16
14	-	13
9	-	10
8	-	7
1	-	2

17	-	18
12	-	11
	-	-
6	-	5
3	-	4

Cattedra

↑INGRESSO

↓USCITA

**TURNO 3 (Laboratorio Linfa): ore 10**

<b>N</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
1	Di Natale	Massimo	121966
2	Diana	Matteo	119128
3	Dong	Miaoqiong	117053
4	El Afia	Elmehdi	116637
5	Faraci	Mattia	119141
6	Ferrari	Davide	116702
7	Ferrari	Matteo	119079
8	Ferrari	Chiara	177964
9	Finizio	Danilo	118208
10	Fonti	Riccardo	118039
11	Gallesi	Pietro	118889
12	Galli	Dimitri	118308
13	Ganzerli	Yared	118037
14	Garuti	Fabrizio	117554
15	Garuti	Thomas	110654
16	Gatti	Giorgia	111033
17	Gesualdi	Davide	119939
18	Ghbarieh	Sofia	119102
19	Ghelli	Riccardo	113434
20	Gherardi	Enrico	119942
21	Ghulam	Muhammad Saleem	118043
22	Giannone	Angelo	117327
23	Guglielmi	Jasmine	118877
24	Koreta	Daniela	110510
25	Lambertini	Alessandro	122301
26	Landini	Denise	119944
27	Lombardi	Ivan	124583
28	Longagnani	Gabriele	112383
29	Loriso	Donato	116892
30	Lugari	Alessandro	117279
31	Lugli	Stefano	118305
32	Lumetti	Luca	118447

**MAPPA LABORATORIO LINFA**

50 PC: SE NE USERANNO SOLO 32

**← USCITA**

29	-	30
28	-	27
21	-	22
20	-	19
13	-	14
12	11	10
1	2	3

31	-	32
26	-	25
23	-	24
18	-	17
15	-	16
9	8	7
4	5	6

**→ INGRESSO**

Cattedra

**TURNO 4 (Laboratorio Infomec) : ore 10**

<b>N</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
1	Lusvardi	Gianmarco	107537
2	Madella	Giacomo	119622
3	Maiullari	Marco	121288
4	Majellaro	Riccardo	118756
5	Malaguti	Luigi	117503
6	Manghi	Ilaria	118437
7	Marchesini	Kevin	130478
8	Marsella	Luca	118539
9	Martucci	Francesco	119082
10	Mecagni	Giulio	117568
11	Menabue	Martin	117238
12	Mezzancella	Rocco	118695
13	Milano	Francesco	118394
14	Moratelli	Nicholas	118761
15	Morselli	Rodolfo	119145
16	Morselli	Francesco	122947
17	Mosca	Michele	118640
18	Torresani	Teresa	124585

**MAPPA LABORATORIO INFOMECC**

**33 PC: SE NE USERANNO SOLO 18**

15	-	16
14	-	13
9	-	10
8	-	7
1	-	2

17	-	18
12	-	11
	-	-
6	-	5
3	-	4

Cattedra

↑INGRESSO

↓USCITA

**TURNO 5 (Laboratorio Linfa): ore 11**

<b>N</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
1	Olmi	Manuel	119096
2	Orefice	Giuseppe	118896
3	Palese	Antonio	110842
4	Parigi	Luca	118307
5	Pelacani	Francesco	123119
6	Perconti	Calogero	117299
7	Pergolesi	Andrea	123846
8	Piccioli	Giacomo	119652
9	Platon	Nicolae	110136
10	Podda	Matteo	116658
11	Poli	Mattia	106533
12	Prontera	Francesca	118936
13	Querzoli	Giulio	122084
14	Reami	Alex	117114
15	Resta	Gianluca	108854
16	Righi	Ludovico	123122
17	Rigolon	Simone	118532
18	Rizza	Andrea	121253
19	Romagnolo	Fabio	118145
20	Rossi	Daniel	117797
21	Ruberto	Giuseppe	117971
22	Rubini	Gregorio	82829
23	Salami	Riccardo	243999
24	Salatino	Umberto	117260
25	Santarcangelo	Federica	118094
26	Sarto	Sara	119118
27	Savytsky	Svyatoslav	118607
28	Scannavini	Alessandro	124981
29	Scarlino	Noemi	118522
30	Schena	Felice	122552
31	Scialfa	Ilenia	122545
32	Silvestri	Federico	118291

**MAPPA LABORATORIO LINFA**

50 PC: SE NE USERANNO SOLO 32

**← USCITA**

29	-	30
28	-	27
21	-	22
20	-	19
13	-	14
12	11	10
1	2	3

31	-	32
26	-	25
23	-	24
18	-	17
15	-	16
9	8	7
4	5	6

**→ INGRESSO**

Cattedra

**TURNO 6 (Laboratorio Infomec) : ore 11**

<b>N</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Matricola</b>
1	Silvestri	Marco	117112
2	Singh	Sandeep	119084
3	Sohail	Fariz	118664
4	Sommariva	Thomas	117691
5	Tarabusi	Gianguido	121968
6	Tedeschini	Marco	119087
7	Toni	Federico	130815
8	Trabucco	Mattia	119111
9	Trigiante	Lisa	122730
10	Valerio	Andrea	117720
11	Venturelli	Alberto	121402
12	Venturelli	Andrea	107924
13	Yamepi	Christian	80535
14	Zaccariello	Davide	119611
15	Zelioli	Enrico	119640
16	Zunarelli	Nicolo	112394

**MAPPA LABORATORIO INFOMECC**

**33 PC: SE NE USERANNO SOLO 16**

15	-	16
14	-	13
9	-	10
8	-	7
1	-	2

17	-	18
12	-	11
	-	-
6	-	5
3	-	4

Cattedra

↑INGRESSO

↓USCITA