



Ministero della Salute



Centro Nazionale Prevenzione
e Controllo Malattie

Andamento della Mortalità Giornaliera (SiSMG) nelle città italiane in relazione all'epidemia di Covid-19



DIEP Lazio
Dipartimento di Epidemiologia
Servizio Regionale Regionale
Lazio



SALUTE LAZIO
AZIENDA SANITARIA REGIONALE



REGIONE
LAZIO

Andamento della Mortalità Giornaliera (SiSMG) nelle città italiane in relazione all'epidemia di Covid-19.

Il **Sistema di sorveglianza della mortalità giornaliera (SiSMG)** è gestito dal **Dipartimento di Epidemiologia del SSR Lazio, ASL Roma 1**

su incarico del

Ministero della Salute

(Progetto Azione centrale CCM e in quanto Centro di Competenza nazionale della Protezione Civile).

Il **Sistema di sorveglianza rapida**, nato per disporre di dati in tempo reale durante l'emergenza ondate di calore è operativo in 33 città italiane (capoluoghi di regione o città con >250,000 abitanti) ed è incluso tra i sistemi di rilevanza nazionale (DPCM 3 marzo 2017).

La sorveglianza settimanale del SiSMG permette di identificare in maniera tempestiva variazioni della mortalità nelle diverse città italiane in relazione alla diffusione del virus **COVID-19** e nel periodo estivo in risposta alle ondate di calore, producendo stime dell'eccesso di mortalità per classi di età e genere, utilizzando come dato di riferimento la serie storica (2015-2018) dei dati giornalieri della mortalità per ogni città inclusa nella sorveglianza.

Leggi l' [ultimo bollettino settimanale](#) pubblicato sul portale del **Ministero della Salute**.

Consulta l'ultimo report settimanale dell'andamento della mortalità giornaliera nelle città italiane in relazione al Covid-19 [QUI](#) .

I dati del **SiSMG** fanno parte del network europeo di sorveglianza [EuroMOMO](#), che pubblica un bollettino settimanale sulla sorveglianza della mortalità in 19 paesi Europei.

[Clicca qui per andare all'archivio dei rapporti settimanali fase 1 e fase 2.](#)