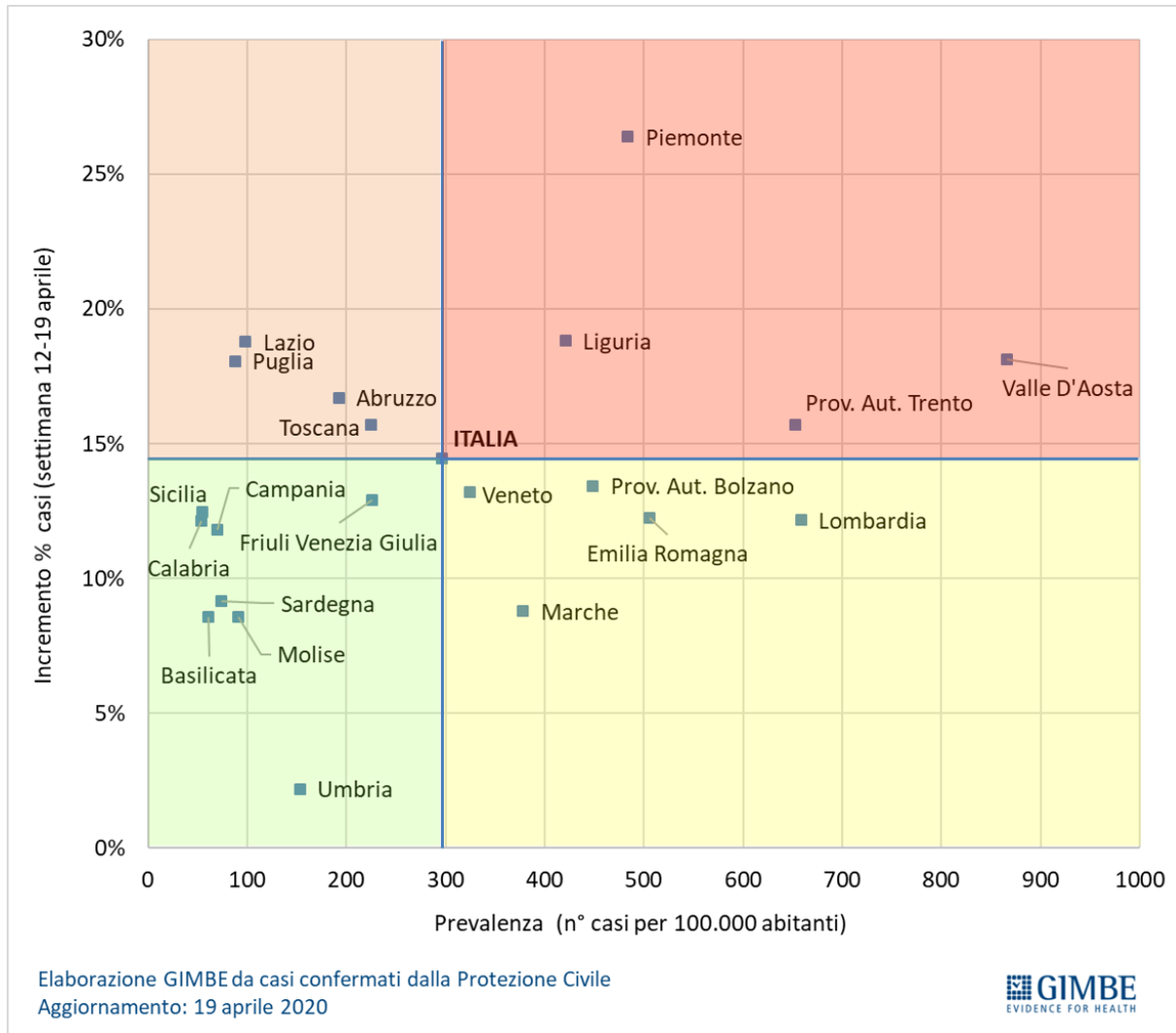


Figura 1. COVID-19: posizionamento delle Regioni in relazione a prevalenza e ad incremento percentuale dei casi (settimana 12-19 aprile)

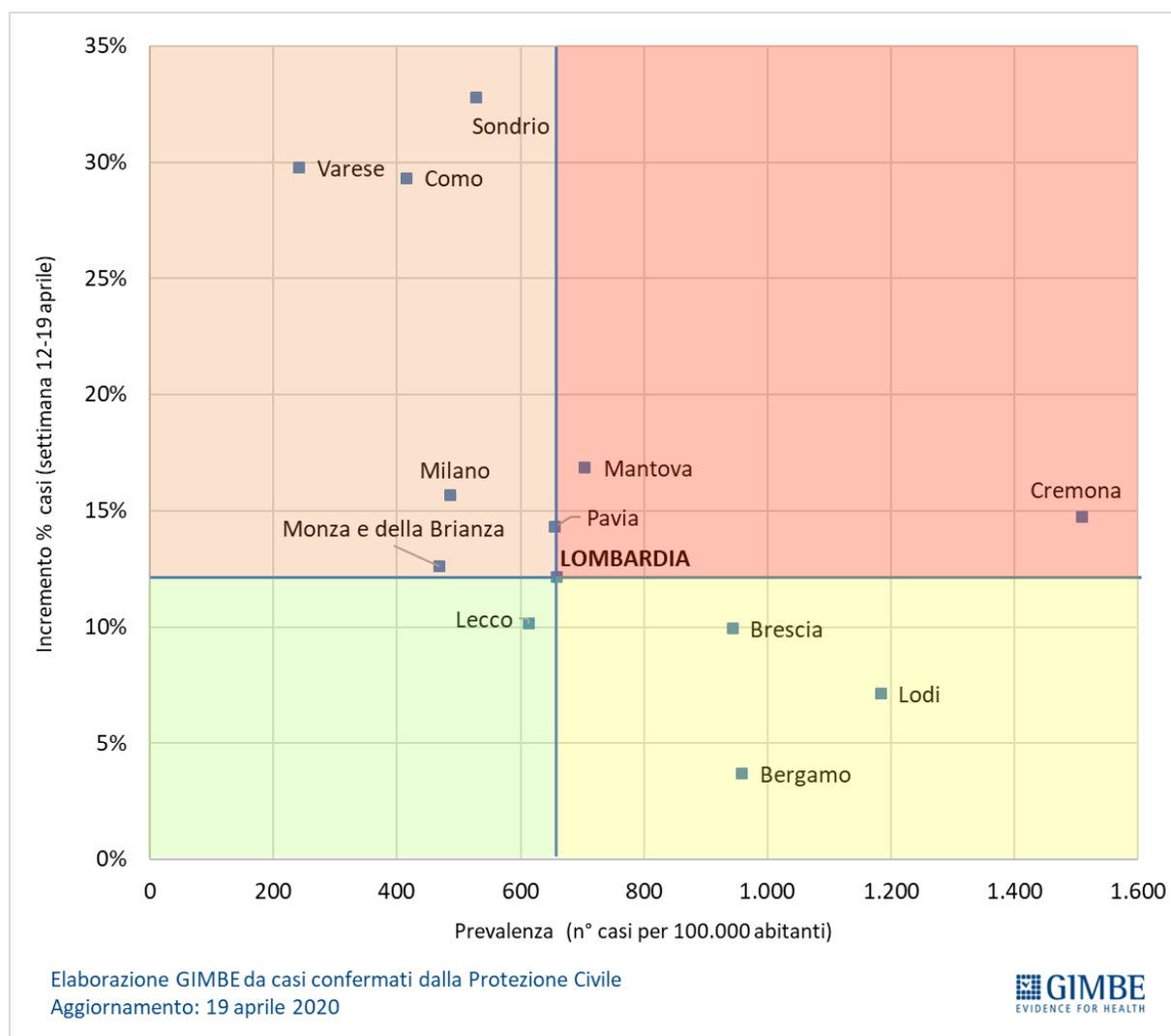


[\(click per download\)](#)

Note metodologiche

- La prevalenza è stata calcolata utilizzando il numero dei casi totali comunicati dalla Protezione Civile e la popolazione residente al 1 gennaio 2019 secondo i dati ISTAT.
- La linea orizzontale indica la media nazionale dell'incremento percentuale dei casi nella settimana 12-19 aprile. La linea verticale indica il dato di prevalenza nazionale
- Il modello assume che il numero di tamponi effettuati per 100.000 abitanti sia identico in tutte le Regioni (nessun aggiustamento statistico effettuato per questa variabile)

Figura 2. COVID-19. Posizionamento delle province della Regione Lombardia in relazione a prevalenza e ad incremento percentuale dei casi (settimana 12-19 aprile)



[\(click per download\)](#)

Note metodologiche

- La prevalenza è stata calcolata utilizzando il numero dei casi totali comunicati dalla Protezione Civile e la popolazione residente al 1 gennaio 2019 secondo i dati ISTAT.
- La linea orizzontale indica la media regionale dell'incremento percentuale dei casi nella settimana 12-19 aprile. La linea verticale indica il dato di prevalenza regionale.
- Il modello assume che il numero di tamponi effettuati per 100.000 abitanti sia identico in tutte le Regioni (nessun aggiustamento statistico effettuato per questa variabile).