

Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

COMUNICATO n. 2960 del 13/12/2020

Nuovi casi positivi: 119 molecolari, 38 molecolari già antigenici, 192 antigenici

Coronavirus: 2 decessi, oltre 3000 tamponi

Più di 3.000 tamponi analizzati, 2 decessi, circa 160 positività certificate dai test molecolari e 192 individuate dagli antigenici. Sono i dati principali del bollettino Covid-19 odierno redatto dall'Azienda provinciale per i servizi sanitari.

I due decessi sono avvenuti entrambe in ospedale: si tratta di un maschio e di una femmina, età media 84 anni.

Tornando ai tamponi, ieri ne sono stati analizzati 2.056 (987 all'ospedale Santa Chiara e 1.069 alla Fem): 119 molecolari sono risultati positivi; a questi se ne aggiungono altri 38 positivi di soggetti il cui contagio era stato individuato attraverso i test rapidi. Quanto a questi ultimi, ieri - secondo i dati in possesso dell'Azienda - ne sono stati effettuati 1.002: 192 sono risultati positivi.

Tra i nuovi contagiati di oggi figurano 5 bambini con meno di 5 anni (1 ha meno di 2 anni) e 90 ultra settantenni, dato che preoccupa come sempre le autorità sanitarie che rinnovano ancora una volta l'invito ad osservare particolare cautela e adottare le misure igieniche, in particolare il lavaggio delle mani, l'uso della mascherina e il distanziamento interpersonale.

Gli asintomatici sono 102, i paucisintomatici 196: sono tutti seguiti a domicilio. Ma nelle ultime ore hanno dovuto ricorrere all'ospedale altre 31 persone, mentre le dimissioni sono state 15. Al momento pertanto risultano ricoverati 461 pazienti, di cui 48 in rianimazione.

Salgono di altri 68 i guariti, portando il totale da inizio emergenza a 14.969.

Sul fronte scolastico si registra infine l'accertamento di 26 nuovi casi di ragazzi: come sempre saranno gli esiti dell'indagine epidemiologica a stabilire l'eventuale isolamento delle rispettive classi (ieri quelle in quarantena erano 12).

(gp)