**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

# INFORMAZIONI UTILI AGLI STUDENTI

# 🡪 IMMATRICOLATI AL I ANNO DI CORSO

# 🡪 ISCRITTI AL I ANNO DI CORSO IN ATTESA DI CONVALIDA E PASSAGGIO AD ANNI SUCCESSIVI

# 🡪 IN ATTESA DI ASSEGNAZIONE/SUBENTRI

# 🡪 RICHIEDENTI ESAMI EXTRACURRICULARI (EX ART. 6)

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

# INFORMAZIONI GENERALI

* è **obbligatorio** seguire le lezioni in modalità mista fino al raggiungimento del **67%** di frequenza minima obbligatoria necessaria per sostenere gli esami di profitto.
* gli studenti in attesa di assegnazione potranno seguire solo le lezioni da remoto. Solo successivamente alla loro immatricolazione/iscrizione al corso potranno frequentare in presenza;
* gli studenti che richiederanno di poter sostenere esami extracurriculari (ex art. 6 del RD n. 1269) potranno seguire **solo ed esclusivamente** le lezioni da remoto. Sempre con riferimento a questa tipologia di studenti **si precisa che**, **per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia A**, potranno essere accolti solo ed esclusivamente gli **studenti con lettera iniziale di cognome da A a DE**;

# n.b. 🡪 per la richiesta di esami extacurriculari gli studenti si devono rivolgere alla Segreteria (amministrativa) studenti di afferenza del CdL al quale sono iscritti (vedi Art. 42 - ESAMI DI PROFITTO EXTRACURRICULARI EX ART. 6 DEL R.D. N. 1269/38 del Regolamento Studenti <https://www.uniroma1.it/it/content/esami-di-profitto-extracurriculari-ex-art-6-del-rd-n-126938>).

* gli studenti che per varie ragioni devono recuperare lezioni del I anno (ad esempio gli studenti subentrati in corso dell’a.a. 2020/2021) potranno seguire **solo le lezioni da remoto**. Sarà possibile frequentare in presenza solo nel caso in cui rimangano posti disponibili in aula (prenotazione effettuabile dal venerdì alla domenica della settimana precedente), poiché la precedenza è data agli studenti del I anno in corso;
* gli studenti iscritti al CLMMC ‘A’ in attesa di convalida esami, potranno frequentare le lezioni solo a distanza, relativamente all’anno in cui potresti afferire in seguito al riconoscimento. A seguito del riconoscimento esami e del collocamento ad un anno di corso, potrai seguire le lezioni anche in presenza secondo i turni che verranno assegnati

Per le tipologie di studenti sopra menzionate, al fine della creazione di un elenco puntuale di studenti, siete invitati a compilare quanto prima, il modulo Google al link <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeA4YfdrSeIalLOPwAUAbCuCzwWi39eocwcWeeDXvD4VNFCJg/viewform?usp=sf_link>

Per l’accesso siete pregati di utilizzare la mail istituzionale studenti *Sapienza*, se in possesso. Se non disponete di e-mail sapienza utilizzare account personale.

I dati verranno scaricati periodicamente per la trasmissione di aggiornamenti dell’elenco frequentanti.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

# ORARIO LEZIONI – I ANNO – I SEMESTRE

**AULE INTERESSATE:**

**aula A – Clinica Ortopedica “Marino Zuco” (Città Universitaria) \_ codice aula CU016 (capienza Covid 96)**

**aula Magna “Realdo Colombo” e Laboratori (Dip. di Anatomia Umana – Via Alfonso Borelli, 50) \_ codice aula RM057 (capienza Covid 154)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Lunedì** | **Martedì** | **Mercoledì** | **Giovedì** | **Venerdì** |
| **8 - 9** |  | **MET MED SCIENT di BASE** (I) **\*** | **CHIM e PROP BIOCHIMICA** | **BIOLOGIA e GENETICA** (I) | **MET MED SCIENT di BASE** (I) **\*** |
| **9-10** | **CHIM e PROP BIOCHIMICA** | **CHIM e PROP BIOCHIMICA** | **CHIM e PROP BIOCHIMICA** | **BIOLOGIA e GENETICA** (I) | **CHIM e PROP BIOCHIMICA** |
| **10 -11** | **CHIM e PROP BIOCHIMICA** | **CHIM e PROP BIOCHIMICA** | **MET MED SCIENT di BASE** (I) | **BIOLOGIA e GENETICA** (I) | **CHIM e PROP BIOCHIMICA** |
| **11 - 12** | **FISICA MEDICA** | **FISICA MEDICA** | **MET MED SCIENT di BASE** (I) | **FISICA MEDICA** | **MET MED SCIENT di BASE** (I) |
| **12 - 13** | **FISICA MEDICA** | **FISICA MEDICA** | **BIOLOGIA e GENETICA** (I) | **FISICA MEDICA** | **MET MED SCIENT di BASE** (I) |
| **13 - 14** | **NON DISPONIBILE** | **NON DISPONIBILE** | **NON DISPONIBILE** | **NON DISPONIBILE** | **NON DISPONIBILE** |
| **14 - 15** | **ANAT UMANA (I)****Aula REALDO COLOMBO****14:15-15:15** |  |  |  | **ANAT UMANA (I)****Aula REALDO COLOMBO** |
| **15 - 16** | **ANAT UMANA (I)****ESERCITAZIONI IN AULETTE** |  |  |  | **ANAT UMANA (I)****ESERCITAZIONI IN AULETTE** |

***\* LEZIONI DI MMS DI BASE DALLE ORE O8:00 ALLE 09:00 SOLO NELLE SEGUENTI DATE 🡪 19-22-26- 29 OTTOBRE; 2-5-9-12-16-19-30 NOVEMBRE 14 DICEMBRE***

**NB - 🡪 *per lo svolgimento delle esercitazioni dei seguenti Corsi Integrati di Anatomia Umana, Chimica e Propedeutica Biochimica, Biologia e Genetica e Fisica, rivolgersi ai Coordinatori di C.I.***

# IN CALCE TROVERETE INFORMAZIONI SUI DOCENTI COORDINATORI DI CORSO INTEGRATO.

Le lezioni del I anno - I semestre, inizieranno **Giovedì 14 ottobre alle ore 08:00**

presso l'aula A – Clinica Ortopedica “Marino Zuco” (Città Universitaria) \_ codice aula CU016.

Il **calendario dettagliato delle lezioni dei Corsi Integrati del I semestre del CLMMC ‘A’** è disponibile nella sezione frequentare della pagina del Corso in Medicina e Chirurgia ‘ A’.

**Link calendario lezioni I anno\_I sem 🡪** [**https://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2021/30891/programmazione**](https://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2021/30891/programmazione)

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

# INFORMAZIONI SULLE MODALITA’ DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI

# LEZIONI IN PRESENZA

# Per frequentare in presenza è necessario possedere il *Green pass* e avere con sé un documento di riconoscimento da presentare all’entrata.

# Per accedere all’aula è necessario effettuare la prenotazione del posto sulla piattaforma PRODIGIT, raggiungibile al seguente link (<https://prodigit.uniroma1.it/>). L’accesso è consentito utilizzando le credenziali istituzionali Sapienza.

# Il sistema Prodigit consente la prenotazione del posto in aula in base al numero di matricola.

# La prenotazione del posto in aula va effettuata la settimana precedente a quella nella quale sono previste le lezioni, secondo lo schema che segue:

# dal martedì al giovedì sono abilitati alla prenotazione, a settimane alterne (indicate sul sistema Prodigit), gli studenti con cifre finali della matricola da 00 a 49 oppure da 50 a 99;

# ****dal venerdì alla domenica**** la prenotazione è aperta a tutti, indipendentemente dalle cifre finali del numero di matricola, fino ad esaurimento posti disponibili in aula.

# Ad esempio, il posto in presenza nelle settimane:

# dall’11 OTTOBRE al 17 OTTOBRE è riservato agli studenti con cifre finali della matricola da 50 a 99

# QUINDI:

# gli studenti con cifre finali di matricola da 50 a 99 possono prenotarsi da martedì 5 ottobre a giovedì 7 ottobre.

# gli studenti con cifre finali di matricola da 00 a 49 possono farlo da venerdì 8 ottobre a domenica 10 ottobre, se ancora presenti posti disponibili.

# dal 18 OTTOBRE al 24 OTTOBRE è riservato agli studenti con cifre finali della matricola da 00 a 49

# QUINDI:

# gli studenti con cifre finali di matricola da 00 a 49 possono prenotarsi da martedì 12 ottobre a giovedì 14 ottobre.

# gli studenti con cifre finali di matricola da 50 a 99 possono farlo da venerdì 15 ottobre a domenica 17 ottobre, se ancora presenti posti disponibili.

# … E così via per le altre settimane…

# Per maggiori informazioni a riguardo: <https://www.uniroma1.it/it/notizia/covid-19-fase-3-lezioni-esami-e-lauree-presenza-e-distanza>

* **LEZIONI DA REMOTO**

Le lezioni a distanza saranno fruibili tramite la piattaforma **ZOOM** e pertanto siete invitati ad attivare il vostro account ZOOM con le credenziali di posta istituzionale studenti (dotato di licenza zoom).

Occorre andare sul sito <https://uniroma1.zoom.us> 🡪 ***Sign in*** e quindi accedere con matricola e password istituzionali.

Gli studenti possono accedere alle lezioni al seguente link:

<https://uniroma1.zoom.us/j/88059459887?pwd=TStaYkZGM3NRbDRCSVhaamFhdTU3UT09>

ID riunione: 880 5945 9887

 Passcode: 690832

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**DOCENTI COORDINATORI DI CORSO INTEGRATO DEL I ANNO**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**PRIMO SEMESTRE:**

* C.I. di Chimica e Propedeutica Biochimica

(**ESAME Erogato nel I SEMESTRE )**

 Prof.ssa Beatrice Vallone:beatrice.vallone@uniroma1.it

* C.I. di Fisica Medica

 (**ESAME Erogato nel I SEMESTRE )**

Prof. Valerio Parisi: valerio.parisi@uniroma1.it

* C.I. di Biologia e Genetica I

# (prova in itinere/idoneità nel I semestre. L’esame finale è previsto al II semestre del I anno)

Prof. Marco Tripodi: marco.tripodi@uniroma1.it

* C.I. di Metodologia Medico Scientifica di Base I

# (prova in itinere/idoneità nel I semestre. L’esame finale è previsto al II semestre del I anno)

Prof.ssa Annarita Vestri: annarita.vestri@uniroma1.it

* C.I. di Anatomia Umana I

# (prova in itinere/idoneità nel I semestre. L’esame finale è previsto al II semestre del II anno)

Prof.ssa Stefania Nottola: stefania.nottola@uniroma1.it

**SECONDO SEMESTRE:**

- C.I di Istologia ed Embriologia

 (**ESAME Erogato nel II SEMESTRE )**

 Prof.ssa Elena Vicini: elena.vicini@uniroma1.it

- C.I di Biologia e Genetica II

# (prova in itinere/idoneità nel I semestre. L’esame finale è previsto al II semestre del I anno)

Prof. Marco Tripodi: marco.tripodi@uniroma1.it

- C.I di Metodologia Medico Scientifica di Base II

# (prova in itinere/idoneità nel I semestre. L’esame finale è previsto al II semestre del I anno)

Prof.ssa Angela Del Cimmuto: angela.delcimmuto@uniroma1.it

- C.I di Biochimica I

# (prova in itinere/idoneità nel II semestre del I Anno. L’esame finale è previsto al II semestre del II anno)

 Prof.ssa Francesca Cutruzzola: francesca.cutruzzola@uniroma1.it

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**