



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

ISTRUZIONI PER L'ACCESSO AI LABORATORI DIDATTICI

Area ex Lolli Imola – P. Le G. Dalle Bande Nere n 11 Imola – CF 6141

ASB-Distretto Imola

Disposizioni generali

Gli studenti devono essere informati che è vietato accedere al laboratorio nei seguenti casi:

- in caso di positività al SARS-CoV-2 (COVID+);
- in caso di disposizione in quarantena dall'autorità sanitaria;
- se si ha consapevolezza di aver avuto contatti nei 14 giorni precedenti con persone positive al virus.

In presenza di febbre (oltre 37,5 °C) e in presenza di altri sintomi influenzali (ad es. tosse, alterata percezione dei sapori e degli odori, disturbi intestinali) lo studente non viene ammesso in laboratorio, invitato a tornare a casa e a prendere contatto con il proprio medico.

ISTRUZIONI PER L'ACCESSO E L'UTILIZZO DEI LABORATORI DIDATTICI

Gli studenti accedono dall'ingresso principale all'aperto e dal secondo ingresso porticato polo formativo AUSL IMOLA solo nel caso di più attività all'interno dei laboratori concomitanti. Fin dall'ingresso è obbligatorio indossare la mascherina e mantenendo sempre durante il percorso la distanza interpersonale di un metro. La porta di ingresso è chiaramente indicata da specifico cartello. Si raccomanda di **non creare assembramenti nell'area antistante la porta del laboratorio.**

Gli studenti entrano **uno alla volta** dalla porta che rimane aperta fino all'ingresso dell'ultimo di essi e si igienizzano le mani col gel a disposizione vicino all'entrata.



ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

IN INGRESSO:

1. Ad ogni studente viene assegnato un banco/postazione singola di lavoro nel locale laboratorio assegnato all'esercitazione didattica e oggetto di prenotazione obbligatoria con APP/presente Unibo fino a concorrenza dei posti utilizzabili con capienza COVID che non cambierà per tutta la durata dell'esercitazione didattica giornaliera. Nel locale spogliatoio a servizio del laboratorio utilizzato per l'esercitazione ogni studente deve in entrata riporre i propri zaini/oggetti/indumenti all'interno di un sacco di plastica e indossare il proprio camice e in uscita togliersi il camice e riprendere tutti i propri oggetti/indumenti, il camice e il sacco. Per assicurare il distanziamento nei locali spogliatoi sono esposti i numeri massimi di studenti che possono accedere contemporaneamente per volta. I locali spogliatoi sono dotati al loro interno di erogatori gel igienizzante, sono costantemente areati e puliti e sanificati giornalmente
2. Ad ogni studente viene consegnato un paio di occhiali di protezione, precedentemente sanificato che utilizzerà in maniera strettamente personale per tutta l'esercitazione e che riporrà sul proprio banco al termine di ogni giornata di esercitazione.
3. Ogni studente firma il documento informativo sulle misure di sicurezza vigenti in laboratorio e la consegna dei DPI e la presa visione del presente documento.
4. Il docente rileva la presenza ai fini della firma di frequenza
5. Lo studente prende i guanti monouso, a disposizione vicino all'entrata
6. Si reca al banco corrispondente al posto assegnato, indossa gli occhiali e i guanti e appoggia sul banco gli oggetti personali necessari allo svolgimento dell'esercitazione (dispense, quaderno, astuccio...) rimanendo fermo alla propria postazione

Nei giorni successivi le operazioni di ingresso si ripetono **con eccezione del punto 3.**

L'uscita dal laboratorio è consentita soltanto dalla porta identificata dal cartello "USCITA".



ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Nei laboratori sono a disposizione il gel igienizzante, i bidoni specifici per la raccolta solo di mascherine, guanti, salviette o carta usata per pulire, e i prodotti disinfettanti per le superfici da utilizzare, in particolare per igienizzare gli strumenti, e le tastiere dei computer dopo ogni utilizzo, nonché le superfici di lavoro al termine di ogni esperienza.

Al termine del ciclo di esercitazioni lo studente effettua la pulizia con carta e prodotti disinfettanti del proprio banco di lavoro al momento della riconsegna del banco stesso.

Gli studenti **non dovranno scambiarsi** vetreria o altri oggetti di possibile condivisione (appunti, penne, cellulari, ecc.). Si ricorda che in laboratorio non è consentito portare cibi e bevande.

Dal banco gli studenti si possono recare esclusivamente alla cappa a muro, al reagentario e alla strumentazione (bilance tecniche, centrifughe, punti di fusione, pompe a vuoto, microscopi, ecc.) che si troverà più in prossimità del banco assegnato (uno alla volta, attendendo il proprio turno al posto). Possono utilizzare solo i lavandini del proprio bancone.

Nelle 2 salette microscopi (Laboratorio Microscopia) possono entrare 6 persone per ciascuna e in quella degli spettrofotometri 1 persona alla volta per stanza, mantenendo la distanza interpersonale di almeno 1 metro. Gli studenti attendono al proprio banco il turno per accedere a tali locali, locali nei quali sono disponibili carta e prodotti disinfettanti.

L'accesso alla cappa in cui sono presenti le taniche dei rifiuti è consentito a 1 studente per volta.

Durante l'esercitazione le strumentazioni presenti in laboratorio vanno utilizzate da un singolo studente per volta.

Per limitare gli spostamenti all'interno del laboratorio alle sole situazioni descritte sopra, lo studente, qualora abbia necessità di assistenza da parte del docente o del personale tecnico, lo richiede verbalmente e rimane in attesa al proprio posto o in prossimità di questo.



ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

In caso di evacuazione dal laboratorio valgono le disposizioni vigenti, con la raccomandazione di mantenersi sempre alla **distanza di 1 metro quando si è in fila e di non creare assembramenti nell'area del punto di raccolta.**

Gli studenti dovranno sempre mantenere la distanza di 1 metro l'uno dall'altro, rispettare la segnaletica, indossare guanti, occhiali di protezione, camice e mascherine per tutta la durata dell'esercitazione e si dovranno attenere alle indicazioni fornite dal personale docente (e dal tutor didattico assegnato) e dal personale tecnico dei Laboratori.

Tutti gli ambienti e le superfici dei Laboratori sono puliti e igienizzati giornalmente. Tutti gli ambienti sono areati frequentemente.