

## Riassunto Report dei contagi da Covid-19 da agosto ai primi giorni di ottobre 2020

Giuseppe Signoriello\*, Simona Signoriello\*, Vittorio Simeon\*

\* Unità di Statistica Medica, Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”

A partire dal 1 Agosto, come atteso, è stata osservata una seconda ondata di contagi da COVID-19

La città di Napoli ha una velocità di crescita superiore rispetto a quella Regionale

La media dell'età cresce progressivamente con l'aumento dei contagi (il contagio si trasferisce dai soggetti giovani agli anziani)

- Il grafico identifica **quattro diverse zone** a rischio in relazione alla prevalenza cumulativa e all'incremento percentuale nei periodo considerati . Nell'ultimo periodo esaminato (4-10 Ottobre ), le Municipalità sono così distribuite :
- **Zona verde:** “*area fredda*” (Municipalità 5 - 10) caratterizzate da bassa prevalenza cumulativa dei contagi e da un incremento percentuale non significativo. (*il Vomero si conferma una municipalità a basso incremento*)
- **Zona arancione:** “*area in corso di riscaldamento*” (Municipalità 6, 8 e 9) con prevalenza bassa dei contagi ma con un incremento percentuale in aumento.  
Rispetto alla prima ondata nelle municipalità Chiaia , Posillipo e Centro Storico (Avvocata – Montecalvario) si osserva un minore incremento di contagi.
- **Zona gialla:** “*area in corso di raffreddamento*” (Municipalità 1, 2) caratterizzata da un'alta prevalenza dei contagi con riduzione dell'incremento percentuale.
- **Zona Rossa:** “*area calda*” (Municipalità 3,4,7) caratterizzata da alta prevalenza dei contagi e alimentata dall'elevato incremento percentuale dei casi.
- **Nei cartogrammi 7 – 10** è rappresentata la distribuzione del contagio totale e nel periodo 4-10 Ottobre per quartiere e per 10.000 ab.