



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

**PROTOCOLLO DI ATENEО PER LA REGOLAMENTAZIONE  
DELLO SVOLGIMENTO DEGLI ESAMI DI PROFITTO**

**Università degli Studi di Cagliari**

*Aggiornamento: gennaio 2022*

## **Protocollo di sicurezza per il sistema della formazione superiore Gestione dello svolgimento degli esami di profitto**

---

### **Premessa**

Il presente documento è stato predisposto al fine di regolamentare le modalità di svolgimento degli esami di profitto presso i locali dell'Università degli Studi di Cagliari. Esso prevede le principali misure per lo svolgimento delle attività universitarie in condizioni di sicurezza.

Le indicazioni contenute nel presente documento sono state redatte sulla base di quanto indicato nella normativa in vigore in materia e nei documenti tecnici di riferimento. Il protocollo tiene conto, quindi, di tutte le disposizioni delle autorità nazionali e territoriali, indicando ogni misura ritenuta dall'Ateneo valida a preservare la salute dei propri studenti, dipendenti, dei terzi ed a prevenire situazioni di potenziale pericolo. Il presente documento, nonché le indicazioni e le procedure ivi contenute, sono da considerarsi soggette a revisione in relazione all'andamento epidemiologico, all'evoluzione del quadro normativo nazionale, regionale e territoriale ed alle disposizioni dei competenti enti territoriali di volta in volta applicabili.

Le disposizioni contenute nel presente Protocollo si applicano a chiunque abbia accesso alle strutture universitarie.

### **1. Scopo del documento**

Il principio a cui ispirare la riorganizzazione delle attività del sistema della formazione superiore deve essere quello di temperare la sicurezza sanitaria con il pieno svolgimento delle attività d'esame, anche con l'ausilio delle tecnologie digitali e di ogni altra modalità organizzativa applicabile.

Questo principio deve:

- garantire la sicurezza degli studenti, del personale docente e ricercatore e del personale tecnico amministrativo, nel pieno rispetto delle più specifiche prescrizioni vigenti in materia;
- assicurare la continuità della formazione e della didattica;
- assicurare le esigenze collegate ai territori di appartenenza, ai contesti di riferimento, alle specificità dei differenti modelli organizzativi e delle diverse discipline, alla disponibilità delle dotazioni infrastrutturali e alla numerosità di studenti, docenti e ricercatori, nonché del personale tecnico amministrativo.

Il piano di accesso agli spazi per l'attività d'esame e di uso di dispositivi di protezione individuale, deve essere in grado di garantire i livelli di sicurezza necessari, ferma restando ogni altra eventuale e differente determinazione che dovesse essere assunta dalle autorità competenti.

### **2. Regole di accesso**

È vietato accedere ai locali di ateneo nei seguenti casi:

- in caso di positività al SARS-CoV-2 (COVID+);
- in caso di disposizione in quarantena o isolamento domiciliare da parte dell'autorità sanitaria e, in ogni caso, nel rispetto delle indicazioni dell'autorità sanitaria;
- in presenza di febbre (oltre 37.5°C);
- in presenza di altri sintomi influenzali.

L'accesso ai locali è una consapevole affermazione di non rientrare in uno dei casi precedenti con la conseguente assunzione degli impegni previsti nel rispetto dei protocolli di sicurezza sull'emergenza COVID-19 applicati in Ateneo.

Si richiama, in ogni caso, il rispetto delle disposizioni normative in vigore in relazione, in particolare, alle misure previste per la quarantena e l'isolamento.

È necessario essere in possesso della certificazione verde da esibire a richiesta da parte del personale incaricato.

### **3. Modalità di attuazione**

Le Strutture che si coordinano nelle Facoltà e i rispettivi Presidenti procedono alla delineazione di puntuali piani di attuazione degli esami in presenza.

### **4. Misure di sicurezza**

Devono essere usate prevalentemente aule dotate di finestre apribili. In tale situazione, gli studenti accedono alle aule occupando progressivamente tutti i posti disponibili e mantenendo al contempo una distribuzione quanto più possibile omogenea. Se la numerosità degli studenti lo consente, possono essere utilizzati i posti già identificati come utilizzabili.

Le finestre devono essere mantenute aperte durante la prova per quanto possibile e, in ogni caso, deve essere assicurato un ricambio frequente dell'aria compatibilmente con lo svolgimento delle prove.

Possono essere utilizzate le aule prive di finestre apribili a condizione che siano presenti impianti di ventilazione controllata, sempre che le stesse aule siano state dichiarate come utilizzabili dalla Direzione Investimenti, manutenzione immobili e impianti. In tale situazione, la capienza dell'aula rimane quella già individuata con la riduzione dei posti per consentire il distanziamento e gli studenti occupano solo i posti già identificati come utilizzabili.

L'occupazione dell'aula deve avvenire in modo che ogni studente: igienizzi le proprie mani all'ingresso nell'aula, indossi il proprio dispositivo di protezione delle vie respiratorie per tutto il tempo della prova, vada ad occupare il posto disponibile secondo le indicazioni del docente o del personale preposto, non lasci l'aula durante lo svolgimento della prova, al termine della prova liberi l'aula in modo da evitare assembramenti.

Lo spazio dedicato al/ai docente/i deve essere, se possibile, tale da assicurare la presenza di una distanza pari ad almeno due metri dallo studente più vicino.

Alla fine di ogni prova che preveda l'utilizzo dell'aula da un gruppo diverso, è necessaria la pulizia e disinfezione dei banchi e delle sedute utilizzate e, se non è stato possibile mantenere le finestre aperte per tutta la durata della prova, assicurare un adeguato ricambio dell'aria.

L'utilizzo delle aule dell'edificio deve essere articolato in modo da assicurare uno sfalsamento temporale dell'uso delle stesse, attraverso la verifica degli orari di inizio degli esami e attraverso l'individuazione di accessi differenti ai locali dell'edificio.

Tutte le zone comuni possono essere utilizzate nel rispetto del distanziamento sociale ed evitando assembramenti, in particolare:

- all'ingresso dell'edificio;
- nei percorsi di accesso per il raggiungimento dell'aula e dell'uscita;
- nelle zone di ristoro.

### **5. Misure di sicurezza specifiche**

Lo studente deve seguire le seguenti modalità per l'accesso all'aula:

- deve seguire i percorsi indicati dalla cartellonistica per il raggiungimento dell'aula o le

- indicazioni ricevute in sede di convocazione;
- deve indossare il proprio dispositivo di protezione delle vie respiratorie per tutto il tempo di permanenza nell'edificio (in caso di criticità nell'uso della mascherina, deve essere mantenuto il distanziamento pari a due metri da qualunque altra persona presente o devono essere valutate le situazioni nello specifico);
  - deve presentarsi in prossimità dell'accesso all'aula nell'orario indicato e dovrà accodarsi ai colleghi occupando una posizione tale da evitare assembramenti;
  - deve igienizzarsi le mani all'ingresso dell'aula utilizzando l'apposito gel disinfettante;
  - deve impegnarsi al rispetto delle seguenti condizioni: non trovarsi in presenza di temperatura corporea superiore a 37,5 °C, non avere alcun sintomo riconducibile a casistica propria di sindrome influenzale, non essere soggetto a disposizione di isolamento o quarantena comunicata dall'autorità sanitaria, essere in possesso della certificazione verde;
  - posa il documento di riconoscimento sulla cattedra e si allontana a distanza almeno pari a due metri per consentire l'identificazione da parte del docente, il quale non toccherà il documento; può quindi avvicinarsi, indossando la mascherina, per riprendere il documento; laddove il documento fosse consegnato direttamente al docente o al personale preposto, questi deve provvedere all'igienizzazione delle mani successivamente alla riconsegna del documento al candidato; analoga procedura deve essere seguita nel caso in cui debbano essere consegnati documenti al docente o al personale preposto;
  - appone la propria firma, utilizzando la penna personale, sull'elenco dei candidati, se presente;
  - occupa la posizione disponibile in aula secondo le indicazioni ricevute dal docente;
  - può completare le procedure di consegna dell'elaborato secondo le indicazioni ricevute da parte del docente/assistente;
  - alla fine della prova lascia l'aula secondo le indicazioni che riceve dal docente/assistente e, in ogni caso, in modo da evitare assembramenti;
  - deve seguire i percorsi indicati dalla cartellonistica per il raggiungimento dell'uscita.

Per tutta la durata della prova l'uscita dall'aula non è consentita, salvo rinuncia, e comunque nel rispetto delle misure di sicurezza indicate dal docente/assistente.

Per lo svolgimento di un eventuale colloquio devono essere applicate tutte le misure di sicurezza sopra elencate per tutte le fasi di accesso ed identificazione dei candidati.

Ulteriori misure per il colloquio:

- il colloquio deve svolgersi assicurando un distanziamento minimo di due metri tra lo studente ed il docente/i docenti;
- il candidato, se consentito dal docente/dai docenti solo in caso sia strettamente necessario, può togliere la mascherina ma solo dopo aver preso posto e per il tempo strettamente necessario allo svolgimento della prova; deve indossare nuovamente la mascherina prima di lasciare il proprio posto a sedere;
- gli altri candidati possono assistere indossando la mascherina per tutto il tempo di permanenza nell'aula.

Analoghe misure di sicurezza devono essere seguite da un eventuale accompagnatore (o dagli accompagnatori nel caso in cui ne sia stata autorizzata la presenza), che deve indossare la mascherina per tutto il tempo di permanenza nell'aula, se consentita, a meno di presenza di situazioni particolari che ne impediscano l'uso per le quali devono essere valutate le specifiche misure di sicurezza, oltre al possesso della certificazione verde.

In caso di presenza di candidati con necessità di assistenza per la prova, deve essere applicato quanto previsto nel "Protocollo di ateneo per lo svolgimento d'esame e laurea in presenza - Servizi per

l'inclusione e l'apprendimento".

Deve essere adottata ogni modalità che consenta di ottenere l'elenco delle persone presenti. L'elenco dei presenti, completo di data e orario, deve essere messo a disposizione del Referente universitario Covid-19 nel caso in cui venisse richiesto.

Nel caso in cui uno studente dovesse manifestare una sintomatologia respiratoria e febbre, deve applicarsi quanto disposto nel Protocollo per la gestione di casi confermati e sospetti di covid-19 nelle aule universitarie.

## **6. Informazione**

Tutti coloro autorizzati ad accedere ai locali universitari devono ricevere informazioni sulle modalità di comportamento e sulle regole di accesso. In particolare si ricorda di:

- lavarsi spesso le mani;
- evitare abbracci e strette di mano;
- mantenere, nei contatti sociali, la distanza interpersonale di almeno un metro;
- evitare l'uso promiscuo di bottiglie e bicchieri;
- non toccarsi occhi, naso e bocca con le mani;
- coprirsi bocca e naso con un fazzoletto se si starnutisce o tossisce;
- evitare qualsiasi forma di assembramento;
- arieggiare frequentemente i locali;
- prevedere l'utilizzo di un dispositivo di protezione delle vie respiratorie;
- chiunque risulti COVID+ o sospetto COVID+ deve darne immediata comunicazione al proprio medico di base e al Servizio di prevenzione e protezione di Ateneo (mail spp@amm.unica.it);
- si sconsiglia l'uso degli ascensori, e in ogni caso mai in più di una persona alla volta, utilizzandoli per la sola salita e dando la priorità alle persone con disabilità;
- rispettare le regole di accesso;
- non consumare pasti negli spazi universitari;
- accedere agli antibagni una persona per volta; lavarsi le mani sia prima che dopo l'utilizzo del servizio igienico.

Si vedano gli allegati.

## **7. Smaltimento dei dispositivi di protezione**

Qualora si intendesse smaltire la propria mascherina, effettuare tale azione esclusivamente all'uscita dall'edificio, utilizzando l'apposito contenitore ivi collocato. Nei pressi del contenitore è collocato un gel idroalcolico con cui effettuare il lavaggio delle mani.

Si ricorda che per il dispositivo di protezione delle vie respiratorie, occorre: pulirsi le mani, togliersi la mascherina come descritto negli allegati, gettarla, igienizzare le mani con il gel.

## **Misure igienico-sanitarie**

- 1. Lavarsi spesso le mani. Si raccomanda di mettere a disposizione in tutti i locali pubblici, palestre, supermercati, farmacie e altri luoghi di aggregazione, soluzioni idroalcoliche per il lavaggio delle mani**
- 2. Evitare il contatto ravvicinato con persone che soffrono di infezioni respiratorie acute**
- 3. Evitare abbracci e strette di mano**
- 4. Mantenere, nei contatti sociali, una distanza interpersonale di almeno un metro**
- 5. Praticare l'igiene respiratoria (starnutire e/o tossire in un fazzoletto evitando il contatto delle mani con le secrezioni respiratorie)**
- 6. Evitare l'uso promiscuo di bottiglie e bicchieri, in particolare durante l'attività sportiva**
- 7. Non toccarsi occhi, naso e bocca con le mani**
- 8. Coprirsi bocca e naso se si starnutisce o tossisce**
- 9. Non prendere farmaci antivirali e antibiotici, a meno che siano prescritti dal medico**
- 10. Pulire le superfici con disinfettanti a base di cloro o alcol**
- 11. È fortemente raccomandato in tutti i contatti sociali, utilizzare protezioni delle vie respiratorie come misura aggiuntiva alle altre misure di protezione individuale igienico-sanitarie**

## ALLEGATO 2



### Come lavarsi le mani con acqua e sapone?



**LAVA LE MANI CON ACQUA E SAPONE, SOLTANTO SE VISIBILMENTE SPORCHE! ALTRIMENTI, SCEGLI LA SOLUZIONE ALCOLICA!**



Durata dell'intera procedura: **40-60 secondi**



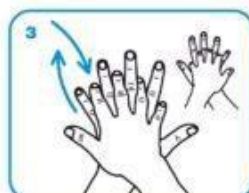
Bagna le mani con l'acqua



applica una quantità di sapone sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani



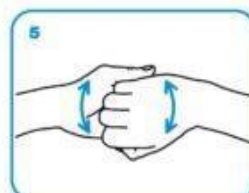
friziona le mani palmo contro palmo



il palmo destro sopra il dorso sinistro intrecciando le dita tra loro e viceversa



palmo contro palmo intrecciando le dita tra loro



dorso delle dita contro il palmo opposto tenendo le dita strette tra loro



frizione rotazionale del pollice sinistro stretto nel palmo destro e viceversa



frizione rotazionale, in avanti ed indietro con le dita della mano destra strette tra loro nel palmo sinistro e viceversa



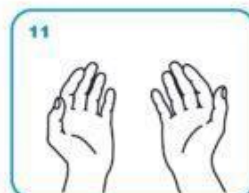
Risciacqua le mani con l'acqua



asciuga accuratamente con una salvietta monouso



usa la salvietta per chiudere il rubinetto



...una volta asciutte, le tue mani sono sicure.

**WORLD ALLIANCE**  
for **PATIENT SAFETY**

WHO acknowledges the Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG), in particular the members of the Infection Control Programme, for their active participation in developing this material.  
October 2006, version 1.



**World Health Organization**

All reasonable precautions have been taken by the World Health Organization to verify the information contained in this document. However, the published material is being distributed without warranty of any kind, either expressed or implied. The responsibility for the interpretation and use of the material lies with the reader. In no event shall the World Health Organization be liable for damages arising from its use.




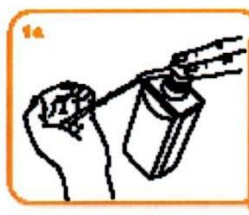
## ALLEGATO 3



### Come frizionare le mani con la soluzione alcolica?

**USA LA SOLUZIONE ALCOLICA PER L'IGIENE DELLE MANI!  
LAVALE CON ACQUA E SAPONE SOLTANTO SE VISIBILMENTE SPORCHE!**

 Durata dell'intera procedura: **20-30 secondi**



Versare nel palmo della mano una quantità di soluzione sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani.



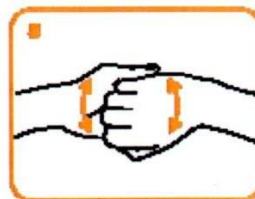
frizionare le mani palmo contro palmo



il palmo destro sopra il dorso sinistro intrecciando le dita tra loro e viceversa



palmo contro palmo intrecciando le dita tra loro



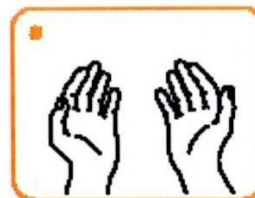
dorso delle dita contro il palmo opposto tenendo le dita strette tra loro



frizione rotazionale del pollice sinistro stretto nel palmo destro e viceversa



frizione rotazionale, in avanti ed indietro con le dita della mano destra strette tra loro nel palmo sinistro e viceversa



...una volta asciutte, le tue mani sono sicure.

**WORLD ALLIANCE  
for PATIENT SAFETY**

WHO acknowledges the Hôpitala Universitaires de Genève (HUG), in particular the members of the Infection Control Programme, for their active participation in developing this material.  
October 2009, Version 1.



All reasonable precautions have been taken by the World Health Organization to verify the information contained in this document. However, the published material is being distributed without warranty of any kind, either expressed or implied. The responsibility for the interpretation and use of the material lies with the reader. In no event shall the World Health Organization be liable for damages arising from its use.

11/09/2009/09/2009



## ALLEGATO 4 - COME INDOSSARE LE MASCHERINE

---

### MASCHERINA TIPO FFP2/FFP3 PRIVA DI VALVOLA

#### *Per indossare la mascherina*

- Lavare accuratamente le mani,
- appoggiare sul palmo della mano la mascherina e far passare i laccetti oltre il dorso della mano (tenere il nasello<sup>1</sup> rivolto verso l'alto),
- portare la mascherina sul volto, la base sul mento e il nasello sopra il naso, in modo da coprirlo,
- tenendo la mascherina sul volto, tirare l'elastico superiore e farlo passare dietro la testa sopra le orecchie,
- tenendo la mascherina sul volto, tirare l'elastico inferiore e farlo passare dietro la testa sotto le orecchie nella parte superiore del collo,
- con entrambe le mani, aggiustare il nasello affinché aderisca perfettamente al naso,
- provare ad inspirare e verificare che la mascherina aderisca perfettamente,
- con uno specchio, verificare che la mascherina aderisca perfettamente coprendo bocca e naso.

#### *Per togliere la mascherina*

- Lavare accuratamente le mani,
- poggiare il palmo della mano sulla mascherina e sollevare l'elastico inferiore portandolo oltre il viso,
- sollevare l'elastico superiore portandolo oltre il viso,
- inserire la mascherina in una bustina pulita per conservarla protetta dalla polvere,
- lavare accuratamente le mani.

#### *Per smaltire la mascherina*

- Inserire la mascherina in una bustina, chiudere la bustina con un nodo stretto,
- gettare la bustina nel contenitore per rifiuti posizionato all'uscita dell'edificio,
- lavare accuratamente le mani.

**Nota:** la mascherina è efficace per tempo limitato, evitare l'uso quando la situazione non lo richiede.

---

<sup>1</sup> Per nasello si intende la barretta metallica visibile nella parte superiore interna della mascherina

## ALLEGATO 4 - COME INDOSSARE LE MASCHERINE

---

### MASCHERINA DI TIPO CHIRURGICO

#### *Per indossare la mascherina*

- Lavare accuratamente le mani,
- appoggiare sul palmo della mano la mascherina e far passare i laccetti oltre il dorso della mano (tenere il nasello<sup>2</sup> rivolto verso l'alto),
- portare la mascherina sul volto, la base sul mento e il nasello sopra il naso, in modo da coprirlo,

#### *con elastici*

- tenendo la mascherina sul volto, tirare l'elastico superiore e farlo passare dietro un orecchio quindi dietro l'altro,
- con entrambe le mani, aggiustare il nasello affinché aderisca perfettamente al naso,
- provare ad inspirare e verificare che la mascherina aderisca perfettamente,
- con uno specchio, verificare che la mascherina sia posizionata correttamente coprendo bocca e naso,

#### *Per togliere la mascherina*

- Lavare accuratamente le mani,
- poggiare il palmo della mano sulla mascherina e sollevare l'elastico inferiore portandolo oltre il viso,
- sollevare l'elastico superiore portandolo oltre il viso,
- inserire la mascherina in una bustina pulita per conservarla protetta dalla polvere,
- lavare accuratamente le mani.

#### *Per smaltire la mascherina*

- Inserire la mascherina in una bustina, chiudere la bustina con un nodo stretto,
- gettarla nel contenitore per rifiuti posizionato all'uscita dell'edificio,
- lavare accuratamente le mani.

**Nota:** la mascherina è efficace per tempo limitato, evitare l'uso quando la situazione non lo richiede.

---

<sup>2</sup> Per nasello si intende la barretta metallica visibile nella parte superiore interna della mascherina