

La nuova variante Delta



La nuova variante Delta di SARS-CoV-2, identificata per la prima volta ad ottobre 2020 in India e segnalata ad oggi in 98 paesi, sta disegnando una nuova fase della pandemia Covid-19 nell'era post-vaccinazione a causa di una trasmissibilità aumentata dal 40

al 60% rispetto alla variante Alfa (B1.1.7 o inglese), capacità di evadere il sistema immunitario e resistenza ai vaccini.

L'analisi di Maurizio Ferri, Coordinatore scientifico Società italiana di medicina veterinaria preventiva, [pubblicata su sanitainformazione.it](https://www.sanitainformazione.it)