



Il **DEP** ha preparato un elenco di siti e documentazioni a cui far riferimento per informarsi sul **coronavirus Covid-19**

1. **Ministero della Salute.** (Italian Ministry of Health (MOH). [Informazioni per i cittadini](#) (Information for citizens.)
2. **Dipartimento Protezione Civile** (Civil Protection Department). [Aggiornamento sulla situazione in Italia](#) . (Update on the situation in Italy).
3. **Epicentro – Istituto Superiore di Sanità.** (Epicentro- National Institute of Health). [Dati epidemiologici COVID-19.](#) (COVID-19 epidemiological data.)
4. **Associazione Italiana Epidemiologia** (Italian Epidemiology Association). [Punto informativo COVID-19](#) (COVID-19 information point).
5. Nell' [area Repository](#) della rivista **Epidemiologia & Prevenzione** si possono trovare tutte le pubblicazioni rilevanti nazionali in preprint sul tema Covid-19.
6. **WHO** (World Health organization), [sezione dedicata al Coronavirus](#)

7. **ECDC** ([European Centre for Disease Prevention and Control](#)).

8. **Decreto legge 25 marzo 2020** ([Law decree March 25, 2020](#)). Ulteriori disposizioni attuative del decreto-legge 23 febbraio 2020, n. 6, recante misure urgenti in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19, applicabili sull'intero territorio nazionale.

9. **AIFA** (Agenzia Italia del Farmaco), [emergenza coronavirus](#)

10. **Forward**. Speciale COVID-19. ([video con testimonianze e riflessioni di esperti sul coronavirus](#))

11. **Imperial College** ([Abdul Latif Jameel Institute for Disease and Emergency Analytics](#))

12. **Commissione Europea** ([La Commissione europea sta coordinando una risposta comune europea all'epidemia di COVID-19](#)).

13. **EPPI Centre** ([la mappa costantemente aggiornata sulle evidenze scientifiche relative al Covid-19](#)).

14. **PRO.M.I.S.** ([area dedicata al Covid-19](#))

Attraverso la [Biblioteca medica online Alessandro Liberati della Regione Lazio](#) è possibile consultare articoli scientifici e documenti istituzionali di approfondimento sull'epidemia di **COVID-19**

Per saperne di più consulta le FAQ di sintesi preparate dalla BAL:

<http://bal.lazio.it/notizie/coronavirus-2019-domande-e-risposte/>

Inoltre per gli operatori sanitari è possibile accedere in tempo reale alle più recenti e affidabili informazioni e raccomandazioni cliniche; prendere decisioni cliniche basate su evidenze scientifiche, contribuendo così a una migliore assistenza sanitaria per tutti i cittadini.

Per accedere ai contenuti sarà sufficiente cliccare su: <http://bal.lazio.it/emergenza-coronavirus-2019/>

IN EVIDENZA:

-Anche il gruppo di ricerca dell'**Imperial College** è arrivato alla fase di *trial* su volontari sani per la valutazione della sicurezza del

vaccino

contro il nuovo coronavirus e della capacità di produrre anticorpi neutralizzanti.

[Leggi qui.](#)

-Una revisione sistematica (Stanworth et al.) pubblicata su Lancet Haematology analizza e sintetizza le implicazioni della pandemia sulle attività di donazione e raccolta di sangue e sul fabbisogno trasfusionale. Sono necessarie diverse strategie per evitare possibili rallentamenti o interruzioni della raccolta di donazioni, al fine di garantire la protezione del personale sanitario coinvolto e dei donatori, dando continuità ed equità al supporto trasfusionale. [Leggi qui.](#)

-Un **report** di **Imperial College** riporta in due ospedali londinesi una riduzione del 48% dei ricoveri urgenti tra il 12 e il 31 marzo, in tutte le aree cliniche, incluse le sindromi coronariche acute, l'ictus e i tumori. La riduzione è maggiore all'aumentare della distanza della residenza del paziente dall'ospedale. [Leggi qui.](#)

[Clicca qui per andare all'archivio degli articoli, peer review, revisioni, documenti e pubblicazioni sul COVID-19.](#)