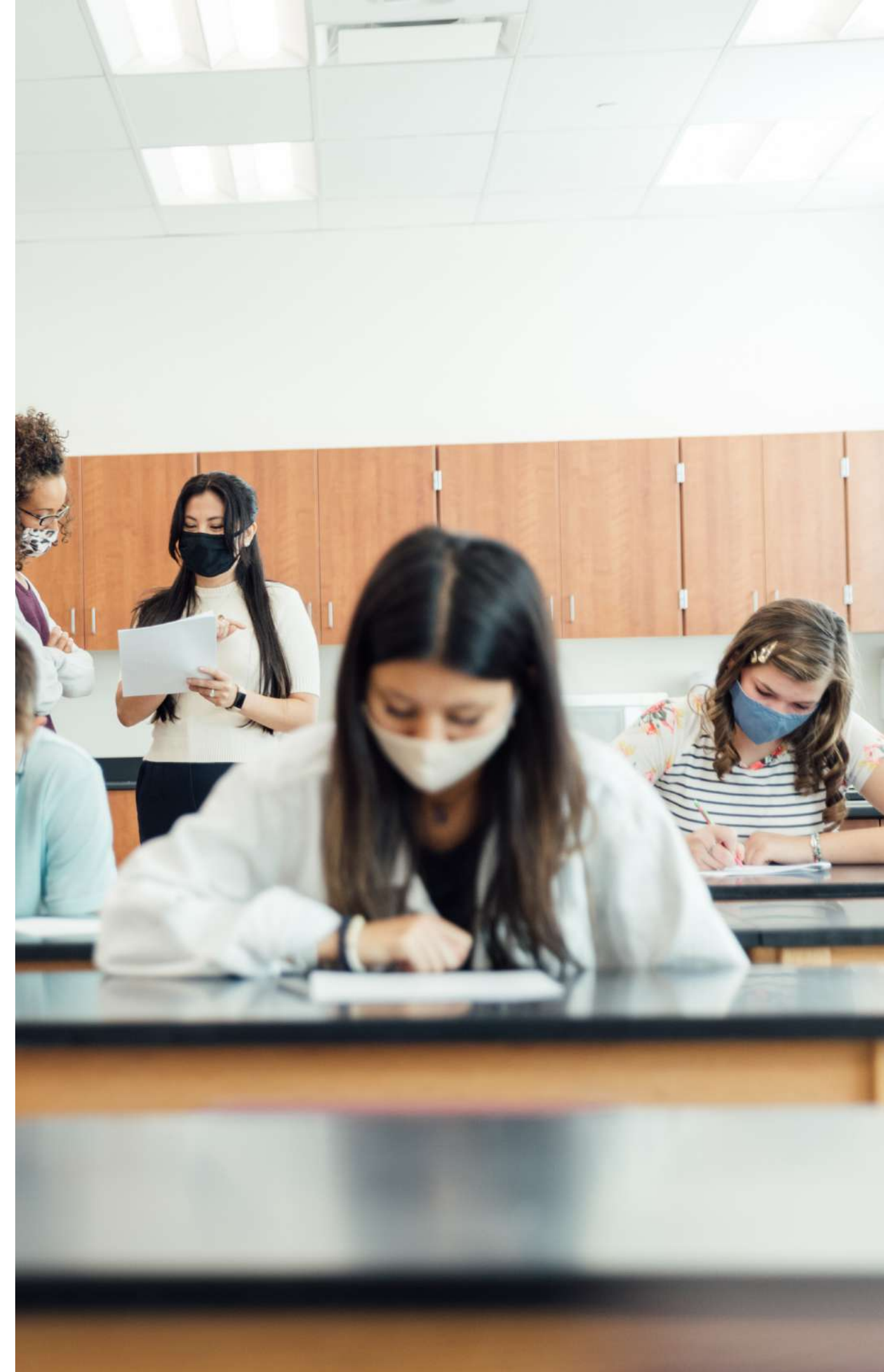


DL N° 5 DEL 4.2.2022

**VADEMECUM NUOVE
INDICAZIONI PER GLI
EVENTI SCOLASTICI,
PER IL CONTEGGIO DEI
CASI E PER LE MISURE
DA APPLICARE**



DL N° 5 DEL 4.2.2022

**VADEMECUM NUOVE INDICAZIONI PER GLI
EVENTI SCOLASTICI, PER IL CONTEGGIO DEI
CASI E PER LE MISURE DA APPLICARE**

DESTINATARI DEL DOCUMENTO

Il presente documento è indirizzato ai referenti scolastici Covid-19, ai dirigenti scolastici e agli operatori dei Dipartimenti di Prevenzione.

Il documento è stato realizzato con il contributo dei referenti scuole dei Dipartimenti di Prevenzione.





EVENTI E CALCOLO DEI POSITIVI

Di seguito sono riportati alcuni elementi utili a supportare e promuovere una segnalazione uniforme degli eventi scolastici e un conteggio del numero di positivi ad esso collegati.

Il principi del presente vademecum necessariamente devono poi essere adattati alle situazioni specifiche che si verificano di volta in volta.

CONDIZIONI NECESSARIE AFFINCHÉ LA POSITIVITÀ DI UN ALUNNO GENERI UN EVENTO SCOLASTICO

TUTTI E 3 GLI ELEMENTI DEVONO ESSERE PRESENTI:

- 1 Chi:** solo bambini o studenti. Ai fini del calcolo dei casi di positività non è considerato il personale educativo
- 2 Come:** solo positività ad un test somministrato da un operatore sanitario (non considerare i test autosomministrati o auto-test)
- 3 Quando:** il caso deve essere presente in classe nelle 48 ore -due giorni- precedenti al test positivo o alla comparsa dei sintomi, se riferiti. Tale controllo è riferito solo al primo caso

I 2 CRITERI CHE DETERMINANO I CASI SUCCESSIVI AL PRIMO

TUTTI E DUE GLI ELEMENTI DEVONO ESSERE
PRESENTI:

1 La positività deve verificarsi entro 5 giorni dal caso precedente

2 Devono essere stati presenti in classe

 **NB: qualora siano passati più di 5 giorni dal caso precedente si riparte con un nuovo evento ed un nuovo conteggio dei casi**

LE “DATE” UTILI PER LE MISURE

DATA DI POSITIVITÀ

Cos'è:
Data di effettuazione del primo tampone con esito positivo

Utilizzo:
Determina l'appartenenza o meno di un positivo ad un evento in corso

DATA DI ULTIMA PRESENZA A SCUOLA

Cos'è:
Data di ultimo giorno di frequenza in classe del soggetto risultato positivo

Utilizzo:
Determina l'inizio delle disposizioni previste dal decreto legge

COME SI CALCOLA IL NUMERO DI ALUNNI POSITIVI?

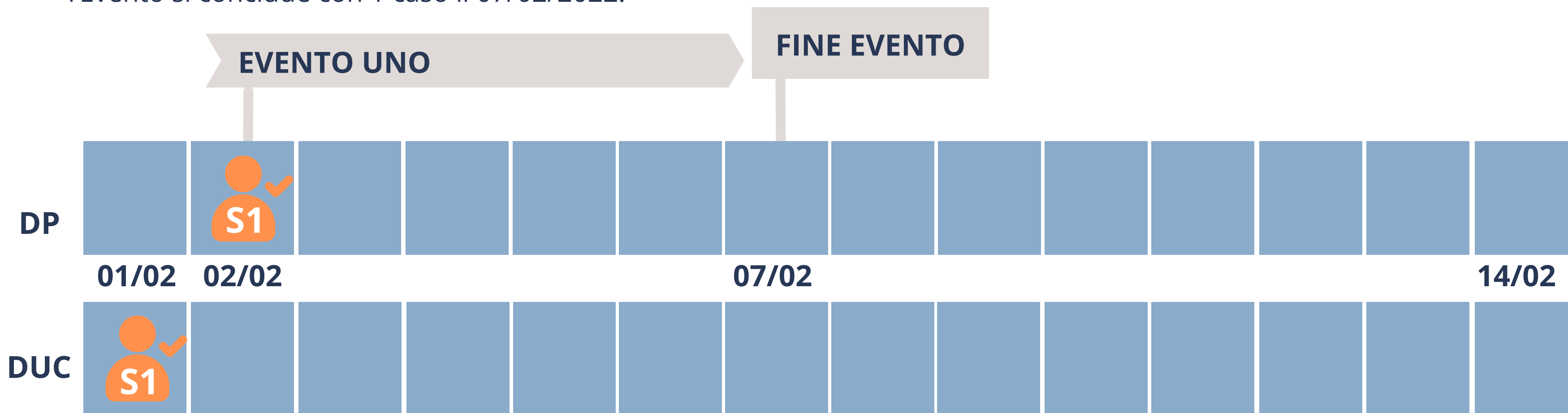
- Si ragiona per “Eventi”
- L’inizio di un “Evento” parte dalla data di ultima presenza in classe del positivo
- La fine di un “Evento” è dopo 5 giorni da tale data (quindi dura per i 5 giorni successivi, 5° giorno incluso)
- Se entro i 5 giorni si registra un nuovo positivo, l’ “Evento” continua e la fine viene posticipata di ulteriori 5 giorni dalla data di ultima presenza del nuovo positivo
- Se entro i 5 giorni non si registrano nuovi positivi l’ “Evento” è chiuso ed un eventuale nuovo positivo genera un nuovo “Evento” con conteggio che riparte da 1



COME SI CALCOLA IL NUMERO DI ALUNNI POSITIVI?

ALCUNI ESEMPI

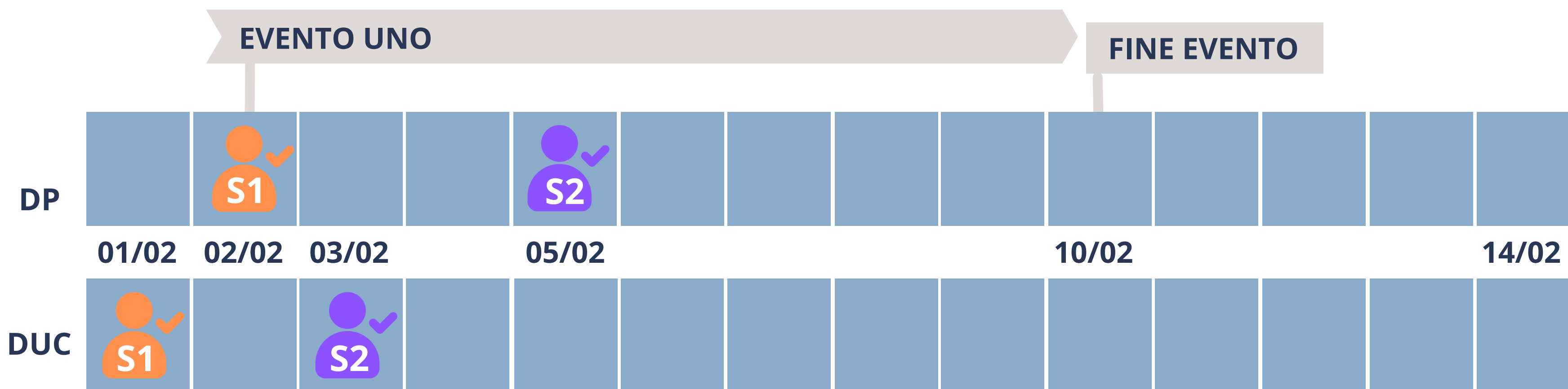
La classe è priva di positivi. L'alunno S1 ha frequentato la classe l'ultimo giorno martedì 01/02/2022 (data di ultima presenza a scuola - DUC). S1 effettua un tampone dal proprio medico e risulta positivo il 02/02/2022 (data di positività - DP). L'Evento e le relative misure si applicano alla classe a partire dal 01/02/2022. In caso di assenza di ulteriori positivi l'Evento si conclude con 1 caso il 07/02/2022.



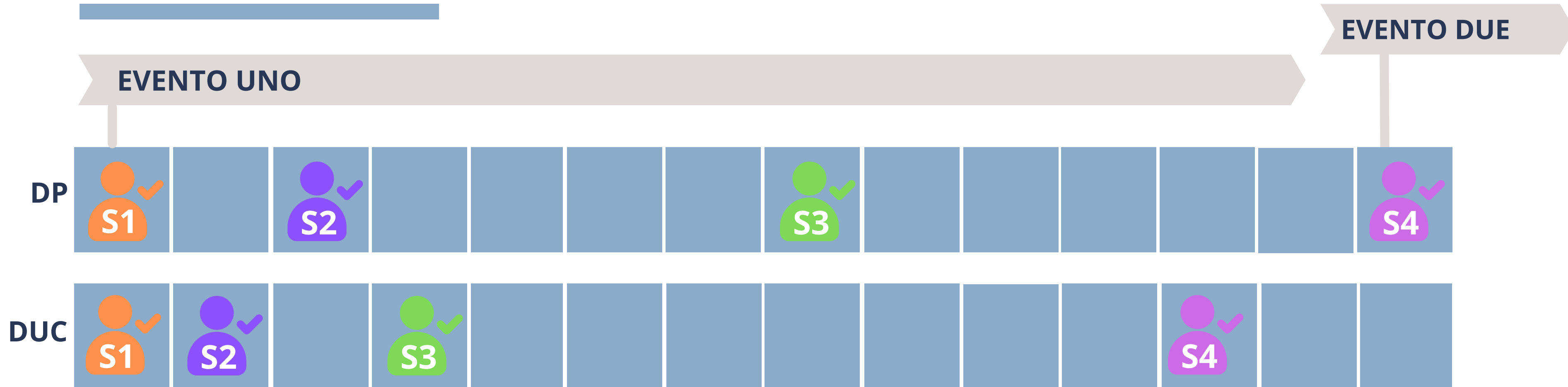
COME SI CALCOLA IL NUMERO DI ALUNNI POSITIVI?

ALCUNI ESEMPI

La classe è priva di positivi. L'alunno S1 ha frequentato la classe l'ultimo giorno martedì 01/02/2022 (data di ultima presenza a scuola - DUC). S1 effettua un tampone dal proprio medico e risulta positivo il 02/02/2022 (data di positività - DP). Il giorno 05/02/2022 l'alunno S2 effettua un tampone con risultato positivo. Ha frequentato la scuola fino al 03/02/2022. L'Evento viene aggiornato a 2 casi. Visto che la positività di S2 è all'interno dei 5 giorni, esso è conteggiato nello stesso evento. In assenza di ulteriori positivi, la durata delle misure terminerà il giorno 10/02, ovvero 5 giorni dopo l'ultimo positivo.



COME SI CALCOLA IL NUMERO DI ALUNNI POSITIVI?



DP = DATA DI POSITIVITÀ' DUC: DATA DI ULTIMA PRESENZA A SCUOLA



Lo studente S1 esegue un tampone con esito positivo il primo giorno e sempre lo stesso giorno è in presenza. Si genera un evento a partire dal giorno 1 e si inizia ad applicare le misure sempre dal giorno 1



Lo studente S2 si positivizza a 2 giorni da S1, pertanto fa parte dello stesso evento. Le misure si riaggiornano a partire dall'ultimo giorno di presenza di S2.



Stessa situazione si verifica con S3: la sua data di positività è avvenuta entro i 5 giorni dalla data di positività di S2. S3 però non frequentava la scuola da 4 giorni pertanto le misure si riallineano a partire dalla ultima presenza in classe di S3.



Lo studente S4 si positivizza dopo 6 giorni da S3. Pertanto l'evento precedente si considera chiuso a 3 casi e S4 genera un nuovo evento con un conteggio di casi che riparte da 1. L'ultima presenza in classe di S4 determina l'avvio delle nuove misure.

COME SI CALCOLA IL NUMERO DI ALUNNI POSITIVI?

ALTRE DUE PRECISAZIONI



Docenti e personale scolastico non entrano nel computo dei casi:

Esempio: Nella scuola secondaria sono presenti 3 positivi nello stesso evento, si positivizza anche un insegnante frequentante la classe. Il conteggio dei positivi in quella classe resta fermo a 3 e la data di ultima presenza rimane quella dell'ultimo studente.



Il soggetto che esegue test autosomministrato con esito positivo NON va conteggiato tra i positivi. Il soggetto stesso dovrà provvedere nel minor tempo possibile ad eseguire un tampone fatto da un operatore sanitario per la conferma o smentita del risultato. Solo in caso di conferma il soggetto va conteggiato: Esempio: L'alunno C esegue un tampone autosomministrato che dà esito positivo. Se comunica l'esito non va conteggiato finché non avrà una conferma con tampone a seguito di indicazioni ricevute dal proprio medico curante.

MISURE E DISPOSIZIONI

SCUOLE INFANZIA E SERVIZI 0-6 ANNI

ALUNNI POSITIVI	CONDIZIONE VACCINALE	MISURA DIDATTICA	MISURA SANITARIA	TEST GRATUITI
 FINO A 4 CASI	TUTTI A PRESCINDERE DALLO STATUS VACCINALE	IN PRESENZA	Mascherina FFP2 per 10 giorni per i soli docenti Nessuna ulteriore misura sanitaria	Test obbligatorio alla comparsa dei sintomi
  5 O PIÙ CASI	<ul style="list-style-type: none"> • CICLO PRIMARIO CONCLUSO DA MENO DI 120 GG • GUARITI DA MENO DI 120 GG 	Sospensione dell'attività in presenza per 5 gg	AUTO SORVEGLIANZA PER 5 GG	Test volontario di autosorveglianza Test obbligatorio alla comparsa dei sintomi
	GLI ALTRI ALUNNI	Sospensione dell'attività in presenza per 5 gg	QUARANTENA PRECAUZIONALE DI 5 GG	Test di fine quarantena a partire dal 5° giorno

MISURE E DISPOSIZIONI

SCUOLE PRIMARIE

ALUNNI POSITIVI	CONDIZIONE VACCINALE	MISURA DIDATTICA	MISURA SANITARIA	TEST GRATUITI
 FINO A 4 CASI	TUTTI A PRESCINDERE DALLO STATUS VACCINALE	IN PRESENZA	Mascherina FFP2 per 10 giorni. Nessuna ulteriore misura sanitaria	Test obbligatorio alla comparsa dei sintomi
 5 O PIÙ CASI	<ul style="list-style-type: none"> VACCINATI CON DOSE BOOSTER CICLO PRIMARIO CONCLUSO DA MENO DI 120 GG GUARITI DA MENO DI 120 GG GUARITI DOPO AVER COMPLETATO IL CICLO PRIMARIO ESENTI DALLA VACCINAZIONE 	IN PRESENZA	AUTO-SORVEGLIANZA PER 5 GG E FFP2 PER 10 GG	Test volontario di autosorveglianza Test obbligatorio alla comparsa dei sintomi
GLI ALTRI ALUNNI		Didattica Digitale Integrata per 5 gg	QUARANTENA PRECAUZIONALE PER 5 GG E 5 GG DI FFP2 AL RIENTRO	Test di fine quarantena obbligatorio a partire dal 5° giorno

MISURE E DISPOSIZIONI

SCUOLE SECONDARIE

ALUNNI POSITIVI	CONDIZIONE VACCINALE	MISURA DIDATTICA	MISURA SANITARIA	TEST GRATUITI
 FINO A 1 CASO	TUTTI A PRESCINDERE DALLO STATUS VACCINALE	IN PRESENZA	Mascherina FFP2 per 10 giorni. Nessuna ulteriore misura sanitaria	Test obbligatorio alla comparsa dei sintomi
 2 O PIÙ CASI	<ul style="list-style-type: none"> • VACCINATI CON DOSE BOOSTER • CICLO PRIMARIO CONCLUSO DA MENO DI 120 GG • GUARITI DA MENO DI 120 GG • GUARITI DOPO AVER COMPLETATO IL CICLO PRIMARIO • ESENTI DALLA VACCINAZIONE 	IN PRESENZA	AUTO-SORVEGLIANZA PER 5 GG E FFP2 PER 10 GG	Test volontario di autosorveglianza Test obbligatorio alla comparsa dei sintomi
	GLI ALTRI ALUNNI	Didattica Digitale Integrata per 5 gg	QUARANTENA PRECAUZIONALE PER 5 GG E 5 GG DI FFP2 AL RIENTRO	Test di fine quarantena obbligatorio a partire dal 5° giorno

A QUALI CONTATTI SCOLASTICI SI APPLICANO LE MISURE?

LE MISURE SI APPLICANO A TUTTO IL GRUPPO CLASSE



Non vanno cercati i contatti presenti in classe in funzione della data di positività o dei sintomi dal caso positivo, le misure si applicano a tutto il gruppo a partire dalla data di ultima presenza a scuola del positivo

~~DATA PRIMI SINTOMI
DATA EFFETTUAZIONE TAMPONE
DATA POSITIVITÀ~~



**DATA DI ULTIMA PRESENZA A
SCUOLA (DEL POSITIVO)**



A QUALI CONTATTI SCOLASTICI SI APPLICANO LE MISURE?

ESEMPIO APPLICAZIONI MISURE AL GRUPPO CLASSE

Le procedure sono applicate a **TUTTO il gruppo classe** e non più al singolo soggetto nella logica di una valutazione del rischio per setting:

L'alunno A, frequentante la scuola primaria, è assente da due settimane per motivi familiari, nella sua classe sono notificati 5 o più positivi.

L'alunno A rientra a scuola in autosorveglianza indossando la mascherina FFP2 per i giorni rimanenti assegnati alla classe, se vaccinato o guarito (secondo le indicazioni), o rimane a casa in DDI per i giorni rimasti predisposti alla classe qualora non fosse vaccinato o guarito.



COSA VUOL DIRE “AUTOSORVEGLIANZA”?

L'autosorveglianza è un periodo durante il quale è **obbligatorio indossare la mascherina FFP2** in tutte le occasioni di contatto interpersonale e prestare particolare attenzione allo sviluppo di eventuali sintomi (es. febbre, mal di gola, tosse, raffreddore).

In caso di comparsa di sintomi è opportuno rivolgersi al Medico Curante per le valutazioni del caso e per effettuare un test. E' possibile effettuare anche un test in auto-somministrazione.

Durante l'autosorveglianza è possibile svolgere le normali attività scolastiche (es. doposcuola) fermo restando l'utilizzo della mascherina FFP2.

TEST AUTOSOMMINISTRATI (AUTO-TEST)

Possono essere utilizzati per **l'autosorveglianza**, anche in presenza di sintomi.

- Se negativo il risultato può essere autocertificato dal genitore.
- Se positivo deve sempre essere confermato da un test effettuato da un operatore sanitario.



Un auto-test positivo deve SEMPRE essere confermato da un test effettuato da un operatore prima di essere considerato confermato.

Gli auto-test non possono essere utilizzati per il termine della quarantena.



RIENTRO A SCUOLA

AUTOSORVEGLIANZA

Per infanzia 0-6 anni: si rientra a partire dal 6° giorno senza nessun test

Per primarie e secondarie: non è prevista nessuna interruzione

QUARANTENA

Esito negativo del test effettuato a partire dal 5° giorno dall'ultima esposizione (ultimo giorno in presenza dell'alunno positivo)

ISOLAMENTO

Certificato di fine isolamento:

- rilasciato dal SISP
- scaricato autonomamente dalla Piattaforma Sorveglianza COVID-19 attivata dalla Regione del Veneto (per i minorenni è già attiva la possibilità di accedere con CIE ed è in fase di attivazione l'aggancio con lo SPID del genitore se già associato all'interno del Fascicolo Sanitario Elettronico)
- eventualmente rilasciato dal Medico Curante



Quanto dura la quarantena per coloro che non intendano sottoporsi a tampone di rientro a partire dalla quinta giornata?

14 giorni

Il personale educativo e scolastico viene conteggiato nel gruppo classe?

No. Docenti e personale scolastico non entrano nel computo dei casi. Il nuovo DL identifica solamente gli alunni come gruppo classe.

Esiste un tempo minimo di “esposizione al rischio” che si possa considerare per determinare che una positività sia un caso di classe?

Le regole si applicano al Gruppo Classe/Sezione a tutti gli alunni. Non sono previste specifiche valutazioni temporali se non la presenza in aula nelle 48 ore antecedenti al rilievo della prima positività, ovvero la creazione dell’evento.

Gli alunni conviventi con familiare che a sua volta è risultato contatto di caso positivo (quindi gli alunni che risultano “contatti di contatti”) possono frequentare in presenza?

Sì, in tale caso gli alunni contatti di contatti non sono sottoposti a particolari misure di sanità pubblica, fino a eventuale positivizzazione del familiare, oppure fino a comparsa di eventuali sintomi



DIREZIONE PREVENZIONE, SICUREZZA ALIMENTARE, VETERINARIA

Rio Novo - Dorsoduro 3493
30123 Venezia