

ISOLAMENTO E QUARANTENA Circolare n.60136 dd. 30/12/2021

1 PER I SOGGETTI POSITIVI AL COVID19

SOGGETTI	ISOLAMENTO	TERMINE
Positivi al Covid, asintomatici con il booster (o completato il ciclo vaccinale da meno di 120 gg)	7 gg. A patto che il soggetto sia sempre stato asintomatico, o risulti asintomatico da almeno 3 gg	Test molecolare o antigenico con risultato negativo
Positivi al Covid, sintomatici con il booster (o completato il ciclo vaccinale da meno di 120 gg)	Almeno 10 gg dalla comparsa dei sintomi	Test molecolare o antigenico con risultato negativo eseguito dopo almeno 3 gg senza sintomi. Se il test dà ancora riscontro positivo si può comunque uscire dall'isolamento dopo 21 gg, a patto che gli ultimi 7 gg non ci siano stati sintomi
Positivi al Covid, non vaccinati o che non abbiano completato il ciclo vaccinale primario (i.e. abbiano ricevuto una sola dose di vaccino delle due previste) o che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da meno di 14 gg, sintomatici o asintomatici	Almeno 10 gg dalla comparsa dei sintomi	Test molecolare o antigenico con risultato negativo eseguito dopo almeno 3 giorni senza sintomi. Se il test dà ancora riscontro positivo si può comunque uscire dall'isolamento dopo 21 gg, a patto che gli ultimi 7 gg non ci siano stati sintomi

2 PER CONTATTI STRETTI (AD ALTO RISCHIO¹) CON SOGGETTI POSITIVI AL COVID19 Circolare n.9498 dd. 4/2/2022

SOGGETTI	QUARANTENA	TERMINE
Asintomatici non vaccinati o che non abbiano completato il ciclo vaccinale primario (i.e. abbiano ricevuto una sola dose di vaccino delle due previste) o che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da meno di 14 gg	Quarantena prevista nella durata di 5 gg dall'ultima esposizione al caso	Test molecolare o antigenico con risultato negativo eseguito alla scadenza del periodo. Se durante il periodo di quarantena si manifestano sintomi suggestivi di possibile infezione da Sars-Cov-2 è raccomandata l' esecuzione immediata di un test diagnostico. <u>E' fatto obbligo di indossare mascherine FFP2 per i 5 gg successivi al termine del periodo della quarantena precauzionale</u>
Soggetti asintomatici che abbiano completato il ciclo vaccinale primario o che siano guariti da precedente infezione da Sars-Cov-2 da più di 120 gg. Senza aver ricevuto la dose di richiamo	Quarantena prevista nella durata di 5 gg dall'ultima esposizione al caso	Test molecolare o antigenico con risultato negativo eseguito alla scadenza del periodo. Se durante il periodo di quarantena si manifestano sintomi suggestivi di possibile infezione da Sars-Cov-2 è raccomandata l' esecuzione immediata di un test diagnostico. <u>E' fatto obbligo di indossare mascherine FFP2 per i 5 gg successivi al termine del periodo della quarantena precauzionale</u>
Asintomatici che: <ul style="list-style-type: none">• abbiano ricevuto la dose booster,• abbiano completato il ciclo vaccinale primario nei 120 gg precedenti,• siano guariti da infezione da SARS-CoV-2 nei 120 gg precedenti• siano guariti dopo il completamento del ciclo primario	Non si applica la quarantena ed è fatto obbligo e si applica la misura dell'autosorveglianza della durata di 5 gg	E' prevista l'effettuazione di un test antigenico rapido o molecolare per la rilevazione di Sars-Cov-2 alla prima comparsa dei sintomi e, se ancora sintomatici al quinto giorno successivo alla data dell'ultimo contatto stretto. <u>E' fatto obbligo di indossare mascherine FFP2 per almeno i 10 gg dall'ultima esposizione al caso.</u>
Operatori sanitari	Devono eseguire tamponi su base giornaliera fino al quinto giorno dall'ultimo contatto con un soggetto contagiato	

3 PER CONTATTI A BASSO RISCHIO² CON SOGGETTI POSITIVI AL COVID19

Qualora sia stata sempre indossata la mascherina chirurgica o FFP2, non è necessaria la quarantena ma dovranno essere mantenute le comuni precauzioni igienico-sanitarie. Se non è stato possibile garantire l'uso della mascherina, tali contatti dovranno sottostare a sorveglianza passiva.

⁽¹⁾ DEFINIZIONE DI CONTATTO STRETTO (AD

⁽²⁾ DEFINIZIONE DI CONTATTO A BASSO RISCHIO

ALTO RISCHIO)

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• una persona che vive nella stessa casa di un caso Covid-19;• una persona che ha avuto un contatto fisico diretto con un caso Covid-19 (per esempio la stretta di mano);• una persona che ha avuto un contatto diretto non protetto con le secrezioni di un caso Covid-19 (ad esempio toccare a mani nude fazzoletti di carta usati);• una persona che ha avuto un contatto diretto (faccia a faccia) con un caso Covid-19, a distanza minore di 2 metri e di almeno 15 minuti;• una persona che si è trovata in un ambiente chiuso (ad esempio aula, sala riunioni, sala d'attesa dell'ospedale) con un caso Covid-19 in assenza di DPI idonei;• 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 senza l'impiego dei DPI raccomandati o mediante l'utilizzo di DPI non idonei;• una persona che ha viaggiato seduta in treno, aereo o qualsiasi altro mezzo di trasporto entro due posti in qualsiasi direzione rispetto a un caso Covid-19 (sono contatti stretti anche i compagni di viaggio e il personale addetto alla sezione dell'aereo/treno dove il caso indice era seduto). | <ul style="list-style-type: none">• 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. |
|--|--|