

## Report statistico (22/02/2021)

# Andamento della mortalità giornaliera (SiSMG) nelle città italiane in relazione all'epidemia di Covid-19 – Focus su Palermo

È stato pubblicato il Rapporto sull'andamento della mortalità giornaliera nelle città italiane aggiornato al **9 febbraio 2021**, a cura del Ministero della Salute e del Dipartimento di Epidemiologia SSR Regione Lazio.

I dati contenuti nel rapporto confermano il drammatico incremento della mortalità totale nella città di Palermo già rilevato nei precedenti rapporti, anche se nell'ultimo periodo si registra un'attenuazione dell'eccesso di mortalità rispetto ai picchi registrati nel mese di novembre.

Nel mese di ottobre i decessi rilevati a Palermo sono stati 593, contro una media degli ultimi 5 anni pari a 465 (+128 decessi, pari a +28%).

Nel mese di novembre i decessi rilevati a Palermo sono stati 792, contro una media degli ultimi 5 anni pari a 480 (+312 decessi, pari a +65%).

Nel mese di dicembre i decessi rilevati a Palermo sono stati 720, contro una media degli ultimi 5 anni pari a 580 (+140 decessi, pari a +24%).

Nel mese di gennaio i decessi rilevati a Palermo sono stati 753, contro una media degli ultimi 5 anni pari a 684 (+69 decessi, pari a +10%).

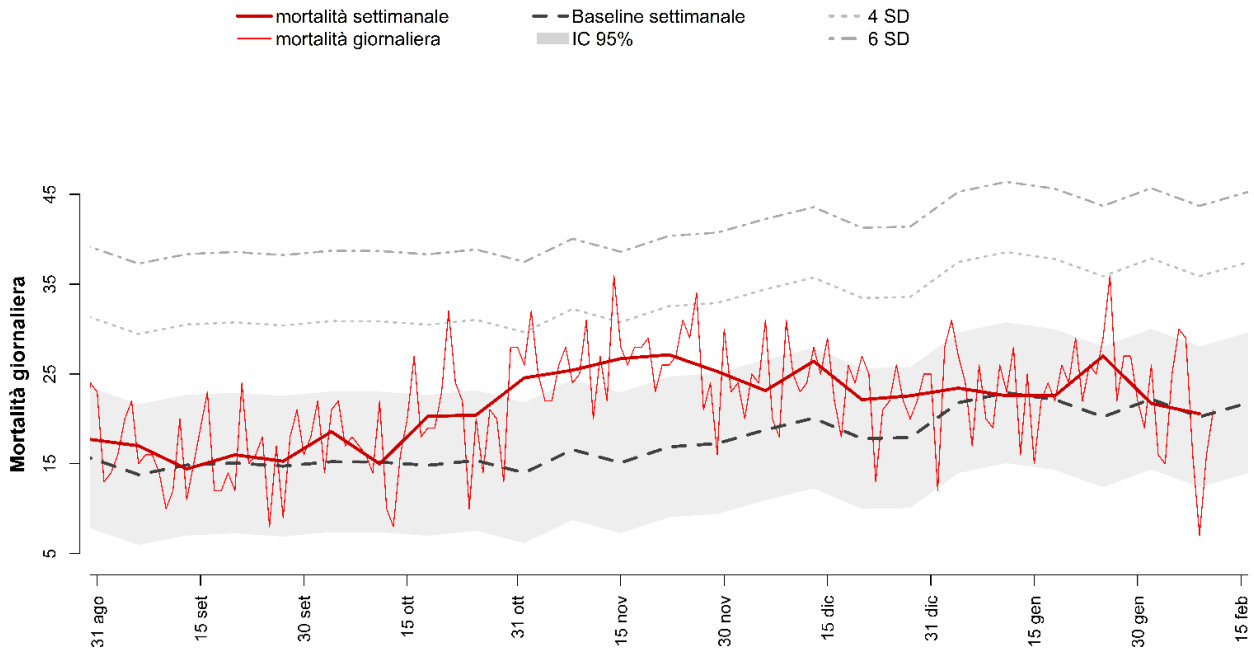
Passando a un'analisi dei decessi settimanale, i dati confermano il picco di eccesso di mortalità registrato a novembre, con un massimo di +74,8% nella settimana dall'11 al 17 novembre.

Nelle settimane di dicembre la mortalità è sempre risultata più elevata rispetto alla media degli ultimi 5 anni, con un eccesso di mortalità compreso fra +24,0% registrato fra il 16 e il 22 dicembre e +31,2% registrato fra il 9 e il 15 dicembre.

Nella prima metà di gennaio la mortalità è tornata in linea con la media degli ultimi cinque anni, mentre nella seconda metà del mese si è registrato un nuovo incremento di mortalità, e in particolare nella settimana dal 20 al 26 gennaio si è registrato un incremento del 33,1%.

Nelle ultime due settimane sembra esserci stato un nuovo riallineamento ai valori medi degli ultimi cinque anni, anche se quest'ultimo dato deve essere letto con cautela perché, oltre ai possibili effetti di una minore incidenza dell'influenza (le misure di contenimento adottate per il Covid-19 hanno di fatto impedito l'insorgere dell'epidemia influenzale), potrebbe in parte essere dovuto a fisiologici ritardi nella comunicazione dei decessi.

## PALERMO



Periodo		Totale	Baseline	Var.	Var. %
30-set	06-ott	130	103	+27	+26,2%
07-ott	13-ott	105	109	-4	-3,7%
14-ott	20-ott	142	105	+37	+35,2%
21-ott	27-ott	143	103	+40	+38,8%
28-ott	03-nov	172	100	+72	+72,0%
04-nov	10-nov	178	113	+65	+57,5%
11-nov	17-nov	187	107	+80	+74,8%
18-nov	24-nov	190	119	+71	+59,7%
25-nov	01-dic	177	120	+57	+47,5%
02-dic	08-dic	162	130	+32	+24,6%
09-dic	15-dic	185	141	+44	+31,2%
16-dic	22-dic	155	125	+30	+24,0%
23-dic	29-dic	158	126	+32	+25,4%
30-dic	05-gen	164	154	+10	+6,5%
06-gen	12-gen	158	160	-2	-1,3%
13-gen	19-gen	158	155	+3	+1,9%
20-gen	26-gen	189	142	+47	+33,1%
27-gen	02-feb	152	155	-3	-1,9%
03-feb	09-feb	144	142	+2	+1,4%
<b>30-set</b>	<b>09-feb</b>	<b>3049</b>	<b>2409</b>	<b>+640</b>	<b>+26,6%</b>

In valore assoluto, dal 30 settembre 2020 al 9 febbraio 2021, a Palermo si sono registrati 3049 decessi, con un incremento di 640 unità (+26,6%) rispetto alla media degli ultimi 5 anni.

Nel grafico che segue è rappresentato l'andamento dell'eccesso di mortalità settimanale per classe di età:

