

## **BOLLETTINO DELLA REGIONE CALABRIA DEL** **5/10/2020**

In Calabria ad oggi sono stati effettuati 208.340 tamponi.

Le persone risultate positive al Coronavirus sono 2.086 (+23 rispetto a ieri), quelle negative sono 206.254.

Territorialmente, i casi positivi sono così distribuiti:

- Catanzaro: 14 in reparto; 1 in terapia intensiva; 81 in isolamento domiciliare; 221 guariti; 33 deceduti.
- Cosenza: 10 in reparto; 136 in isolamento domiciliare; 496 guariti; 36 deceduti.
- Reggio Calabria: 8 in reparto; 1 in rianimazione; 118 in isolamento domiciliare; 347 guariti; 19 deceduti.
- Crotone: 6 in isolamento domiciliare; 135 guariti; 6 deceduti.
- Vibo Valentia: 5 in reparto; 24 in isolamento domiciliare; 92 guariti; 6 deceduti.

Altra Regione o Stato Estero: 291 (nel totale è compresa anche la persona deceduta al reparto di rianimazione di Cosenza che era residente fuori regione).

I ricoverati del setting “Fuori regione” e dei migranti sono stati inseriti nei conteggi dei rispettivi reparti di degenza. Complessivamente i ricoveri presso l’Ospedale di Catanzaro sono 14 di cui 5 sono riferiti a persone non residenti. I ricoverati presso l’AO di Cosenza sono 10; di questi tre sono “non residenti”, mentre la paziente dimessa a Cosenza è stata inserita nel setting “fuori regione”.

Il totale dei casi di Catanzaro comprende soggetti provenienti da altre strutture che nel tempo sono stati dimessi.

Cosenza oggi registra 3 nuovi positivi, di cui 2 riconducibili a focolaio noto; per il terzo caso è in corso l’indagine epidemiologica. Catanzaro registra 4 nuovi positivi, riconducibili a focolaio noto. Reggio Calabria comunica 16 nuovi positivi.

Dall’ultima rilevazione, le persone che si sono registrate sul portale della Regione Calabria per comunicare la loro presenza sul territorio regionale sono in totale 894.

Nel conteggio sono compresi anche i due pazienti di Bergamo trasferiti a Catanzaro, mentre non sono compresi i numeri del contagio pervenuti dopo la comunicazione dei dati alla Protezione Civile Nazionale.