

Covid-19 _ Protocollo per la sicurezza delle attività didattiche di Laboratorio

Nell'attuale situazione di emergenza derivata dalla pandemia COVID-19, il presente protocollo integra la documentazione sulla sicurezza nelle attività didattiche di laboratorio per gli studenti dei corsi di laurea e dei relativi docenti.

1. MISURE PER GLI STUDENTI

1.1. MISURE DI ACCESSO AGLI EDIFICI

Lo studente accede in Ateneo per svolgere le attività di laboratorio didattico secondo il calendario programmato dal docente.

Lo studente deve attenersi al protocollo **COVID-19 - Protocollo sulle misure di sicurezza da adottare nel laboratorio didattico di...**, CdL, - il cui fac-simile è allegato al presente documento (Allegato A) e scaricabile al link: <https://elearning.unimib.it/course/view.php?id=32976>

Il protocollo è predisposto dal proprio docente, che ha cura di presentarlo agli studenti prima dell'inizio delle attività e caricarlo sulla pagina del proprio insegnamento.

E' obbligo dello studente sottoporsi a misurazione della temperatura corporea mediante termo scanner.

Si ricorda che E' VIETATO accedere alle strutture dell'Università di Milano-Bicocca nel caso di:

- temperatura corporea superiore a 37.5°C e brividi;
- tosse di recente comparsa, difficoltà respiratoria, perdita improvvisa dell'olfatto (anosmia) o diminuzione dell'olfatto (iposmia), perdita del gusto (ageusia) o alterazione del gusto (disgeusia), mal di gola
- se si è stati posti in quarantena o isolamento domiciliare fiduciario dall'autorità sanitaria
- se si è stati a contatto non protetto con persone risultate positive nei 14 giorni precedenti
- se sprovvisti di "Certificazione verde COVID-19", anche detta Green Pass, con la sola eccezione dei soggetti esenti dalla campagna vaccinale, sulla base di idonea certificazione medica rilasciata secondo i criteri determinati dal Ministero della Salute.

E' fatto obbligo osservare le seguenti regole di comportamento:

- indossare la propria mascherina (se FFP2, senza filtro di espirazione) prima di accedere alle aree dell'Università e mantenerla per l'intera permanenza nei locali dell'Ateneo
- rispettare sempre il distanziamento interpersonale
- igienizzare le mani all'ingresso dell'edificio, e durante tutta la permanenza in Ateneo, con i gel disinfettanti presenti nelle aree comuni di Ateneo

In casi eccezionali, qualora la mascherina fosse danneggiata o lo studente ne fosse sprovvisto, lo studente può chiedere una mascherina chirurgica alla portineria, che la consegnerà previa registrazione, motivando la richiesta

È fortemente consigliato che gli studenti abbiano a propria disposizione una soluzione di gel idroalcolico per le mani. Si consiglia di sanificarsi le mani con il proprio gel idroalcolico all'ingresso dell'edificio, nel caso di eventuali code presso il dispenser

Gli studenti sono fortemente invitati a dotarsi e tenere sempre attiva la app IMMUNI;

1.2. MISURE DI ACCESSO ED USCITA DAL LABORATORIO

Le modalità di accesso e di uscita dal laboratorio sono regolate dal docente nello specifico protocollo **COVID-19 - Protocollo sulle misure di sicurezza da adottare nel laboratorio didattico di..., CdL ...**

1.3. MISURE DI COMPORTAMENTO IN LABORATORIO

In laboratorio, lo studente deve attenersi alle disposizioni del docente indicate nel protocollo **COVID-19 - Protocollo sulle misure di sicurezza da adottare nel laboratorio didattico di..., CdL**

Lo studente deve indossare i *dispositivi di sicurezza* indicati dal docente. Nel laboratorio o in un locale specificatamente predisposto, lo studente può riporre indumenti (giacche, etc) e i propri oggetti personali (zaini, borse, etc.) all'interno di sacchetti porta-abiti, buste a sacco o simili, di cui deve dotarsi. Non è consentito l'utilizzo di armadietti. L'utilizzo di buste – possibilmente trasparenti – permette a ciascuno studente di potere conservare i propri oggetti personali in sicurezza, senza che essi entrino in contatto con quelli degli altri studenti. Si invitano comunque gli studenti a limitare gli oggetti personali a quelli strettamente necessari.

Durante le attività in laboratorio, e negli spazi del dipartimento (bagni, corridoi), lo studente indossa una *propria mascherina*.

Non è possibile in alcun modo condividere e scambiare attrezzature, oggetti, cibi, bevande o altro.

Alla fine dell'esperimento lo studente deve *sanificarsi le mani* e aspettare il suo turno di uscita dal laboratorio per recarsi all'uscita dell'edificio. Si raccomanda il lavaggio frequente delle mani attraverso gel idroalcolico. Prediligere il lavaggio con acqua e sapone, se l'attività di laboratorio prevede l'impiego di guanti.

È responsabilità degli studenti non disperdere mascherine o quant'altro negli edifici dell'Ateneo o nell'ambiente. Mascherine usa e getta, buste a sacco / porta indumenti utilizzate vanno, smaltite al proprio domicilio nella raccolta indifferenziata.

2. MISURE PER DOCENTI E TUTOR

Per le attività didattiche in Ateneo i docenti e i tutor devono seguire le misure stabilite nelle LINEE GUIDA ANTI-COVID19 al link: <https://www.unimib.it/Ateneo/covid-19>

2.1 PROTOCOLLO PER LA SICUREZZA IN LABORATORIO – EMERGENZA COVID-19

Per lo svolgimento delle attività didattiche di laboratorio in presenza il docente deve preparare il protocollo **COVID-19 - Protocollo sulle misure di sicurezza da adottare nel laboratorio didattico di..., CdL** - secondo il format allegato al presente documento (Allegato A) e scaricabile al link: <https://elearning.unimib.it/course/view.php?id=32976> - e formare i propri studenti relativamente alle misure di protezione e prevenzione presenti nel protocollo.

Il protocollo deve contenere le misure organizzative (calendario attività con giorni settimanali e orario), la numerosità degli studenti nel laboratorio e la predisposizione delle attività, la logistica degli ingressi e delle uscite dal laboratorio con eventuale turnazione, l'utilizzo dei dispositivi di sicurezza, le attività di sanificazione dei banchi e delle attrezzature e di areazione della stanza, al fine di garantire le disposizioni di Ateneo in materia di sicurezza.

E' inoltre indispensabile predisporre un elenco con i nominativi degli studenti frequentanti ogni turno del laboratorio, con data e numero di stanza del laboratorio. Tali elenchi devono essere predisposti e devono essere conservati dal docente per almeno 14 giorni dalla data di presenza in laboratorio per eventuali attività di *contact tracing* richieste dall'Autorità Sanitaria.

2.1 PULIZIA E SANIFICAZIONE

È responsabilità dei docenti, a fine giornata, garantire la sanificazione e pulizia delle attrezzature, degli strumenti e dei tavoli di laboratorio. Durante la sanificazione si deve areare la stanza del laboratorio aprendo le finestre.

L'impresa delle pulizie ogni giorno, sanifica i pavimenti, le porte e le maniglie dei laboratori utilizzati.

La Magnifica Rettrice
Prof.ssa Giovanna Iannantuoni
(F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs. 82/05)

Il RLS coordinatore:
Dott.ssa Elisabetta Donzelli
(F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs. 82/05)

Il Medico Competente
Prof. Michele A. Riva
(F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs. 82/05)

L'RSPP
Dott.ssa Chiara Sarati
(F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs. 82/05)

Allegato A _ Fac-simile "COVID-19 - Protocollo sulle misure di sicurezza da adottare nel laboratorio didattico di..., CdL"



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC F81346BCF46EE4A1308FCB18A3EA227FD14EB96DDE0151C81614CCDBDAF2E8F4

Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato p7m: CHIARA SARATI
Firma in formato p7m: ELISABETTA DONZELLI
Firma in formato p7m: MICHELE AUGUSTO RIVA
Firma in formato p7m: MARCO EMILIO ORLANDI

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Protocollo 0138513/21
Data Protocollo 15/11/2021
AOO AMM. CENTRALE
UOR DIREZIONE GENERALE
Resp. Procedimento SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

URL <https://webproto.si.unimib.it/portaleglifo>

IDENTIFICATIVO WJXJI-65386

PASSWORD IH33u

DATA SCADENZA 15-11-2022