

# INDICAZIONI DELL'EQUIPE ANTICOID-19 DELLA ASL RM1

## Aggornate al 7/10/2020

### 1. POSSIBILI CASISTICHE

#### 1.1. CASI CONFERMATI DI COVID-19

Un caso con una conferma di laboratorio per infezione da SARS- CoV-2, effettuata presso il laboratorio di riferimento nazionale dell'Istituto Superiore di Sanità o da laboratori Regionali di Riferimento, indipendentemente dai segni e dai sintomi clinici.

#### 1.2 CONTATTO DI UN CASO COVID-19

Un contatto di un caso COVID-19 è qualsiasi persona esposta ad un caso probabile o confermato di COVID-19 in un lasso di tempo che va **da 48 ore prima a 14 giorni dopo l'insorgenza dei sintomi nel caso.**

Se il caso non presenta sintomi, si definisce contatto una persona esposta da 48 ore prima fino a 14 giorni dopo la raccolta del campione positivo del caso.

#### 1.2.1 Distinzione tra contatto stretto e contatto casuale

**Tabella 1. Definizioni di contatto stretto (con esposizione ad alto rischio) e contatto casuale (con esposizione a basso rischio)**

Tipologia di contatto	Definizione
<b>Contatto stretto</b> (esposizione ad alto rischio)*	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ una persona che vive nella stessa casa di un caso di COVID-19</li><li>▪ una persona che ha avuto un contatto fisico diretto con un caso di COVID-19 (es. la stretta di mano)</li><li>▪ una persona che ha avuto un contatto diretto non protetto con le secrezioni di un caso di COVID-19 (es. toccare a mani nude fazzoletti di carta usati)</li><li>▪ una persona che ha avuto un contatto diretto (faccia a faccia) con un caso di COVID-19, a distanza minore di 2 metri e di durata maggiore a 15 minuti</li><li>▪ una persona che si è trovata in un ambiente chiuso (es. aula, sala riunioni, sala d'attesa dell'ospedale) con un caso di COVID-19, in assenza di DPI idonei</li><li>▪ un operatore sanitario od altra persona che fornisce assistenza diretta ad un caso di COVID19 oppure personale di laboratorio addetto alla manipolazione di campioni di un caso di COVID-19 senza l'impiego dei DPI raccomandati o mediante l'utilizzo di DPI non idonei</li><li>▪ 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.</li></ul>
<b>Contatto casuale</b> (esposizione a basso rischio)	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ qualsiasi persona esposta al caso, che non soddisfa i criteri per un contatto stretto.</li></ul>

\* Sulla base di valutazioni individuali del rischio, è possibile ritenere che alcune persone, a prescindere dalla durata e dal contesto in cui è avvenuto il contatto, abbiano avuto un'esposizione ad alto rischio.

### **1.3 CONTATTI DI CONTATTI**

I contatti di un contatto stretto (es. genitori di compagno di classe di caso positivo, partner di collega di operatore positivo) non necessitano di ulteriori misure di precauzione. Non viene disposta per loro quarantena o sorveglianza.

### **1.4 CASO SOSPETTO DI COVID-19**

- Una persona con infezione respiratoria acuta (insorgenza improvvisa di almeno uno tra i seguenti segni e sintomi: febbre, tosse e dispnea) E senza un'altra eziologia che spieghi pienamente la presentazione clinica e storia di viaggi o residenza in un Paese/area in cui è segnalata trasmissione locale durante i 14 giorni precedenti l'insorgenza dei sintomi.
- Una persona con una qualsiasi infezione respiratoria acuta E che è stata a stretto contatto con un caso probabile o confermato di COVID-19 nei 14 giorni precedenti l'insorgenza dei sintomi.
- Una persona con infezione respiratoria acuta grave (febbre e almeno un segno/sintomo di malattia respiratoria - es. tosse, dispnea) E che richieda il ricovero ospedaliero (Severe Acute Respiratory Infection, SARI) E senza un'altra eziologia che spieghi pienamente la presentazione clinica.
- Quando il proprio MMG/PLS definisce, in base all'aspetto clinico riscontrato e alla fase epidemica in corso, una sintomatologia riconducibile a COVID19 per cui si rende necessaria l'esecuzione di test diagnostico molecolare.

## **2. PROCEDURE**

### **2.1 COSA FACCIAMO IN PRESENZA DI UN CASO CONFERMATO?**

#### **2.1.1 Notifica del caso positivo**

Viene effettuata una notifica di caso positivo all'equipe distrettuale anticovid per le scuole (tramite numero dedicato e mail) da parte di mmg/pls (medico di base/pediatra) e da parte del referente scolastico covid.

IL REFERENTE SCOLASTICO COVID fornisce all'Equipe anticovi della ASL competente i dati relativi al caso (nome, cognome, numero telefonico, mail, ultimo giorno di presenza in classe, eventualmente allega referto tampone se già in possesso e provvede a inviare via mail i dati dei contatti di caso). Il referente indica il nominativo del Rappresentante di Classe dei Genitori.

#### **2.1.2 Contatti stretti del caso: isolamento**

La classe del caso accertato, coerentemente alle linee guida dell'Istituto superiore di Sanità relative al contact tracing, può essere considerata formata da contatti stretti.

I familiari conviventi del caso sono ritenuti contatti stretti.

Come da disposizione ministeriale, i contatti stretti restano in quarantena per 14 giorni **dalla data dell'ultima esposizione** con il caso.

#### **2.1.3 Programmazione dei tamponi**

L'ASL (Equipe) dà indicazioni circa l'isolamento e la programmazione dei tamponi eventualmente da effettuare comunicandolo al REFERENTE SCOLASTICO COVID, che a sua volta comunicherà ai genitori o, se impossibilitato a farlo, al rappresentante di classe. Si provvede a indicare luogo e orari degli slot dedicati.

I contatti stretti di caso (classe, docenti, familiari conviventi) sono invitati ad effettuare i seguenti test diagnostici

TEST ANTIGENICO RAPIDO ( a breve distanza dal riscontro di positività in classe) per valutare repentinamente la presenza eventuale di focolai.

#### TEST ANTIGENICO RAPIDO DI FINE QUARANTENA

(da programmare intorno al 12° giorno per escludere che qualcuno tra i contatti seppur asintomatico abbia sviluppato positività al COVID).

Il tampone rapido può essere effettuato in casi selezionati e in pieno accordo con gli Istituti presso altre sedi rispetto a quelle distrettuali predisposte dalla Asl (es. presso le scuole on site).

#### 2.1.4 Rientro a scuola del caso confermato

Il caso confermato potrà ritornare a scuola al riscontro di negatività di 2 tamponi effettuati a distanza di 48 ore uno dall'altro (il doppio tampone vale solo per il caso confermato), 14 giorni dopo il termine dei suoi sintomi.

Il SISP redige l'attestazione di fine isolamento (per i casi residenti in Asl Roma1) ed il MMG/PLS attesta il nulla osta al ritorno in comunità.

#### 2.1.5 Rientro a scuola della classe

Il SISP invia ai contatti di caso (quindi ai compagni di classe ed eventualmente ai docenti ritenuti tali) attestazione di fine quarantena al termine dei 14 gg dall'ultimo contatto con il caso.

I MMG/PLS attestano il nulla osta al ritorno in classe.

## 2.2. COSA FACCIAMO IN PRESENZA DI UN CASO SOSPETTO A SCUOLA o A DOMICILIO?

- Il MMG/PLS indica la necessità del test diagnostico per individuare il COVID. La persona viene definita come **sospetto**.
- Il sospetto COVID dovrà effettuare Test diagnostico per COVID19 come da normativa vigente (testrapido antigenico, come da nota 0861676.08-10-2020)
- La Scuola avverte l'equipe anticovid per le scuole, tramite numero dedicato e mail.
- Il REFERENTE SCOLASTICO COVID fornisce lista dei Contatti Stretti di caso.
- La classe del caso sospetto, coerentemente con le «Indicazioni operative ad interim della Regione Lazio per la gestione di casi e focolai di SARS- CoV-2 nelle scuole e nei servizi educativi del Lazio, e presa in carico dei pazienti pediatrici» viene posta dalla EquipeAnticovid in Isolamento Precauzionale fino all'ottenimento dell'esito del tampone rapido prescritto. Nel caso in cui il tampone rapido fosse positivo la classe resta in quarantena.

#### 2.2.1 Esito positivo del tampone antigenico

Se positività a tampone antigenico, il soggetto deve eseguire tampone molecolare per conferma diagnosi. Se positivo il Tampone molecolare, il sospetto viene quindi considerato come caso. La classe verrà gestita come per un caso accertato.

#### 2.2.2 Esito negativo del tampone antigenico

Al riscontro di esito negativo il MMG/PLS definisce l'iter clinico del caso considerato in precedenza sospetto.

Al riscontro di esito negativo l'Equipe scioglie l'isolamento precauzionale dei contatti stretti e si ritorna in classe.

L'esecuzione di test rapidi per la classe (test antigenici tramite tampone o salivari) verrà decisa in base a puntuali valutazioni epidemiologiche (alta prevalenza casi nella scuola, ecc).