

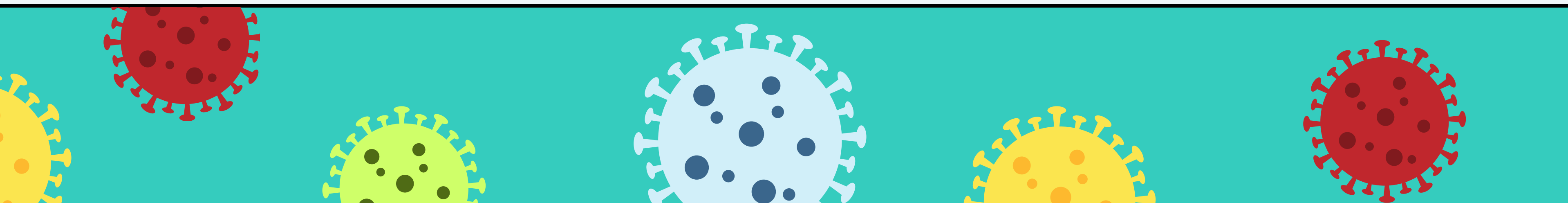


# **REPORT**

# **COVID-19**

# OBIETTIVO

Tramite questo progetto si andrà ad analizzare qual è stato l'impatto della prima ondata di Covid sui vari Paesi.



# INDICATORI PRINCIPALI

Numero contagiati

27.150.797

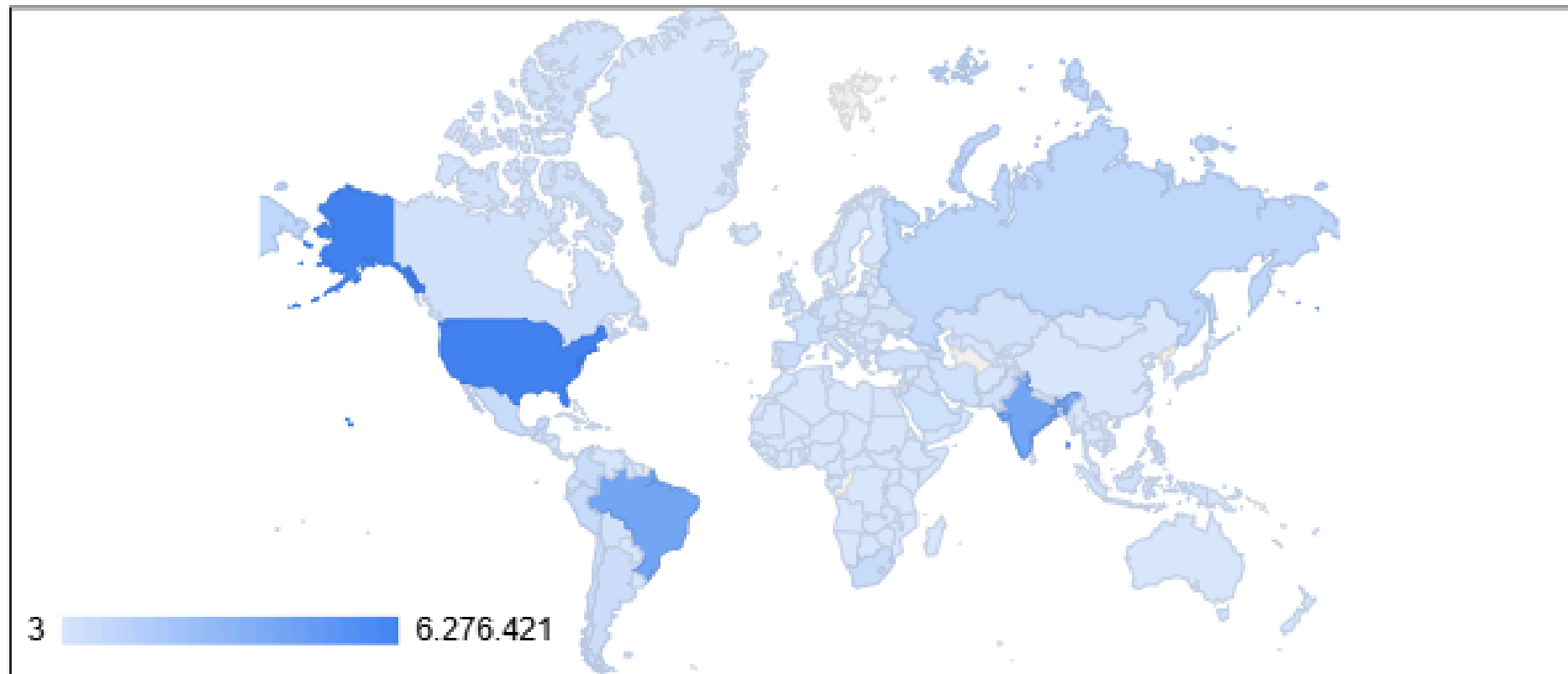
Numero morti

889.256,0

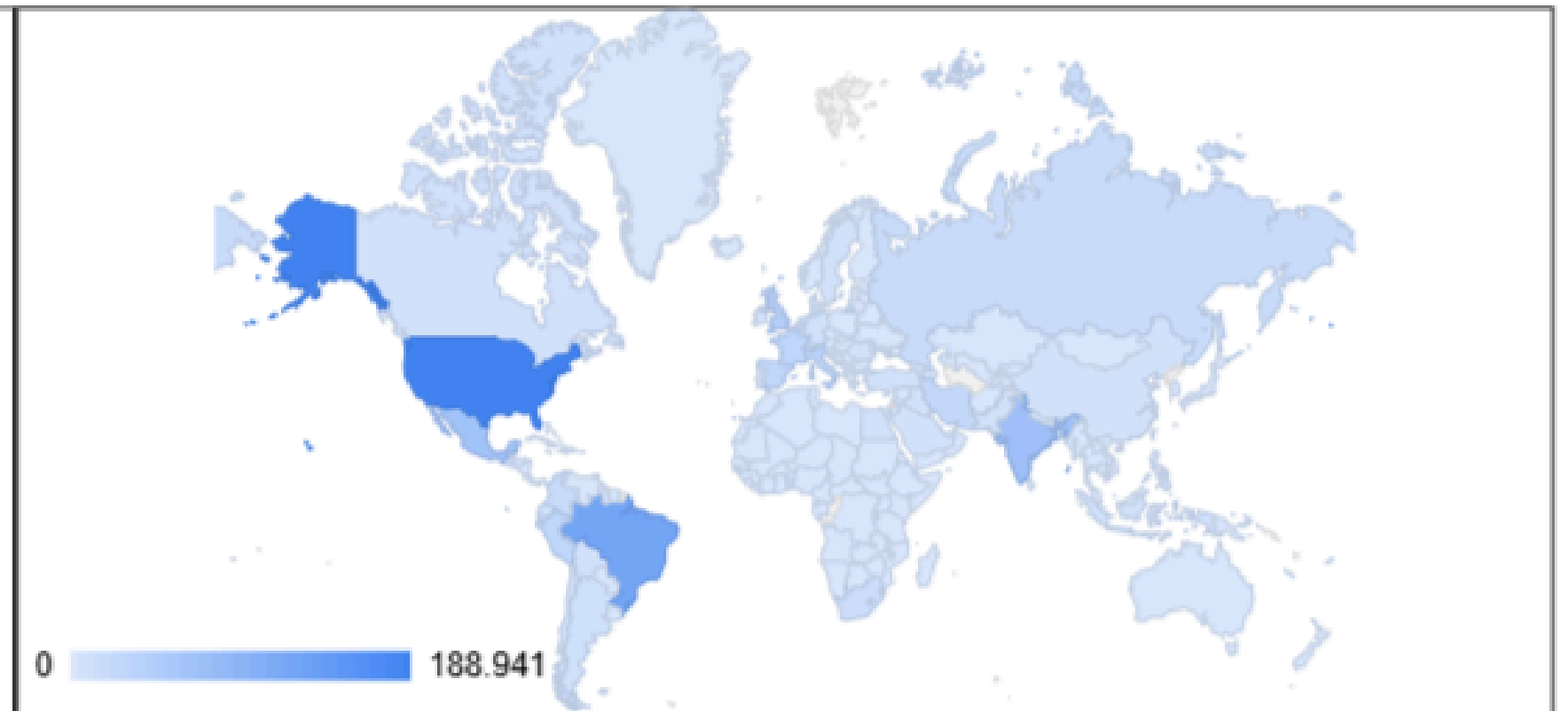
- Numero contagiati: Oltre 27 milioni di casi confermati nel mondo.
- Numero morti: Quasi 900.000 vittime registrate globalmente.

# DISTRIBUZIONE GEOGRAFICA

Distribuzione geografica dei contagiati



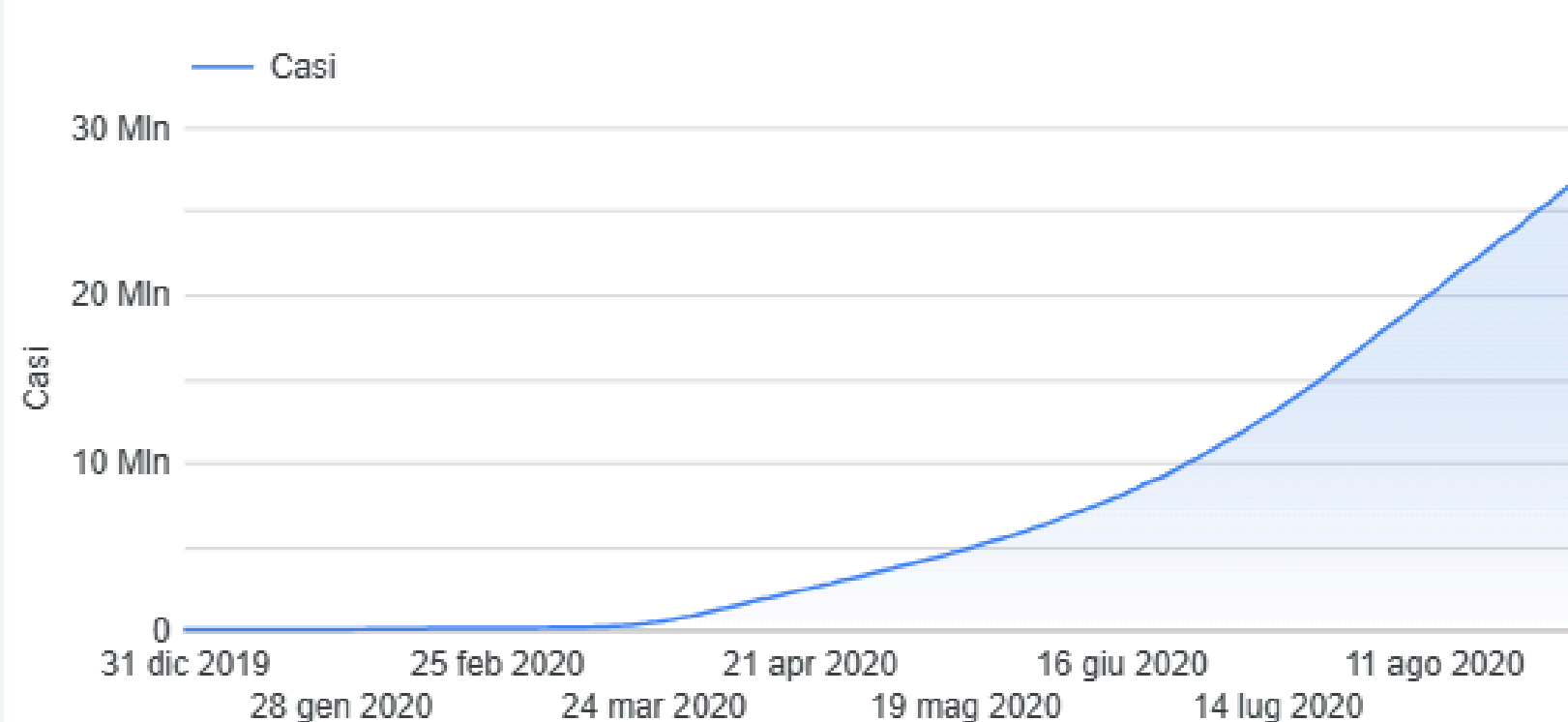
Distribuzione geografica dei morti



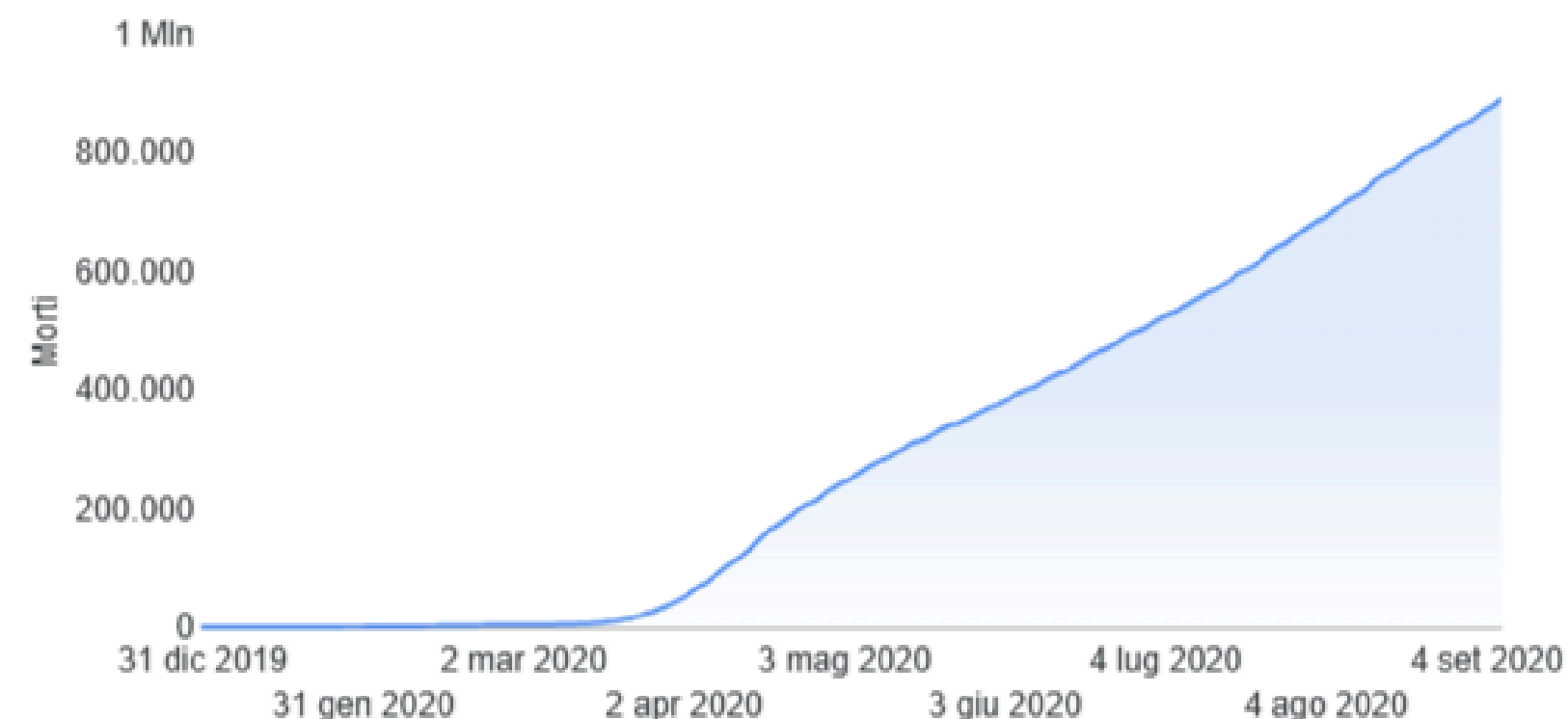
- Contagi concentrati in USA, India e Brasile.
- Morti maggiori in USA.

# ANDAMENTO TEMPORALE

## Distribuzione temporale contagiati



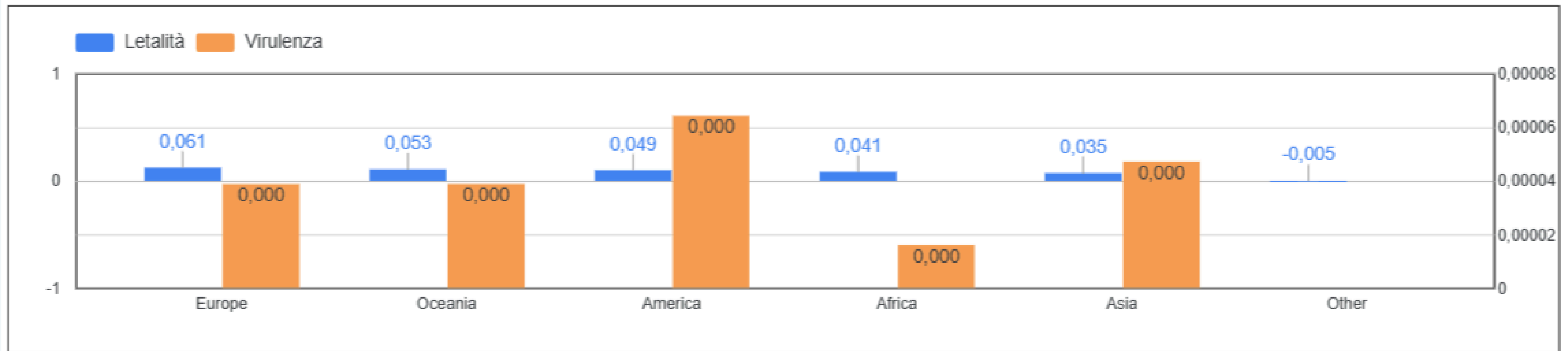
## Distribuzione temporale morti



- Contagi in crescita esponenziale da inizio 2020.
- Decessi aumentano costantemente, senza segni di rallentamento.

# MORTALITA' PANDEMICA

Mortalità pandemia

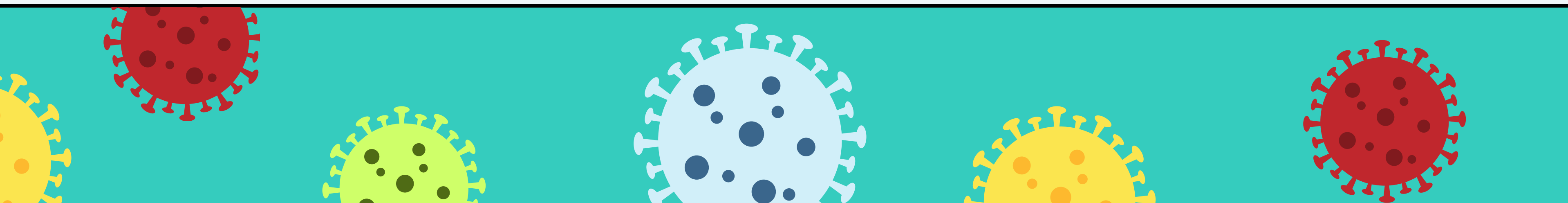


- La **letalità** misura la percentuale di morti sui contagiati.
- La **virulenza** stima il rapporto tra contagi e popolazione.
- America: continente con la maggiore virulenza.
- Europa: ha registrato la letalità più elevata.

# CONCLUSIONI

Questa analisi evidenzia quanto sia importante non limitarsi ai numeri assoluti, ma considerare anche indicatori relativi come la letalità e la virulenza, fondamentali per comprendere a fondo la portata e le dinamiche di una pandemia.

Questi strumenti ci permettono di interpretare meglio la realtà e di prepararci in modo più consapevole ad affrontare eventuali crisi sanitarie future.



# LINK

<https://lookerstudio.google.com/reporting/b9ebd2c9-1192-4f31-98fb-def8a9659bc9>

