



Coronavirus, ben 14 nuovi casi e un ricovero a Messina. Altri due decessi

Descrizione

Lo [smaltimento dei tamponi arretrati](#) da parte del Policlinico, origina un nuovo picco di casi di **Coronavirus** a Messina. Sono ben 14 le positività, che hanno portato anche a un ricovero in più. Nessuna guarigione, mentre si registrano altri due decessi, che portano a 40 il totale. Lo ha comunicato la Regione Sicilia, nel consueto quadro riepilogativo della situazione nell'isola, aggiornato alle ore 17 di sabato 18 aprile, così come comunicato all'Unità di crisi nazionale.

Questa la divisione degli attuali positivi nelle varie province: Agrigento 129 (0 ricoverati, 2 guariti e 1 deceduto); Caltanissetta, 113 (14, 15, 10); Catania, 612 (107, 78, 68); Enna, 311 (171, 29, 25); **Messina 389 (128 ricoverati, 52 guariti, 40 deceduti)**; Palermo, 342 (74, 45, 25); Ragusa, 58 (4, 6, 5); Siracusa, 105 (63, 60, 17); Trapani, 112 (7, 18, 5).

CORONAVIRUS SICILIA

TAMPONI ↓	TOT.	VAR.	PAZIENTI ↓	TOT.	VAR.
ESEGUITI	47.715	+2.543	RICOVERI	568	+1
POSITIVI	2.672	+47	TERAPIA INTENSIVA	42	-4
ATTUALI POSITIVI	2.171	+32	ISOLAMENTO DOMICILIARE	1.603	+31
			GUARITI	305	+9
			DECESSI	196	+6

800.45.87.87

18 APRILE 2020

Il riepilogo dei tamponi effettuati e dei pazienti ospedalizzati o in isolamento

Dall'inizio dei controlli, i tamponi effettuati sono stati 47.715 (+2.543 rispetto a venerdì). Di questi sono risultati positivi 2.672 (+47), mentre, attualmente, sono ancora **contagiate 2.171 persone** (+32), 305 sono guarite (+9) e 196 decedute (+6). Degli attuali 2.171 positivi, 568 pazienti (+1) sono ricoverati – di cui 42 in terapia intensiva (-4) – mentre 1.603 (+31) sono in isolamento domiciliare.

Si raccomanda di attenersi scrupolosamente alle indicazioni fornite dal Ministero della Salute per contenere la diffusione del virus. Per ulteriori approfondimenti visitare il sito dedicato www.siciliacoronavirus.it



verde 800.45.87.87.

C

1. Oltre lo Sport

Tag

1. Covid-19

Data di creazione

18 Aprile 2020

Autore

fstraface

default watermark