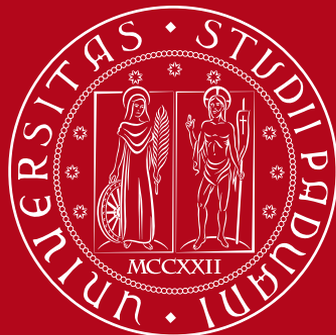


1222 • 2022
800
ANNI

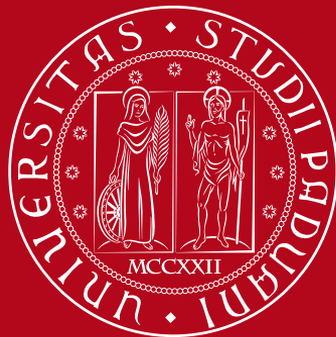


UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

La ripresa delle attività didattiche dell'Università di
Padova

Webinar con il Rettore, prof. Rosario Rizzuto

1222 • 2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Bentornati/e o benvenuti/e nelle nostre aule!

Vi aspettavamo ed abbiamo lavorato tutti, con
impegno e passione, per riavervi

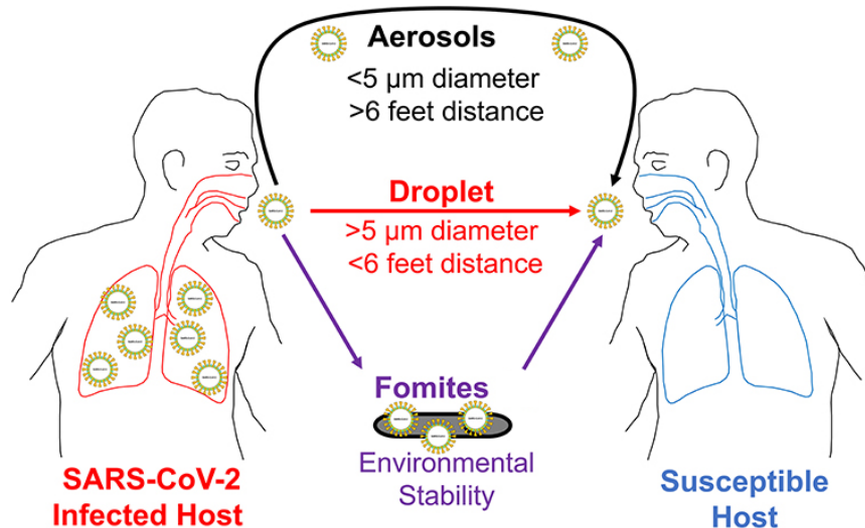
- Il rientro in sicurezza
- Gli aiuti economici

COVID-19 (Coronavirus Disease 2019) è una malattia respiratoria causata dal coronavirus SARS-CoV-2

- Diffusione planetaria (pandemia)
- Elevata mortalità (950,000 morti, 35000 in Italia)
- Ancora in corso (nel mondo ca. 300000 nuovi casi e 6000 morti ogni giorno)

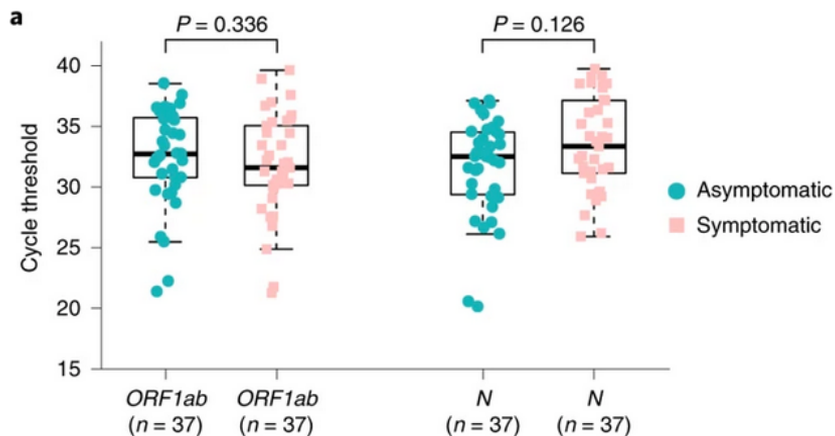
Il virus si trasmette da soggetto a soggetto per via aerea:

- Goccioline (es. stranuto), alta carica e diffusione a maggiore distanza
- Aerosol (respiro), minore diffusione, la possibilità di trasmissione con affollamento dei locali



I positivi asintomatici trasmettono come gli ammalati!

Fig. 2: Virological characteristics in asymptomatic and symptomatic cases.



Come prevenire la diffusione del contagio SarsCoV-2?

1. Distanziamento sociale
2. Misure igienico-sanitarie
 - Uso di dispositivi di protezione (mascherine)
 - Lavaggio delle mani, aereazione dei locali

*riducono la probabilità di trasmissione di un soggetto infettivo
(prevenzione primaria)*

1. Sorveglianza attiva (identificazione ed isolamento dei positivi)

*riduce il numero di soggetti in grado di trasmettere la malattia
(prevenzione secondaria)*

Norme di riferimento per il rientro in sicurezza nelle aule universitarie

- DPCM 7 agosto 2020. In particolare allegato 18 per la ripresa delle attività didattiche nelle università
- DPCM 7 settembre 2020. In particolare allegato 22 per le misure di sorveglianza sanitaria nelle aule
- Normativa regionale
- Protocollo di Ateneo per il contrasto e il contenimento del virus Sars-Cov-2 e sue disposizioni applicative

Prevenzione primaria

- ***Capienza delle aule***

- La distanza di sicurezza (1 m per banchi mobili, 0,9 m per banchi a postazione fissa) riduce la capienza delle aule universitarie al 50%
- I posti utilizzabili sono stati identificati, indicati chiaramente e numerati
- Le aule vengono dotate di dispositivi telematici per la trasmissione a remoto (telecamere e microfoni di alta gamma, con filtraggio dei rumori di fondo)
- Sono stati acquisiti temporaneamente ed allestiti nuovi spazi didattici (Fiera, Mpx, Agripolis, Vicenza, Rovigo)

Prevenzione primaria

- **Organizzazione didattica**

- Ciascun corso di studio ha programmato le attività didattiche sulla base della capienza delle aule, massimizzando la presenza degli studenti in aula e tenendo conto della tipologia dell'insegnamento e della coorte di studenti (lezioni teoriche vs. attività pratiche, caratteristiche della materia, anno di corso, ecc.). Gli insegnamenti possono essere erogati:
 - Interamente in presenza
 - Con modalità duale: tutte le lezioni del corso si tengono in aula, e gli studenti, divisi in gruppi, si alternano tra aula e frequenza da remoto
 - Con modalità blended: il corso è diviso in moduli impartiti in presenza e moduli erogati online
 - Interamente online
- Orari, modalità di erogazione e regole di turnazione in aula sono consultabili nelle pagine web della Scuola, del Dipartimento o sul Moodle del corso di studio

- ***Accesso e flussi negli spazi universitari***

- Per ogni complesso didattico, sono stati messi a punto **percorsi specifici di entrata e di uscita** e per gli spostamenti interni; gli spazi sono stati forniti di cartellonistica informativa e di segnaletica dedicata
- Dove richiesto dai responsabili di struttura, è garantita nelle prime settimane di lezione la presenza di steward per dare informazioni e indirizzare gli studenti

- **Misure igienico-sanitarie**

- Nelle aree didattiche sono disponibili dispensatori di soluzioni igienizzanti
- Al termine di ogni lezione di 1 o 2 ore, il docente provvede all'apertura delle finestre per aerare il locale. Il docente dell'ora successiva provvede alla chiusura
- Gli studenti sono tenuti a tenere costantemente in posizione il dispositivo di protezione individuale (mascherina) in aula e negli spazi universitari.
- Il docente non è tenuto ad indossare la mascherina durante la lezione, purchè resti alla cattedra posta ad almeno 2 metri dagli studenti. Se questo non accade o per propria scelta, il docente indossa una mascherina «inclusiva» (trasparente nella zona della bocca) o uno schermo trasparente
- Non è prevista la misura della temperatura all'ingresso

Verifiche e controlli

La **dichiarazione di accesso**, compilata e sottoscritta un'unica volta, contiene le indicazioni di sicurezza da rispettare negli ambienti universitari. Gli studenti sottoscrivono la dichiarazione all'atto dell'iscrizione (>75% lo ha già fatto). Chi non l'ha ancora fatto, deve farlo prima dell'inizio della frequenza.

Ciascuno studente che accede agli spazi didattici firma un patto che lo impegna a rispettare *“Le sei regole per il rientro nelle aule universitarie in sicurezza”* di seguito riportate. Il docente, qualora rilevasse comportamenti non conformi (ad es. mancato rispetto dell'obbligo di occupare i soli posti consentiti, di indossare correttamente la mascherina, ecc.), è tenuto a richiamare all'adozione di suddette regole e, qualora il richiamo non venisse accolto, a far allontanare lo studente dall'aula/laboratorio, e può chiedere al Rettore l'irrogazione di una sanzione disciplinare.

Prevenzione secondaria – Sorveglianza sanitaria attiva e tracciamento dei positivi

- Monitoraggio periodico tramite tampone salivare e diagnosi molecolare del contagio da SARS-CoV-2
- Tracciamento dei casi sospetti ed accertati di COVID-19
 - In caso di presenza in aula di **caso accertato di COVID-19**, si provvede alla chiusura e disinfezione dell'aula ed alla trasmissione all'autorità sanitaria dell'elenco dei presenti in aula e dei soggetti vicini (contatti). In base al protocollo sottoscritto con l'Autorità Sanitaria, isolamento, procedure diagnostiche e riammissione in aula dei **contatti** saranno disposti dall'Autorità Sanitaria stessa. Viceversa, dopo la sanificazione dell'aula gli altri soggetti sono riammessi in aula, raccomandando la sorveglianza passiva dei sintomi.
 - Nei **casi sospetti** (febbre o sintomatologia respiratoria), il soggetto viene allontanato dall'aula ed invitato a contattare il proprio medico di base e l'Autorità Sanitaria per l'effettuazione di un tampone diagnostico.

Prevenzione secondaria – Tracciamento dei positivi

- **Identificazione dei presenti in aula e dei soggetti vicini al positivo (contatti)**
 - La presenza in aula viene rilevata attraverso la App OrariUnipd (scaricabile su Apple o Google Store), collegata al software EasyBadge. **Ne è quindi obbligatorio l'uso per chi frequenta.** NB Questa procedura non sostituisce, ma integra l'invito a tutti gli studenti ad aderire ad IMMUNI, che permette il tracciamento dei contatti di un positivo anche al di fuori dell'aula di lezione.
 - Nelle Biblioteche è tracciata la postazione di chi le frequenta con l'app Affluence (acquisita anche dalle biblioteche comunali e dalla biblioteche universitaria)
 - Nei laboratori e laddove non sia possibile il tracciamento elettronico, la presenza è tracciata con registri cartacei
 - In caso di positività, lo studente (o il docente) è invitato a dare comunicazione tempestiva a SicurezzaCovid19@unipd.it. L'Ateneo, appena informato dall'interessato o dall'Autorità Sanitaria, provvederà agli adempimenti di sicurezza previsti dal Protocollo.

Easy Badge: Rilevare la presenza in pochi passi

- Il docente** in aula, si collega con single sign on alla pagina web di EasyBadge: gestionedidattica.unipd.it
- Sceglie tra le **lezioni del giorno** quella attuale e attiva la rilevazione cliccando il pulsante «**Crea codice**» .
- Proietta in aula il codice (*statico o dinamico o qr code*)
- Lo studente** si collega con il proprio dispositivo alla app ORARIUNIPD e sceglie dal menu in basso la voce «Rileva presenza»
- Indica il posto in cui è seduto:** in ogni seduta delle aule è applicata un'etichetta che numera i posti
Inserisce il codice della lezione STATICO o DINAMICO oppure inquadra il QR-CODE proiettato. Clicca sul pulsante Rileva Presenza.
Il sistema conferma che la timbratura è registrata.

The image shows two screenshots illustrating the EasyBadge system. The top screenshot is the web interface for teachers, displaying the 'EasyBadge' logo, the current date and time (15:00 - 17:30), the course name 'Nome Insegnamento - Periodo S1 - CdS', the lecture hall 'Aula: T1, CENTRO LINGUISTICO DI ATENE0 (CLA)', and the lecturer 'Docenti: Nome Cognome Docente'. A 'Crea codice' button is visible. Below this, three options are shown: a static code '613210', a dynamic code '113H32QD', and a QR code.

The bottom screenshot shows the ORARIUNIPD app interface. The bottom navigation bar includes 'Agenda', 'Messaggi', 'Aule', 'Rileva Presenza', and 'Dove Studiare'. The 'Rileva presenza' screen prompts the user to enter their fiscal code, the seat number (3 characters), and the code communicated by the lecturer. A QR code is also shown. A red arrow points from the QR code in the top screenshot to the QR code in the app screenshot. At the bottom of the app screen, there is a red button labeled 'RILEVA PRESENZA'.

1222-2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Ottocento anni di libertà e futuro

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



1222-2022
800
ANNI

**La app OrariUnipd, per tornare a lezione.
Per saperne di più:**

www.unipd.it/orariunipd



LE SEI REGOLE

1. Se hai sintomi di infezioni respiratorie acute (febbre, tosse, raffreddore), NON venire all'Università.
2. Quando sei negli spazi comuni Universitari, nelle aule, nei laboratori, ecc., indossa sempre una mascherina per la protezione del naso e della bocca.
3. Segui le indicazioni riportate sulla cartellonistica
4. Nelle aule siediti solo nelle sedute permesse (evidenziate da appositi segnali), evita gli assembramenti (soprattutto in entrata e uscita) e mantieni il distanziamento interpersonale
5. Lava frequentemente le mani o usa gli appositi dispenser di soluzioni igienizzanti per tenerle pulite; evita di toccarti il viso e la mascherina.
6. Usa l' "app" fornita dall'università per il tracciamento della presenza in aula, ad integrazione dell' «app»

IMMUNI

Gli interventi di sostegno economico

1. Interventi ministeriali (Decreto Rilancio)
 - Estensione no-tax area a 20.000 ISEE
 - Detassazione dei redditi 20.000-30.000 ISEE, con riduzioni progressive per reddito
2. Interventi di Ateneo
 - Scheda SIM e MODEM per traffico di 60GB/mese, senza limiti di reddito
 - Interventi per residenzialità o mobilità, con limite di reddito a 50.000 ISEE
 - Per le matricole dei corsi triennali e magistrali a ciclo unico, contributo acquisto computer, con limite di reddito a 50.000 ISEE
 - (80% per redditi <20.000 ISEE, 60% per ISEE 20.000-50.000 €)

Connettività: scheda SIM dati. Gli immatricolati e gli studenti che hanno conseguito almeno 10 CFU nell'anno precedente

PC: per le sole matricole contributo fino all'80% per l'acquisto di un nuovo computer. Il rimborso è calcolato sulla base del notebook in convenzione

Contributo affitto

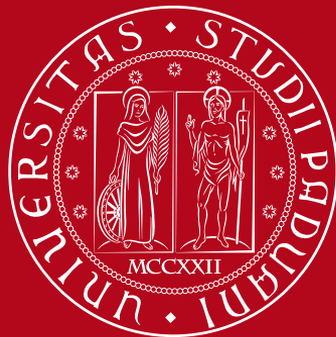
- Fino a € 500 di rimborso
- ISEE inferiore a € 50.000
- Aver conseguito almeno 10 CFU
- Per le matricole il criterio dei CFU non vale
- Non aver fatto richiesta del contributo per il trasporto

Contributo Trasporto

- Metà del costo dell'abbonamento fino ad un massimo di € 350
- ISEE inferiore a € 50.000
- Aver conseguito almeno 10 CFU
- Per le matricole il criterio dei CFU non vale
- Non aver fatto richiesta del contributo per l'affitto

Per informazioni e per richiedere il contributo
<https://www.unipd.it/contributi-straordinari-20-21>

1222 • 2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA