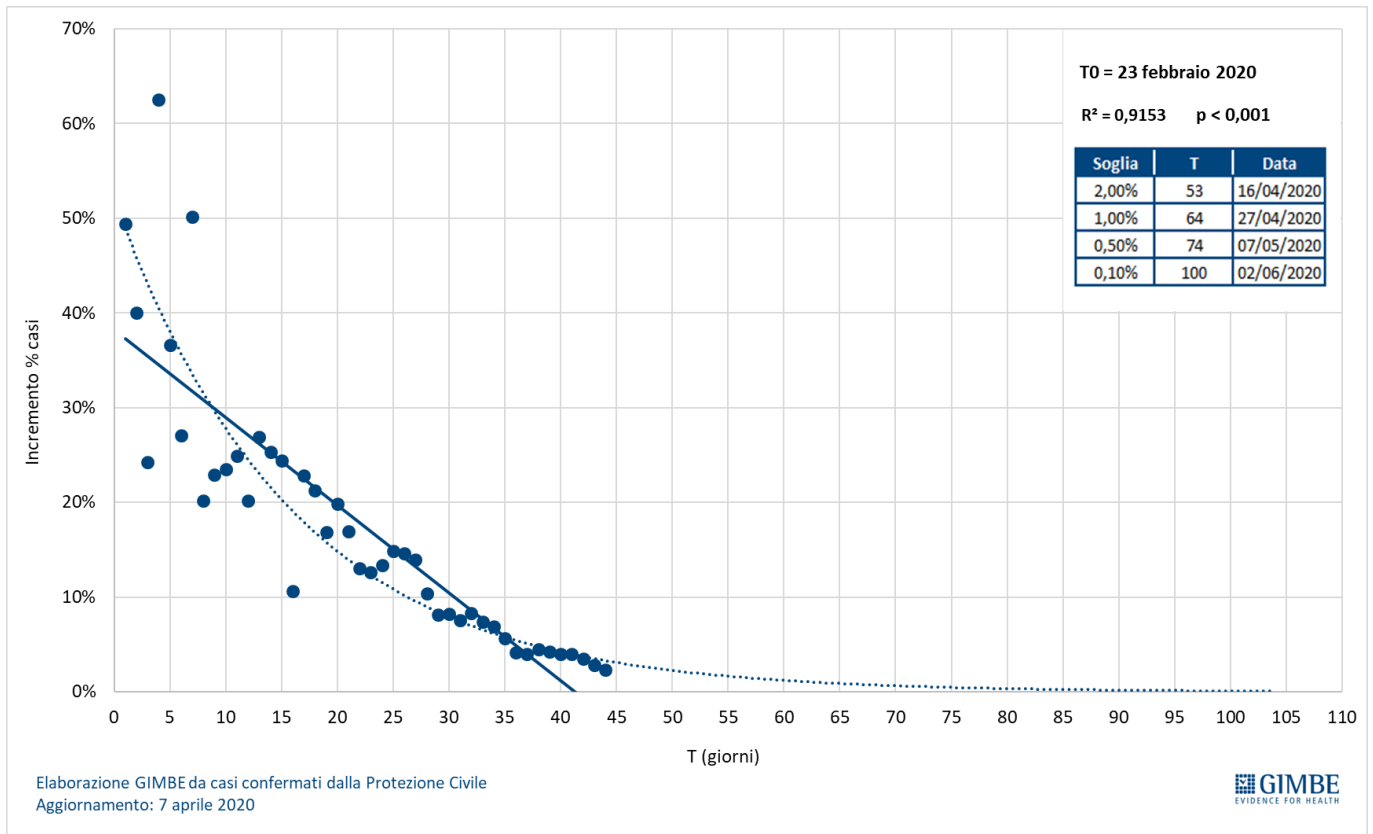


**Figura 1. COVID-19: modello predittivo andamento epidemia in Italia**

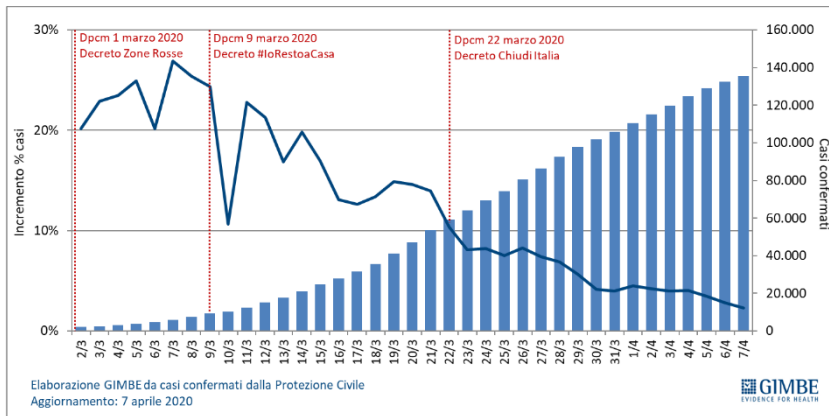


[\(click per download\)](#)

**Legenda**

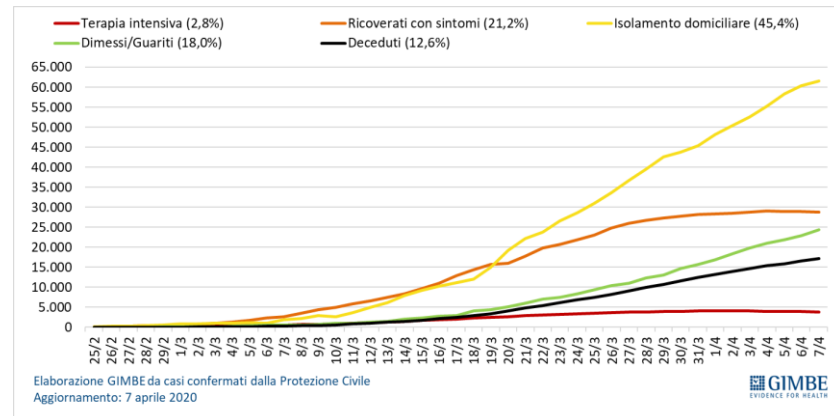
- Pallini: valore dell'incremento % dei casi
- Linea continua: trend
- Linea tratteggiata: proiezione futura dei dati (regressione)
- R<sup>2</sup>: proporzione tra la variabilità dei dati e la correttezza del modello statistico utilizzato, che misura l'affidabilità del modello predittivo (0 = valore minimo, 1 = valore massimo)

**Figura 2. COVID-19: trend incremento percentuale e numero di casi totali**



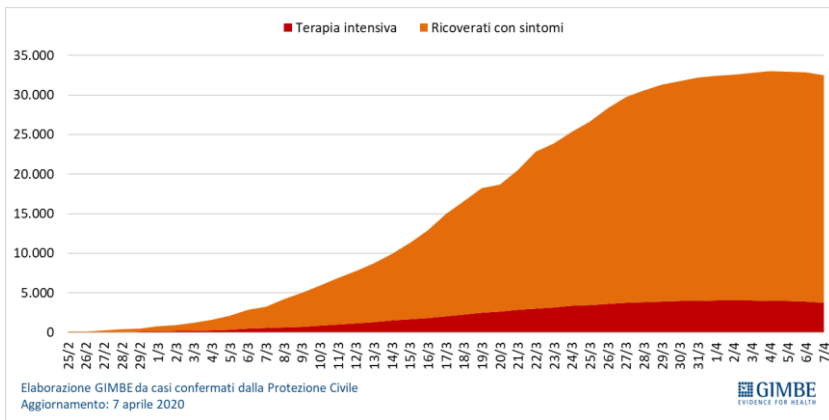
[\(click per download\)](#)

**Figura 3. COVID-19: trend categorie di casi riportati dalla Protezione Civile**



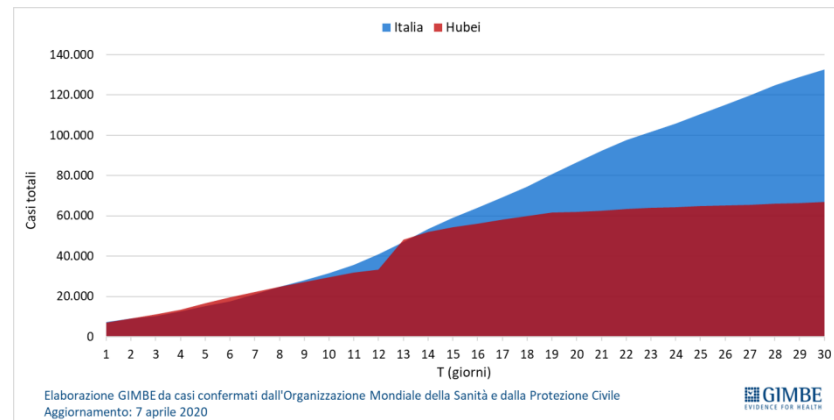
[\(click per download\)](#)

**Figura 4. COVID-19: trend casi ricoverati con sintomi e in terapia intensiva**



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

**Figura 5. Casi di COVID-19 in Italia e nella provincia di Hubei**



Nota. Considerato che per la provincia di Hubei il 1 febbraio è la prima data disponibile con il numero dei casi (n. 7.153), per l'Italia il T1 è stato fissato al 9 marzo, data con il numero di casi più simile (n.7.375).

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