

La 2^a ondata doppia la prima (a oggi)

La misura dell'impatto della pandemia: il quadro regionale al 21 novembre 2020

Il Centro Studi Nebo propone un **indice di sintesi** delle principali variabili (casi, decessi, ospedalizzazioni) per confrontare le realtà regionali tramite una misura complessiva dell'impatto delle due ondate epidemiche.

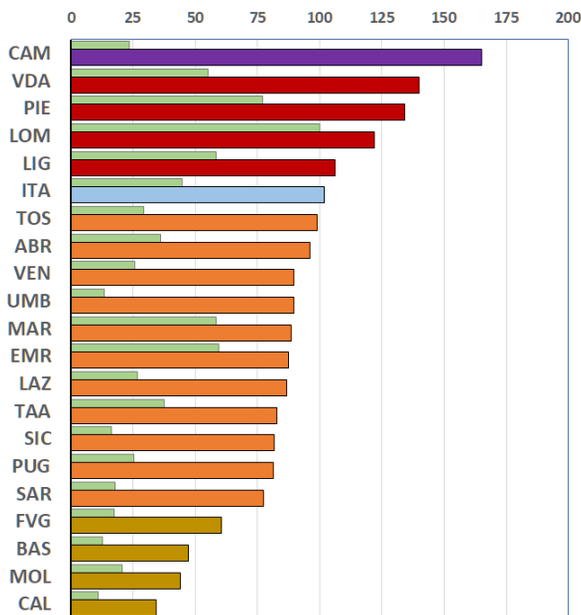
L'impatto in **Campania** nella seconda ondata supera, a oggi, del 75% quello misurato in **Lombardia** per la prima ondata.

A seguire, Valle d'Aosta, Piemonte, Lombardia, Liguria.

In media nazionale la seconda ondata a oggi ha già un impatto **doppio** rispetto a quello registrato nella prima ondata.

Covid-19: impatto complessivo per regione

prima ondata (barre verdi) e seconda ondata (barre colorate)
base: Lombardia prima ondata = 100 Dati al 21 novembre



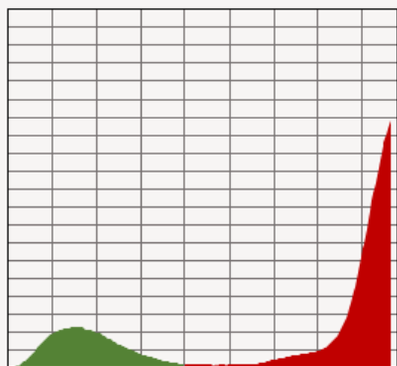
Elaborazione Centro Studi Nebo su dati Protezione Civile e Istat

In questa infografica l'aggiornamento ai dati del 21 novembre delle elaborazioni pubblicate sul Data Blog di Sole24ore

«Come misurare l'impatto della pandemia fra regioni. Ecco perché è difficile fare sintesi» (N. Buzzi, 6/11/2020)



Covid-19: indice di impatto per giorno media nazionale, dall'1/3 al 21/11



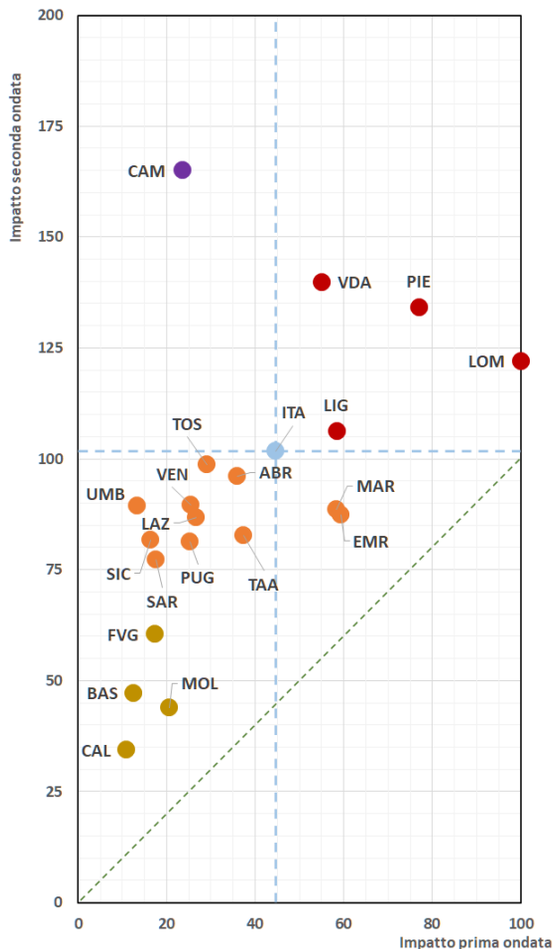
Elab. Centro Studi Nebo su dati Protezione Civile e Istat

L'indice di impatto * complessivo rappresentato nei grafici a destra misura per ciascuna regione e in media nazionale le aree verde e rossa che rappresentano, rispettivamente, prima e seconda ondata.

www.programmazione sanitaria.it

Covid-19: impatto complessivo per regione

prima ondata (asse orizz.) vs seconda ondata (asse vert.)
base: Lombardia prima ondata = 100 Dati al 21 novembre



Elaborazione Centro Studi Nebo su dati Protezione Civile e Istat

* L'indice tiene conto del tasso dei casi di contagio totali, corretto per il tasso dei tamponi eseguiti, e della tipologia dei casi rilevati (ponderati da guariti a deceduti con pesi crescenti da 0 a 1).

