



APPROFONDIMENTO CORONAVIRUS E COVID-19  
SITI, RISORSE E PUBBLICAZIONI FREE/OPEN ACCESS

*Ultimo aggiornamento 14/01/2021*  
*a cura di [Lucia Convertino](#)*

[Sommaro \(cliccabile\)](#)

RISORSE AD ACCESSO GRATUITO DI PRESTIGIOSI EDITORI E SOCIETÀ SCIENTIFICHE.....	1
RISORSE GRATUITE EVIDENCE BASED DI SUPPORTO ALLE DECISIONI CLINICHE .....	7
SITI ISTITUZIONALI .....	9
CORONAVIRUS FAKE NEWS .....	13
COVID-19: come spiegarlo ai bambini .....	14
RISORSE PER LE BIBLIOTECHE .....	15

**RISORSE AD ACCESSO GRATUITO DI PRESTIGIOSI EDITORI E SOCIETÀ SCIENTIFICHE**

**ACS – American Chemical Society** mette a disposizione una collezione di articoli free.

[Chemistry in Coronavirus Research: A Free to Read Collection from the American Chemical Society](#)

CAS, sezione dell'American Chemical Society, ha inoltre pubblicato un [rapporto di ricerca ad accesso aperto](#) in ACS Central Science che riassume gli approfondimenti della letteratura pertinente su COVID-19 e ha rilasciato [un set di dati ad accesso aperto](#), previa registrazione gratuita, di composti chimici antivirali per supportare l'analisi di COVID-19.

**AIPO-ITS** – Associazione italiana pneumologi ospedalieri / Italian thoracic society rende disponibili una sezione di approfondimento [Speciale COVID-19](#) sul proprio sito e il canale YouTube [Pneumologi italiani](#), dove è possibile accedere gratuitamente al contenuto di video e

webinar sulla patologia polmonare provocata dal Coronavirus SARS CoV-2.

Tra i tanti contenuti, segnaliamo il webinar "[COVID-19: Protocolli terapeutici e protocolli sperimentali in corso](#)", tenuto il 6 aprile dal prof. Claudio Micheletto, U.O.C. Pneumologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona.

L'**Allen Institute for AI**, istituto di ricerca non-profit americano, ha realizzato il [COVID-19 Open Research Dataset \(CORD-19\)](#), una risorsa gratuita per la comunità di ricerca globale di oltre 47.000 articoli accademici, di cui oltre 36.000 a testo completo, su COVID-19 e sulla famiglia di coronavirus. Il dataset CORD-19 è facilmente e velocemente interrogabile con lo strumento [CORD-19 Explorer](#) (fare la ricerca per parola chiave e cliccare sull'url alla voce "Paper Link"; dove disponibile il full-text, cliccare su "Download PDF").

Portale della **ASM – American Society for Microbiology** con contenuti digitali ed articoli free. [American Society for Microbiology - Novel Coronavirus \(COVID-19\) Resources](#)

Sezione delle riviste del **BMJ - British Medical Journal** dove è disponibile la consultazione di alcune pubblicazioni free.

[Coronavirus \(covid-19\): Latest news and resources](#)  
[BMJ Best Practice](#)

**Cambridge University Press** ha realizzato una sezione di risorse ad accesso libero filtrabili per tipologia (articoli, capitoli di libri, libri).

[Coronavirus Free Access Collection](#)

L'editore di riviste biomediche **Cell Press** ha pubblicato un elenco di articoli, di cui molti open access, per condividere informazioni aggiornate sul SARS-CoV-2

[Cell Press Coronavirus Resource Hub](#)

**Emerald Publishing** mette a disposizione risorse free su diverse materie, tra cui l'assistenza sanitaria, l'impatto sulla società, l'istruzione e il lavoro a domicilio.

[Coronavirus, the management of epidemics and the wider impact on society](#)

Tutti i contenuti sono disponibili gratuitamente durante questa emergenza sanitaria pubblica tramite la piattaforma <http://www.emerald.com/insight>

Centro risorse curato da medici ed esperti di **Elsevier** per la raccolta free delle evidenze scientifiche più recenti e dei contenuti più rilevanti per aiutare autorità sanitarie pubbliche, ricercatori e medici a informarsi, gestire e controllare la malattia.

[Elsevier - Novel Coronavirus Information Center](#)

Elsevier's free health and medical research on the novel coronavirus (SARS-CoV-2) and COVID-19

**Eurosurveillance**, Europe's journal on infectious disease surveillance, epidemiology, prevention and control, dedica una piattaforma open access per lo scambio di risultati pertinenti sulla sorveglianza, la prevenzione e il controllo del Coronavirus.

[Collection contents Coronavirus disease 2019 \(COVID-19\)](#)

L'organizzazione no profit **European Respiratory Society - ERS** raccoglie le linee guida redatte da professionisti sanitari delle sue società partner e ricercabili per Paese, con lo scopo di condividere le competenze sul COVID-19 con i colleghi di tutto il mondo.

[COVID-19: Guidelines and recommendations directory](#)

La società **IOP Publishing** ha predisposto una selezione di articoli gratuiti e immediatamente disponibili su PubMed Central (PMC).

[Lista di articoli ad accesso gratuito](#)

È inoltre disponibile la sezione [Coronavirus \(COVID-19\) FAQs](#)

Raccolta **JAMA Network COVID-19** con aggiornamenti su diagnosi e terapie.

<https://jamanetwork.com/journals/jama/pages/coronavirus-alert>

**JoVE - Journal of Visualized Experiments** ha reso disponibili gratuitamente i suoi contenuti focalizzati sul coronavirus e le relative risorse: [Coronavirus Free Access Resource Center](#), strutturata in diverse sezioni:

- Corona Specific Protocols
- General Virus Protocols
- Lab Preparation
- Additional Related Resources.

Inoltre JoVE ha annunciato che fornirà libero accesso a tutti i suoi contenuti video didattici fino al 15 giugno 2020.

[Maggiori informazioni e modalità per richiedere l'accesso gratuito](#)

L'offerta include l'accesso gratuito alle seguenti risorse: JoVE Core, JoVE Science Education e Manuale di laboratorio.

La biblioteca digitale **JSTOR** offre fino al 31 dicembre 2020 l'accesso per tutti a 26 riviste sulla salute pubblica (relative a tematiche di epidemiologia, bioetica, promozione della salute, ambiente, politica della salute, ecc.).

Elenco delle riviste disponibili: [Now available: Free access to new Public Health journals on JSTOR](#)

L'editore **Karger Publishers** supporta la ricerca su Coronavirus e COVID-19 fornendo libero accesso agli articoli pertinenti e rendendoli immediatamente disponibili su PubMed Central (PMC).

[Topic Article Package: Coronavirus \(COVID-19\)](#)

Raccolta di articoli free pubblicati sulle riviste del gruppo editoriale **The Lancet**, per informare sulle risposte cliniche e di salute pubblica alla pandemia di coronavirus.

[The Lancet Journals - COVID-19 Resource Centre](#)

Per il periodo dell'epidemia COVID-19, **MarketLine**, società fornitrice di servizi sull'informazione e la raccolta e analisi dei dati, pubblica un rapporto COVID-19 regolarmente aggiornato per aiutare a comprendere l'epidemia da un punto di vista sanitario ed epidemiologico, l'impatto economico e le implicazioni per settori specifici.

Il report è gratuitamente scaricabile in formato pdf previa registrazione.

[COVID-19 Executive Briefing Report](#)

L'editore indipendente **Mary Ann Liebert** ha pubblicato una raccolta di articoli open access per collaborare alla ricerca, alla comprensione e al contenimento della pandemia da COVID-19.

[Coronavirus Highlights Urgent Need for Science-Backed Research](#)

**McGraw-Hill** mette a disposizione il download gratuito di un libro in formato elettronico con l'obiettivo di rendere più agevole e veloce l'utilizzo delle tecniche di ventilazione meccanica non invasiva.

E-book [L'ABC della ventilazione meccanica non invasiva in urgenza](#)

È inoltre disponibile per la consultazione gratuita il canale di **AccessMedicine** con le ultime informazioni sulla pandemia da COVID-19.

[AccessMedicine COVID-19 Central](#)

Sezione del **NEJM - New England Journal of Medicine** dove è possibile consultare alcune pubblicazioni free (articoli, linee guida, report clinici, ecc.).

[New England Journal of Medicine - Novel Coronavirus 2019](#)

Il NEJM mette inoltre a disposizione gratuitamente la simulazione interattiva del trattamento di 5 casi che offrono l'opportunità di sperimentare un ampio spettro di approccio al Covid-19, per coglierne la patobiologia e affrontarlo correttamente.

[Treatment simulations](#)

Raccolta di articoli pubblicati su **Ovid MEDLINE** or Journals@Ovid, di cui una parte è free.

[Ovid Overview of The 2019 Novel Coronavirus \(2019-nCoV\)](#)

**Oxford University Press** fornisce accesso gratuito alle proprie risorse sul Coronavirus e sugli argomenti correlati.

[Access to OUP resources on COVID-19, other coronaviruses, and related topics.](#)

Elenco completo delle risorse disponibili, raggruppate per tipologia:

- [a selection of journal articles](#)
- [a selection of chapters & articles from our online resources](#)
- [a selection of OUPblog articles](#)
- [browse all relevant journal articles](#)
- [browse free chapters and books on Oxford Medicine Online](#)

La Casa Editrice **Piccin** rende accessibile gratuitamente sul proprio sito una guida per affrontare l'epidemia di Coronavirus, a cura del prof. Wang Zhou, coadiuvato da un comitato di esperti che hanno affrontato l'epidemia da COVID-19 nella città di Wuhan in Cina.

E-book [Coronavirus Domande e Risposte - Guida per la prevenzione](#)

La società di editoria digitale **ProQuest** ha pubblicato una pagina web in cui sono raccolte risorse internazionali di informazioni sul Coronavirus, articolate in quattro sezioni: Coronavirus Government Resources, The Latest Coronavirus Research, Expert Commentary, Additional Resources to Explore.

[Novel Coronavirus \(COVID-19\): Authoritative and Relevant Resources](#)

**The Royal Society of Chemistry** rende disponibile la sezione [Coronavirus articles - free to access collection](#); inoltre tutti i contenuti (news, ricerche, podcast, opinioni) relativi alla pandemia sono accessibili gratuitamente sul sito Web di Chemistry World nella [pagina dedicata al Coronavirus](#).

L'editore **Sage Publishing** mette a disposizione ad accesso gratuito contenuti e articoli in una raccolta che comprende le ultime ricerche sia nelle scienze mediche che in quelle sociali e comportamentali sul virus e sulla gestione della pandemia.

[Coronavirus \(COVID-19\) Research](#)

Gli autori e la casa editrice **SEEd Medical Publishers** contribuiscono alle iniziative di solidarietà digitale in occasione dell'emergenza COVID-19 distribuendo gratuitamente alcune pubblicazioni in formato e-book dal proprio catalogo.

[Titoli di e-book disponibili gratuitamente](#)

**SIAARTI** - Società Italiana di Anestesia Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva

[COVID-19 - Strumenti per gli anestesisti-rianimatori](#)

L'editore **Springer** ha reso gratuitamente disponibili tutte le ricerche relative all'emergenza Coronavirus, per contribuire, tramite l'accesso alla ricerca, al rallentamento della diffusione del COVID-19, e per divulgare le serie di dati relativi all'epidemia il più rapidamente e ampiamente possibile.

Pubblicazioni e contenuti gratuiti: [Springer Nature - SARS-CoV-2 e COVID-19](#)

E-book gratuito (in italiano): [Infezione da nuovo Coronavirus. Notizie dalla letteratura e materiale informativo](#)

### **Taylor & Francis**

Sezione contenente articoli, capitoli di e-book e informazioni sul COVID-19, a sostegno degli sforzi globali di diagnosi, trattamento, prevenzione e ulteriori ricerche sul COVID-19.

[COVID-19: Novel Coronavirus Content - Free to Access](#)

Nella pagina sono presenti due sezioni, *Journals* (articoli free sul Coronavirus) e *Books* (capitoli free di e-book).

Ulteriore piattaforma disponibile, con possibilità di utilizzare i filtri per personalizzare la ricerca:

[Access the full Coronavirus Research Archive](#)

L'editore **Wiley** ha reso gratuitamente disponibili più di 5000 articoli sul COVID-19 per sostenere l'impegno globale teso a diagnosticare, trattare e prevenire questa malattia.

[Wiley - Covid-19: Novel Coronavirus Outbreak](#)

Sulla piattaforma Wiley è possibile filtrare la ricerca di risorse free:

- per [riviste](#)
- per [capitoli di e-book](#).

È a disposizione gratuitamente anche la risorsa [Novel Coronavirus Outbreak](#), costantemente aggiornata sulle ricerche e notizie più recenti relative al COVID-19 e curata da Scitrus (applicazione di Atypon che permette di scoprire nuovi contenuti grazie all'intelligenza artificiale).

Lista di articoli ed e-book ad accesso libero resi disponibili dall'editore **World Scientific** [Information on the Coronavirus from World Scientific](#)

## RISORSE GRATUITE EVIDENCE BASED DI SUPPORTO ALLE DECISIONI CLINICHE

### CLARIVATE ANALYTICS

La società scientifica [Clarivate Analytics](#) raccoglie nella pagina [Get the insights you need on COVID-19](#) gli approfondimenti sull'epidemia, tra cui articoli free.

### COCHRANE LIBRARY

Raccolta di revisioni free special collection, a cui sono associate le [Cochrane Clinical Answers](#) e una nuova COVID-19 [Rapid Review](#):

[Cochrane Library - Covid-19 Special Collection](#).

Le revisioni Cochrane identificate come le più direttamente rilevanti per la prevenzione delle infezioni: [Coronavirus \(COVID-19\): infection control and prevention measures](#).

Le revisioni sistematiche più rilevanti per gestire le persone ricoverate con infezioni respiratorie gravi: [Coronavirus \(COVID-19\): evidence relevant to critical care](#).

### EBSCO – DynaMed

EBSCO offre agli operatori sanitari italiani ed alle istituzioni che ne faranno richiesta l'accesso gratuito allo strumento point-of-care [DynaMed](#), per 30 giorni.

Per informazioni, contattare: [infoitalia@ebSCO.com](mailto:infoitalia@ebSCO.com)

Topic free su DynaMed: [2019-nCoV Topic – Open Access COVID-19 \(Novel Coronavirus\)](#)

Articolo free: [Che cosa occorre sapere sul Novel Coronavirus \(2019-nCoV\)](#)

EBSCO offre inoltre, alla pagina [Informazioni cliniche COVID-19](#), risorse gratuite suddivise in due

sezioni:

- [Centro Risorse EBSCO Coronavirus Disease \(COVID-19\)](#) - accesso gratuito a contenuti evidence-based, bollettino aggiornato, post degli esperti clinici di EBSCO e link a risorse esterne
- [COVID-19 Updates & Information](#) - portale informativo COVID-19 di EBSCO basato sulle risorse suggerite da bibliotecari e professionisti dell'informazione.

#### EPISTEMONIKOS

Database contenente revisioni sistematiche di supporto alle decisioni cliniche prodotto dalla Epistemonikos Foundation, che offre una [strategia di ricerca](#) tematica preimpostata nel database con possibilità di filtrare per tipologia di risorsa e una [pagina](#) di approfondimenti sul COVID-19, tra cui una raccolta di risposte basate sull'evidenza per le domande più frequenti riguardanti l'emergenza.

#### NICE UK - THE NATIONAL INSTITUTE FOR HEALTH AND CARE EXCELLENCE

Fornisce assistenza e consulenza e supporta il Servizio sanitario nazionale e l'assistenza sociale nel Regno Unito per rispondere rapidamente alle sfide della pandemia di coronavirus.

[Rapid guidelines and evidence summaries](#) gratuitamente disponibili nella pagina dedicata al Coronavirus.

#### WOLTERS KLUWER e UpToDate

La società di servizi di informazione Wolters Kluwer mette a disposizione una pagina [COVID-19 Resources & Tools \(Coronavirus Resources\)](#) che raccoglie risorse e strumenti dedicati a operatori sanitari e ricercatori che si trovano in prima linea nel fronteggiare l'emergenza Coronavirus.

La pagina viene costantemente aggiornata e include:

- [Clinical topic \(COVID-19\)](#) e [Coronaviruses](#) di [UpToDate](#) (risorsa evidence-based di supporto alle decisioni cliniche)
- link alle [linee guida internazionali](#) più aggiornate in materia di coronavirus (accesso gratuito) in UpToDate
- [Patient education topic \(COVID-19\)](#) di UpToDate (disponibile anche in italiano)
- link alle risorse [COVID-19 Tools & Resources for Clinicians](#) in risposta alla pandemia globale, per clinici in prima linea e ricercatori medici; in questa pagina, ricca di sezioni e contenuti, è inclusa anche una lista di articoli ad accesso libero pubblicati in Ovid MEDLINE e Journals@Ovid dall'inizio dell'epidemia COVID-19.

Disponibile inoltre per tutti un [video per scoprire le ultime novità di UpToDate](#):

Quali novità in UpToDate®? Feb.2020

Possibilità di iscriversi sulla piattaforma online per seguire gratuitamente il webinar:

[UpToDate® per gli infermieri](#) – Italiano venerdì 3 aprile ore 15.00

La dimostrazione è disponibile in diretta e in differita.



## SITI ISTITUZIONALI

NATIONAL LIBRARY OF MEDICINE (NLM)

<https://www.nlm.nih.gov/>

[MedlinePlus](#)

NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH

<https://www.nih.gov/health-information/coronavirus>

ECDC - EUROPEAN CENTRE FOR DISEASE PREVENTION AND CONTROL

Agenzia indipendente dell'Unione Europea che ha lo scopo di rafforzare le difese dei Paesi membri dell'Unione contro le malattie infettive.

<https://www.ecdc.europa.eu/en/novel-coronavirus-china>

CDC - CENTERS FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION

Organismo di controllo sulla sanità pubblica degli Stati Uniti d'America per lo studio e la prevenzione delle malattie infettive.

Pubblicazioni e linee guida:

[CDC - Centers for Disease Control and Prevention US](#)

<https://www.coronavirus.gov/>

CENTER FOR SYSTEMS SCIENCE AND ENGINEERING (CSSE), JOHNS HOPKINS UNIVERSITY (JHU)

Mappa aggiornata in tempo reale:

[Coronavirus COVID-19 Global Cases](#)

COVID-19 – Italia

Piattaforma di monitoraggio e analisi dell'infezione da COVID-19 in Italia.

Il progetto covid19ita si occupa della raccolta di statistiche sul Coronavirus in Italia attraverso l'utilizzo di grafici dinamici ed è stato sviluppato dall'Unità di Biostatistica, epidemiologia e sanità pubblica del Dipartimento di Scienze cardio-toraco-vascolari e sanità pubblica dell'Università degli studi di Padova, in collaborazione con il Dipartimento di Scienze cliniche e biologiche dell'Università degli studi di Torino, e del Dipartimento di Medicina traslazionale

dell'Università del Piemonte orientale.

Il progetto si articola in diverse sezioni: in evidenza - considerazioni su temi specifici locali o regionali; andamento epidemia - serie temporali dinamiche e interattive; indici principali - principali indici di interesse locale, regionale o nazionale; segnalazioni - link per segnalazioni tecniche relative all'applicazione; fonti e informazioni - descrizione fonti, licenze d'uso e software utilizzati per lo sviluppo; metriche ultima giornata - selezionando una regione (o 'Italia', default) vengono visualizzate le principali metriche dell'ultimo aggiornamento dati.

[Progetto covid19ita](#)

### PUNTO SICURO

Rivista ufficiale Aifos - Associazione Italiana Formatori della Sicurezza sul Lavoro, segnalata dal servizio di documentazione INAIL come fonte di informazioni di particolare interesse/attualità, media partner della Agenzia Europea per la salute e sicurezza nei luoghi di lavoro EU-OSHA per le campagne di sensibilizzazione su salute e sicurezza.

Al link seguente si trova una serie di collegamenti a siti e approfondimenti su:

- informazioni di carattere generale sul Coronavirus;
- informazioni specifiche sui rischi professionali da Coronavirus;
- alcuni articoli dal passato che hanno affrontato il tema della prevenzione dei rischi biologici;
- aggiornamenti ufficiali sul Coronavirus;
- normativa relativa al Coronavirus.

<https://www.puntosicuro.it/approfondimenti/nuovo-coronavirus-covid19/>

### AIDII ASSOCIAZIONE ITALIANA DEGLI IGIENISTI INDUSTRIALI

Ente no profit per l'igiene industriale e per l'ambiente.

[Covid-19 – Indicazioni per le aziende non sanitarie e attività produttive in genere](#)

a cura del Gruppo di Ricerca Risk Assessment and Human Health, Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia, Università degli Studi dell'Insubria – Como, con il contributo del Consiglio Direttivo Nazionale dell'Associazione Italiana degli Igienisti Industriali (AIDII).

### MINISTERO DELLA SALUTE

[Nuovo coronavirus](#)

[FAQ - Covid-19, domande e risposte](#)

[Malattie infettive – archivio notizie](#)

### ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'

<http://www.iss.it/coronavirus>

<https://www.issalute.it/index.php/la-salute-dalla-a-alla-z-menu/c/coronavirus>

[EpiCentro. Il portale dell'epidemiologia per la sanità pubblica](#)

[EpiCentro. Sorveglianza integrata COVID-19: i principali dati nazionali](#)

[Coronavirus e nuovo coronavirus SARS-CoV-2 – FAQ](#)

[ISSalute- voce Coronavirus](#)

[Serie di rapporti tecnici con indicazioni per gli operatori sanitari](#)

MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI E DELLA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE

[Archivionotizie/approfondimenti](#)

[Viaggiare sicuri – Focus coronavirus Covid-19](#)

SOLIDARIETÀ DIGITALE

Sito dove imprese e associazioni mettono a disposizione servizi gratuiti, grazie all'iniziativa di solidarietà digitale del Ministro per l'Innovazione tecnologica e la Digitalizzazione.

<https://solidarietadigitale.agid.gov.it/#/>

Sul sito è disponibile un accesso per 2 settimane di prova + altre 4 gratuite a [Perlego](#), piattaforma di e-learning su cui sono disponibili oltre 300.000 titoli accademici, in maggioranza stranieri ma anche in lingua italiana.

GOVERNO ITALIANO

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

[Decreto #IoRestoaCasa, domande frequenti sulle misure adottate dal Governo](#)

WHO - WORLD HEALTH ORGANIZATION

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>

(Tra le sezioni disponibili: Public advice; Country & technical guidance; Your questions answered; Travel advice; Situation reports; Media resources; Research and Development; Strategies, plans and operations; Mythbusters; Rolling updates on coronavirus disease (COVID-19); EPI-WIN: WHO information network for epidemics)

[Q&A on coronaviruses \(COVID-19\)](#)

[WHO Clinical management of COVID-19 - interim guidance](#)

## COMMISSIONE EUROPEA

[https://ec.europa.eu/info/live-work-travel-eu/health/coronavirus-response\\_en](https://ec.europa.eu/info/live-work-travel-eu/health/coronavirus-response_en)

La Commissione europea sta aiutando gli Stati membri a coordinare la loro risposta all'epidemia di COVID-19, formulando raccomandazioni su una linea di azione comune. Questo lavoro è coordinato da un [team](#) di commissari, sotto la guida della Presidente Ursula von der Leyen. Nella pagina web sono contenute tra l'altro le seguenti sezioni:

- [The coronavirus response team](#)
- [Statistics](#)
- [EU action](#)
- [General information](#)
- [Latest](#)

Il sito è [ora](#) disponibile anche [in lingua italiana, in costante aggiornamento](#).

## ONU

UNIRIC - CENTRO REGIONALE DI INFORMAZIONE DELLE NAZIONI UNITE

Approfondimenti, informazioni e aggiornamenti sulla pandemia da Coronavirus.

<https://unric.org/it/category/coronavirus/>

## ECRI INSTITUTE

Organizzazione non-profit indipendente americana, designata centro di collaborazione dell'Organizzazione Mondiale della Sanità, che offre risorse gratuite per gli operatori sanitari, come linee guida per la preparazione alle emergenze e il controllo delle infezioni, check-list e strumenti. L'istituto ha sviluppato un centro risorse per aiutare ospedali, cure ambulatoriali e strutture di assistenza agli anziani a proteggere gli operatori sanitari, i residenti e i pazienti.

<https://www.ecri.org/coronavirus-covid-19-outbreak-preparedness-center>

## NETWORK ITALIANO SALUTE GLOBALE

Il Network Italiano Salute Globale è una rete di 10 organizzazioni della società civile impegnate nella lotta alle tre pandemie (Aids, Tbc, Malaria) e per il diritto alla salute globale.

Sul sito del network c'è una sezione dedicata all'emergenza Coronavirus con testimonianze, interviste, editoriali di operatori dal campo, raccolti in macro tematiche: attività delle Ong, aspetti medici, risvolti economici della crisi sanitaria, risvolti sociali, ricostruzione del dopo emergenza in Italia e nel mondo.

[Speciale Covid-19](#)

## ISO - INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION

In seguito all'emergenza COVID-19, vengono messe gratuitamente a disposizione alcune norme

relative a dispositivi medici di protezione.

[Freely available ISO standards](#)

## AGENZIA EUROPEA PER L'AMBIENTE

L'Agenzia Europea per l'Ambiente (The European Environment Agency - EEA) ha dedicato una [nuova sezione](#) sul proprio sito, regolarmente aggiornata con nuove conoscenze e articolata in due parti:

- una serie di domande frequenti (FAQ), divise per argomenti, sui principali impatti della crisi Covid-19 sull'ambiente e sul clima
  - un sistema di ricerca tramite cui accedere a studi e pubblicazioni relative alla pandemia e al suo impatto sull'ambiente e sul clima, curati dall'Agenzia e dalle organizzazioni partner.
- Ulteriori informazioni sulla relazione tra ambiente e Covid-19 sono disponibili anche sul sito del [Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente](#)

## CORONAVIRUS FAKE NEWS

### MINISTERO DELLA SALUTE

Elenco delle più frequenti fake news circolanti sul web e sui social network. Per evitare di imbattersi in notizie false e pericolose per la salute si raccomanda di fare sempre riferimento a fonti istituzionali ufficiali e certificate.

[Covid-19 - Attenti alle bufale](#)

### EPI-WIN

[WHO Information Network for Epidemics](#)

Programma dell'agenzia delle Nazioni Unite che si occupa della divulgazione di informazioni accurate e puntuali derivanti da fonti attendibili su epidemie ed eventi legati alla sanità pubblica, attraverso specifiche infografiche per contrastare i contenuti fake.

[Coronavirus disease \(COVID-19\) advice for the public: Myth busters](#)

### IFLA - INTERNATIONAL FEDERATION OF LIBRARY ASSOCIATIONS AND INSTITUTIONS

Infografie disponibili in varie lingue.

[How to Spot Fake News – COVID-19 Edition](#)

## COVID-19: come spiegarlo ai bambini

### AGIA - AUTORITÀ GARANTE PER L'INFANZIA E L'ADOLESCENZA

È diritto dei bambini essere informati su quanto sta accadendo a causa del Coronavirus e su come proteggersi. L'Autorità garante per l'infanzia e l'adolescenza ha raccolto e riscritto in un linguaggio adatto ai più piccoli dieci suggerimenti utili ad aiutare gli adulti a far vivere bene questo periodo ai bambini.

[Decalogo in pdf](#)

### LA MATITA PARLANTE

Associazione di Piacenza che collabora con l'Azienda USL di Piacenza e che favorisce la partecipazione sociale di ragazzi con disabilità in particolare affetti da disturbo dello Spettro autistico.

[Il coronavirus spiegato ai bambini](#)

### CENTRO SOVRAZIONALE DI COMUNICAZIONE AUMENTATIVA DI MILANO E VERDELLO

[Il coronavirus spiegato a bambini e adolescenti](#)

### MUSEI DEI BAMBINI ITALIANI (CHILDREN'S MUSEUM VERONA, EXPLORA, LA CITTÀ DEI BAMBINI E DEI RAGAZZI E MUBA – MUSEO DEI BAMBINI MILANO)

[Guida galattica al Coronavirus!](#) nata da un progetto per spiegare ai bambini e alle loro famiglie questo "microbo venuto da lontano" che sta cambiando le abitudini di tutti, ponendo l'accento sulla prevenzione, a partire dai piccoli gesti di ogni giorno.

[Guida scaricabile gratuitamente in pdf](#)

### SIPPS - SOCIETÀ ITALIANA DI PEDIATRIA PREVENTIVA E SOCIALE

La SIPPS ha pubblicato sul proprio sito dei consigli su come affrontare questi giorni di emergenza con i più piccoli e dei suggerimenti di attività da svolgere insieme ai bambini, per aiutarli a superare la solitudine ai tempi del Coronavirus e a conquistare l'autonomia.

<https://www.sipps.it/covid-19/genitori/>

### CSB - CENTRO PER LA SALUTE DEL BAMBINO

Il Centro per la salute del bambino ha allestito sul proprio sito una rubrica "speciale", [il tempo \(prezioso\) del Coronavirus](#), da cui è possibile scaricare dei suggerimenti per le tre sezioni di gioco, lettura e musica. Questo materiale, estratto dagli opuscoli della *Collana Nutrire la Mente*,

è stato realizzato in collaborazione con l'[Associazione Culturale Pediatri](#), che ha pubblicato ulteriori approfondimenti sul Covid-19 in relazione ai bambini.

#### UNICEF

Anche i bambini, come gli adulti, possono risentire dell'ansia e dello stress legati all'emergenza sanitaria da Covid-19. Per aiutarli a esprimere le loro emozioni e a capire quello che sta succedendo senza spaventarli, Unicef ha divulgato una guida per genitori in 8 punti.

[Unicef, il coronavirus spiegato ai bambini](#)

#### IASC - INTER-AGENCY STANDING COMMITTEE

*Il mio eroe sei tu* è il titolo del libro illustrato rivolto ai bambini dai 6 agli 11 anni per aiutarli a comprendere e affrontare il Covid-19, disponibile gratuitamente online in formato elettronico. Il libro nasce da un progetto ideato dal Gruppo di Riferimento del Comitato Permanente Inter-Agenzia sulla Salute Mentale e il Supporto Psicosociale in situazioni di Emergenza (IASC MHPSS RG).

[Versione italiana del libro \*Il mio eroe sei tu: come combattere COVID-19 quando sei un bambino\*](#)

#### SISM - SEGRETARIATO ITALIANO STUDENTI MEDICINA

Video: [Il Covid-19 raccontato ai bambini](#)

#### ROBERTO PIUMINI

Pedagoga, scrittore, attore.

[Filastrocca sul Coronavirus](#)

#### ANTONELLA ABBATIELLO – RESTIAMO A CASA... A DISEGNARE!

Antonella Abbatiello ha ideato un laboratorio a distanza per piccoli (e grandi) lettori, ispirato al suo album illustrato *Case così* (Donzelli ed.), in collaborazione con Nati per leggere.

Info su <https://www.antonellaabbatiello.it/restiamoacasa/>

#### RISORSE PER LE BIBLIOTECHE

#### AIB – ASSOCIAZIONE ITALIANA BIBLIOTECHE

Covid-19 e tutela della salute in biblioteca.

## [Rassegna delle fonti e alcune raccomandazioni sul trattamento dei materiali e la gestione degli ambienti](#)

ALA – AMERICAN LIBRARY ASSOCIATION

Informazioni sulla preparazione alla pandemia, inclusi suggerimenti specifici per le biblioteche e risorse universali sulla formazione e la prevenzione in caso di pandemie.

### [Pandemic Preparedness – Resources for libraries](#)

Poiché l'impatto dell'attuale crisi della salute pubblica continua ad evolversi e a cambiare il lavoro delle biblioteche e dei bibliotecari, ALA ha raccolto risorse e raccomandazioni in continuo aggiornamento per rispondere alle sfide della pandemia da COVID-19.

### [ALA COVID-19 Response](#)

IFLA - INTERNATIONAL FEDERATION OF LIBRARY ASSOCIATIONS AND INSTITUTIONS

Risorse chiave per le biblioteche per la risposta alla pandemia di Coronavirus.

### [COVID-19 and the Global Library Field](#)

ICPAL - ISTITUTO CENTRALE PER LA PATOLOGIA DEGLI ARCHIVI E DEL LIBRO

L'ICPAL ha elaborato alcune linee guida per le operazioni di sanificazione e disinfezione degli ambienti di archivi e biblioteche e per la gestione delle loro collezioni, al fine di contenere il rischio di contagio da Coronavirus (COVID-19).

### [COVID-19. Linee guida per archivi e biblioteche](#)

NCPTT - NATIONAL CENTER FOR PRESERVATION TECHNOLOGY AND TRAINING

Il NCPTT ha redatto un documento che contiene sia informazioni su modalità e durata temporale della persistenza del virus SARS-CoV-2 sulle superfici, sia raccomandazioni per disattivare efficacemente il virus preservando i materiali e quindi le risorse culturali.

### [Cultural Resources and COVID-19](#)