



data numero di protocollo
Ripartizione Prevenzione e Protezione / X.3

posizione

Ai Presidenti delle Scuole
Ai Direttori dei Dipartimenti Universitari
Ai Presidenti/Direttori dei Centri
Al Direttore dell'Orto Botanico
Al Presidente dell'Azienda Agraria e Zootecnica
Ai Capi Ripartizione
Ai Capi Ufficio
Agli ASPP/ASPPL (di cui all'elenco allegato A)
Agli RLS (di cui all'elenco allegato B)
p.c. Alle OO.SS. (di cui all'elenco allegato C)

Oggetto: accesso alle sedi istituzionali in seguito all'aggiornamento delle misure governative in materia di quarantena e isolamento - SARS-CoV-2.

In seguito agli aggiornamenti governativi in merito alla quarantena e isolamento, indicati nella Circolare del Ministero della Salute n° 60136 del 30/12/2021, si riportano due tabelle nelle quali sono elencate le condizioni di rientro in Ateneo nei casi di "contatto stretto con soggetto risultato positivo" e/o di "positività al Sars-CoV-2". Si ricorda che per i contatti a basso rischio¹, qualora abbiano indossato sempre le mascherine chirurgiche o FFP2, non è necessaria la quarantena, ma si dovranno adottare le comuni precauzioni igienico-sanitarie.

CONTATTO STRETTO DI SOGGETTI CON POSITIVITA' CONFERMATA AL SARS-COV-2		
STATO VACCINALE	QUARANTENA	MODALITA' DI RIENTRO
<ul style="list-style-type: none">▪ Soggetti non vaccinati▪ Soggetti che non abbiano completato il ciclo vaccinale primario (ovvero che abbiano ricevuto una sola dose di vaccino delle due previste)▪ Soggetti che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da meno di 14 giorni	Quarantena di 10 giorni dall'ultima esposizione al caso positivo (il giorno successivo all'ultima esposizione al caso se coincide con l'inizio dell'isolamento del soggetto positivo è conteggiato come giorno 1° di quarantena)	Effettuazione del test molecolare o antigenico ² con risultato negativo al termine dei 10 gg di quarantena
<ul style="list-style-type: none">▪ Soggetti che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da più di 120 giorni, e che abbiano tuttora in corso di validità il green pass, se asintomatici▪ Soggetti guariti da più di 120 giorni, e che abbiano tuttora in corso di validità il green pass, se asintomatici	Quarantena di 5 giorni dall'ultima esposizione al caso positivo (il giorno successivo all'ultima esposizione al caso se coincide con l'inizio dell'isolamento del soggetto positivo è conteggiato come giorno 1° di quarantena)	Effettuazione del test molecolare o antigenico ² con risultato negativo al termine dei 5 gg di quarantena
<ul style="list-style-type: none">▪ Soggetti asintomatici che abbiamo ricevuto la dose booster	Non si applica la quarantena ma un auto-sorveglianza di 5 gg che consiste nel	È fatto obbligo di indossare dispositivi di protezione delle vie respiratorie di tipo FFP2 per

¹ Per contatto a basso rischio, come da indicazioni ECDC, si intende una persona che ha avuto una o più delle seguenti esposizioni: – una persona che ha avuto un contatto diretto (faccia a faccia) con un caso COVID-19, ad una distanza inferiore ai 2 metri e per meno di 15 minuti; – una persona che si è trovata in un ambiente chiuso (ad esempio aula, sala riunioni, sala d'attesa dell'ospedale) o che ha viaggiato con un caso COVID-19 per meno di 15 minuti; – tutti i passeggeri e l'equipaggio di un volo in cui era presente un caso COVID-19, ad eccezione dei passeggeri seduti entro due posti in qualsiasi direzione rispetto al caso COVID-19, dei compagni di viaggio e del personale addetto alla sezione dell'aereo/treno dove il caso indice era seduto che restano classificati contatti ad alto rischio; – un operatore sanitario o altra persona che fornisce assistenza diretta ad un caso COVID-19 oppure personale di laboratorio addetto alla manipolazione di campioni di un caso COVID-19, provvisto di DPI raccomandati.

² Nel caso in cui il test sia effettuato presso centri privati abilitati, è necessario trasmettere alla Asl il referto negativo, anche con modalità elettroniche.



<ul style="list-style-type: none"> ▪ Soggetti asintomatici che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da meno di 120 giorni ▪ Soggetti asintomatici guariti da meno di 120 giorni 	<p>monitoraggio delle proprie condizioni di salute.</p>	<p>almeno 10 giorni dall'ultima esposizione al caso. È previsto l'effettuazione di un test antigenico rapido o molecolare² per la rilevazione dell'antigene Sars-Cov-2 alla prima comparsa di uno o più sintomi³ e, se ancora sintomatici, al quinto giorno successivo alla data dell'ultimo contatto stretto con soggetti confermati positivi al Covid-19</p>
---	---	---

SOGGETTI CON POSITIVITA' CONFERMATA AL SARS-COV-2		
STATO VACCINALE	ISOLAMENTO	MODALITA' DI RIENTRO
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Soggetti non vaccinati ▪ Soggetti che non abbiano completato il ciclo vaccinale primario (ovvero che abbiano ricevuto una sola dose di vaccino delle due previste) ▪ Soggetti che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da meno di 14 giorni 	<p>Isolamento di 10 giorni purché il soggetto sia sempre stato completamente asintomatico (ad eccezione di anosmia/ageusia/disgeusia) o risulti asintomatico almeno negli ultimi 3 giorni di isolamento.</p>	<p>Effettuazione del test molecolare o antigenico² con risultato negativo al termine dei 10 gg di isolamento.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Soggetti che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da più di 120 giorni, e che abbiano tuttora in corso di validità il green pass ▪ Soggetti guariti da più di 120 giorni, e che abbiano tuttora in corso di validità il green pass 		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Soggetti asintomatici che abbiano ricevuto la dose booster ▪ Soggetti asintomatici che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da meno di 120 giorni ▪ Soggetti asintomatici guariti da meno di 120 giorni 	<p>Isolamento di 7 giorni purché il soggetto sia sempre stato completamente asintomatico (ad eccezione di anosmia/ageusia/disgeusia) o risulti asintomatico almeno negli ultimi 3 giorni di isolamento.</p>	<p>Effettuazione del test molecolare o antigenico² con risultato negativo al termine dei 7 gg di isolamento.</p>

IL RSPP
ing. Maurizio PINTO

Ripartizione *Prevenzione e Protezione*
 Il Dirigente: *ing. Maurizio Pinto*
 Per informazioni: *Dott.ssa Maione Tiziana Lucia*
tizianalucia.maione@unina.it

³ febbre, tosse, rinorrea/congestione nasale, mal di gola, debolezza, affaticamento e dolore muscolare. I casi più gravi possono presentare polmonite, sindrome da distress respiratorio acuto e altre complicazioni, tutte potenzialmente mortali. Perdita improvvisa dell'olfatto (anosmia) o diminuzione dell'olfatto (iposmia), perdita del gusto (ageusia) o alterazione del gusto (disgeusia) sono stati riconosciuti come sintomi di COVID-19. Altri sintomi meno specifici possono includere cefalea, brividi, mialgia, astenia, vomito e/o diarrea.