

Meeting settimanale COVID-19 Roma 8 aprile 2020

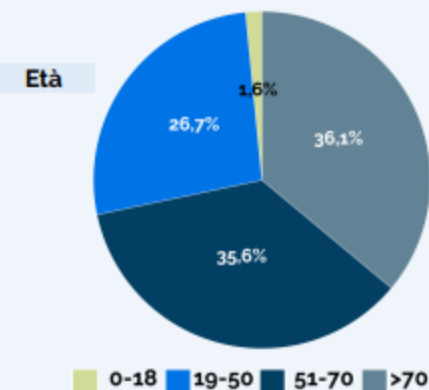
Luigi Bertinato Segreteria scientifica



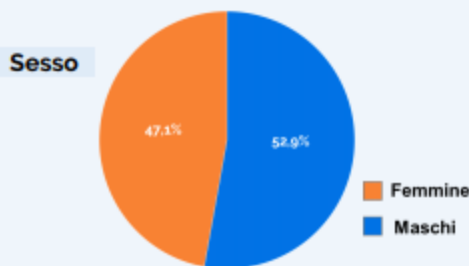
127.790 casi di COVID-19* di cui:

13.121 operatori sanitari[§]

15.751 deceduti



Età mediana dei casi: **62 anni**

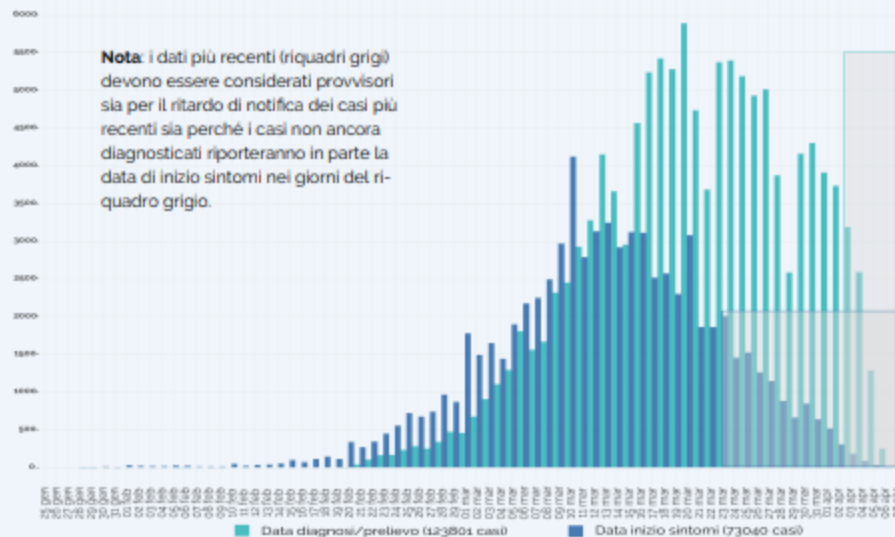


Fascia d'età (anni)	Deceduti [n (%)]	Letalità (%)
0-9	1 (0%)	0.1%
10-19	0 (0%)	0%
20-29	7 (0%)	0.1%
30-39	35 (0.2%)	0.4%
40-49	141 (0.9%)	0.8%
50-59	591 (3.8%)	2.4%
60-69	1821 (11.7%)	8.8%
70-79	5103 (32.8%)	23.2%
80-89	6254 (40.2%)	31.2%
>=90	1616 (10.4%)	27%
Non noto	2 (0%)	1.2%
Totale	15571 (100%)	12.2%

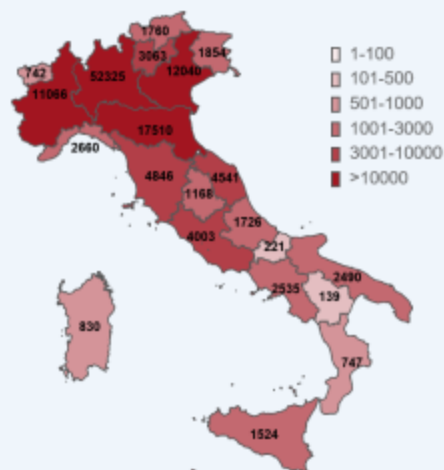
Sorveglianza Integrata COVID-19 in Italia

(Ordinanza n. 640 del 27/02/2020)

AGGIORNAMENTO 7 aprile 2020

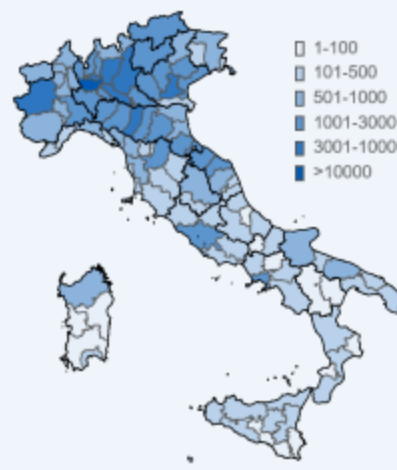


Numero totale di casi di COVID-19 diagnosticati dai laboratori regionali di riferimento



per Regione/PA di diagnosi

(dato disponibile per 127.790)



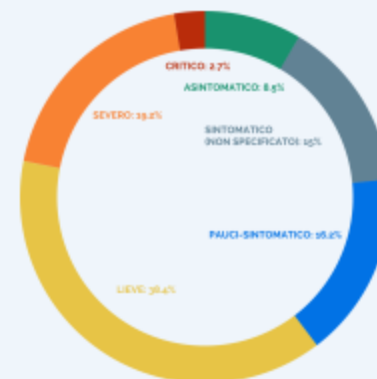
per Provincia di domicilio/residenza

(dato disponibile per 123.604)

*La definizione internazionale di caso prevede che venga considerata caso confermato una persona con una conferma di laboratorio del virus che causa COVID-19 a prescindere dai segni e sintomi clinici

<https://www.ecdc.europa.eu/en/case-definition-and-european-surveillance-human-infection-novel-coronavirus-2019-ncov>

Sono risultati positivi il **99%** dei campioni processati dal Laboratorio nazionale di riferimento presso l'Istituto Superiore di Sanità



Dato disponibile per 49.042 casi

*Il flusso ISS raccoglie dati individuali di casi con test positivo per SARS-COV-2 diagnosticati dalle Regioni/PPAA. I dati possono differire dai dati forniti dal Ministero della Salute e dalla Protezione Civile che raccolgono dati aggregati. § Dato non riferito al luogo di esposizione ma alla professione.



nuovo coronavirus

Rapporti ISS COVID-19

I Rapporti COVID-19 sono indirizzati al personale sanitario per affrontare i diversi aspetti della pandemia. Forniscono indicazioni essenziali e urgenti per la gestione dell'emergenza e sono soggetti ad aggiornamenti.

Sono prodotti dai Gruppi di lavoro COVID ISS composti da ricercatori dell'ISS, che possono anche operare in collaborazione con altre istituzioni.

Sono già disponibili i seguenti volumi:



<https://www.iss.it/rapporti-covid-19>



Istituto Superiore di Sanità

Dove trovarli?



Chi siamo

Temi

Attività

Servizi

Pubblicazioni

Sala stampa

ISSalute



PUBBLICAZIONI

Rapporti COVID-19



ISS per COVID-19

Segui la conferenza stampa il martedì e il venerdì in diretta alle ore 12:00



Il 9 gennaio 2020 l'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) ha dichiarato che le autorità sanitarie cinesi hanno individuato un nuovo ceppo di coronavirus mai identificato prima nell'uomo, provvisoriamente chiamato 2019-nCoV e classificato in seguito ufficialmente con il nome di SARS-CoV-2. Il virus è associato a un focolaio di casi di polmonite registrati a partire dal 31 dicembre 2019 nella città di Wuhan, nella Cina centrale. L'11 febbraio, l'OMS ha annunciato che la malattia respiratoria causata dal nuovo coronavirus è stata chiamata COVID-19. Il 30 gennaio, l'Istituto Superiore di Sanità (ISS) ha confermato i primi due casi di infezione da COVID-19 in Italia e il 21 febbraio ha confermato il primo caso autoctono in Italia.

L'ISS dal 28 febbraio coordina un sistema di sorveglianza che integra a livello individuale i dati microbiologici ed epidemiologici forniti dalle Regioni e Province Autonome (PA) e dal Laboratorio nazionale di riferimento per SARS-CoV-2 dell'ISS. Ogni giorno un'infografica dedicata riporta – con grafici, mappe e tabelle – una descrizione della diffusione nel tempo e nello spazio dell'epidemia di COVID-19 in Italia e una descrizione delle caratteristiche delle persone affette.

ISS per COVID-19

[ISS per COVID-19](#)

[Sorveglianza integrata COVID-19](#)

[COVID-19 Integrated Surveillance ga](#)

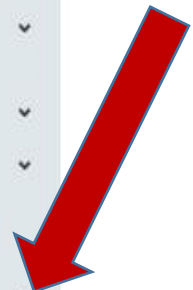
[Indicazioni per il Servizio Sanitario Nazionale](#)

[Formazione e aggiornamento del personale sanitario](#)

[Informazione e Comunicazione](#)

[Procedure per richiesta produzione mascherine](#)

[Pubblicazioni](#)



Banner con Rapporti COVID
presente ogni giorno
sul Quotidiano sanità
Oltre 500.000 lettori



QS EDIZIONI

[Home](#) | [Cronache](#) | [Governo e Parlamento](#) | [Regioni e Asl](#) | [Lavoro e Professioni](#) | [Scienza e Farmaci](#) | [Studi e Analisi](#) | [Archivio](#) | [Espresso](#)

■ [Gli speciali](#) ■ [Lettere al direttore](#) ■ [Federsanità](#) ■ [Gallerie immagini](#) ■ [Le vignette di Vincino](#)

Su Quotidiano Sanità tutte le indicazioni dell'ISS per gli operatori della sanità per la gestione dell'emergenza COVID-19



Ringraziando l'Iss per l'iniziativa, alla quale abbiamo aderito convinti e in forma ovviamente non onerosa, vi confermiamo che saremo sempre qui, ogni giorno, per cercare di darvi tutte le informazioni e le notizie utili a combattere meglio questa terribile battaglia per la tutela della nostra salute e per consentire presto al Paese di tornare alla normalità.

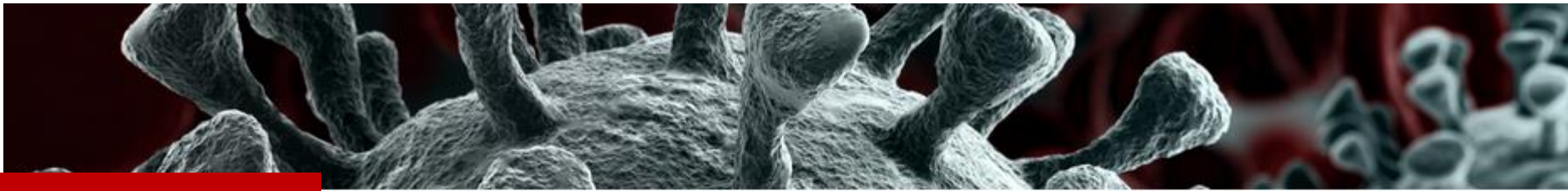
■ [Leggi tutto](#)

Brusaferro (Iss): “La corretta informazione è parte del contrasto all'epidemia”

L'informazione è parte del contrasto all'epidemia. Il Suo Quotidiano nell'averci offerto generosamente questo spazio ci dà la possibilità di sottolineare come l'alleanza tra chi comunica l'epidemia e chi la contrasta con le armi delle evidenze scientifiche è un binomio necessario nella lotta a qualsiasi virus emergente. Insieme possiamo farcela.

■ [Leggi tutto](#)





Rapporti COVID Riassunto in italiano e in inglese

[Rapporto](#) ISS COVID-19 n. 6/2020 - Procedura per l'esecuzione di riscontri diagnostici in pazienti deceduti con infezione da SARS-CoV-2

Procedura per l'esecuzione di riscontri diagnostici in pazienti deceduti con infezione da SARS-CoV-2. Versione del 23 marzo 2020.

Gruppo di Lavoro ISS Cause di mortalità

2020, ii, 7 p. Rapporti ISS COVID-19 n. 6/2020

Il rapporto presenta indicazioni per l'esecuzione di riscontri diagnostici in pazienti deceduti con infezione da SARS-CoV-2. Nei casi di decessi positive per infezione da SARS-CoV-2 il riscontro diagnostico ha un ruolo confermativo di un quadro di laboratorio e di imaging e può contribuire alla diagnosi e a spiegare i meccanismi della malattia. Il report si focalizza sulle procedure da seguire per l'esecuzione in sicurezza del riscontro diagnostico e per fornire un report affidabile dello stesso.

Recommendations to perform autopsies in patients with SARS-CoV-2 infection.


ISS Working group on causes of death assessment COVID-19

2020, ii, 7 p. Rapporti ISS COVID-19 n. 6/2020 (in Italian)

The document presents recommendations to perform autopsies in patients with SARS-CoV-2 infection. In patients dying with SARS-CoV-2 infection, the autopsies can confirm laboratory and radiological findings and can contribute to an accurate diagnosis and to a better understanding of mechanisms of the disease. The report focuses on the procedures to perform autopsies safely and accurately and to appropriately report pathological findings.

 Pubblicato il 24/03/2020

Allegati

 scarica il rapporto



Siamo arrivati a 10 rapporti

Revisione Rapporto 3. Gestione rifiuti

New

8. Autismo

9. Gestione fanghi di depurazione

10. Acqua e servizi igienici

Rapporti ISS COVID-19

1. Gruppo di lavoro ISS Prevenzione e controllo delle Infezioni.
Indicazioni ad interim per l'effettuazione dell'isolamento e della assistenza sanitaria domiciliare nell'attuale contesto COVID-19. Versione del 7 marzo 2020.
Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2020 (Rapporto ISS COVID-19, n. 1/2020)
2. Gruppo di lavoro ISS Prevenzione e controllo delle Infezioni.
Indicazioni ad interim per un utilizzo razionale delle protezioni per infezione da SARS-CoV-2 nelle attività sanitarie e socio-sanitarie (assistenza a soggetti affetti da covid-19) nell'attuale scenario emergenziale SARS-CoV-2. Versione del 14 marzo 2020.
Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2020 (Rapporto ISS COVID-19, n. 2/2020)
3. Gruppo di lavoro ISS Ambiente e Gestione dei Rifiuti.
Indicazioni ad interim per la gestione dei rifiuti urbani in relazione alla trasmissione dell'infezione da virus SARS-CoV-2. Versione del 14 marzo 2020.
Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2020 (Rapporto ISS COVID-19, n.3/2020)
4. Gruppo di lavoro ISS Prevenzione e controllo delle Infezioni.
Indicazioni ad interim per la prevenzione e il controllo dell'infezione da SARS-CoV-2 in strutture residenziali socio-sanitarie. Versione del 16 marzo 2020.
Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2020 (Rapporto ISS COVID-19, n. 4/2020)
5. Gruppo di lavoro ISS Ambiente e Qualità dell'aria indoor.
Indicazioni ad interim per la prevenzione e gestione degli ambienti indoor in relazione alla trasmissione dell'infezione da virus SARS-CoV-2. Versione del 23 marzo 2020.
Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2020. (Rapporto ISS COVID-19, n. 5/2020).
6. Gruppo di lavoro ISS Cause di morte COVID-19.
Procedura per l'esecuzione di riscontri diagnostici in pazienti deceduti con infezione da SARS-CoV-2. Versione del 23 marzo 2020.
Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2020. (Rapporto ISS COVID-19, n. 6/2020).
7. Gruppo di lavoro ISS Biocidi COVID-19 e Gruppo di lavoro ISS Ambiente e Rifiuti COVID-19.
Raccomandazioni per la disinfezione di ambienti esterni e superfici stradali per la prevenzione della trasmissione dell'infezione da SARS-CoV-2. Versione del 29 marzo 2020.
Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2020. (Rapporto ISS COVID-19, n. 7/2020).
8. Osservatorio Nazionale Autismo ISS.
Indicazioni ad interim per un appropriato sostegno delle persone nello spettro autistico nell'attuale scenario emergenziale SARS-CoV-2. Versione del 30 marzo 2020.
Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2020. (Rapporto ISS COVID-19, n. 8/2020).
9. Gruppo di Lavoro ISS Ambiente – Rifiuti COVID-19.
Indicazioni ad interim sulla gestione dei fanghi di depurazione per la prevenzione della diffusione del virus SARS-CoV-2. Versione del 3 aprile 2020.
Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2020. (Rapporto ISS COVID-19, n. 9/2020).
10. Gruppo di Lavoro ISS Ambiente-Rifiuti COVID-19.
Indicazioni ad interim su acqua e servizi igienici in relazione alla diffusione del virus SARS-CoV-2. Versione del 7 aprile 2020.
Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2020. (Rapporto ISS COVID-19, n. 10/2020).

Nuove risorse ISS su Covid-19

- Survey nazionale sul contagio COVID-19 nelle strutture residenziali e sociosanitarie
SECONDO REPORT 6/4
- Corso FAD: Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19
(in 2 versioni: per operatori sanitari con ECM e per operatori di supporto)
- Rapporto ISS COVID-19 n. 9/2020 - "Indicazioni ad interim sulla gestione dei fanghi di depurazione per la prevenzione della diffusione del virus SARS-CoV-2. Versione del 3 aprile 2020"
- Rapporto ISS COVID-19 n. 8/2020 "Indicazioni ad interim per un appropriato sostegno delle persone nello spettro autistico nell'attuale scenario emergenziale SARS-COV-2. Versione del 30 marzo 2020"
- Rapporto ISS COVID-19 - n. 7/2020 "Raccomandazioni per la disinfezione di ambienti esterni e superfici stradali per la prevenzione della trasmissione dell'infezione da SARS-CoV-2. Versione del 29 marzo 2020. Versione del 29 marzo 2020" (pdf 1,5 Mb).
- Questionario Indagini epidemiologica sugli operatori sanitari risultati positivi al test diagnostico per SARS-CoV-2

In preparazione

- **Rapporto ISS COVID-19 Indicazioni *ad interim* per la prevenzione e il controllo dell'infezione da SARS-COV-2 negli istituti penitenziari e in altre strutture con limitazione delle libertà personali**
- Aggiornamento del Rapporto ISS COVID-19 - n. 4/2020 “Indicazioni ad interim per la prevenzione e il controllo dell'infezione da SARS-CoV-2 in strutture residenziali sociosanitarie”
- Check list per autovalutazione stato di preparazione per strutture residenziali sociosanitarie



COVID • CONTENTS

In uscita domani!

Raccolta di recensioni della letteratura PubMed,
ma non solo

Realizzata dal Gruppo Aggiornamento bibliografico **in collaborazione con gli altri gruppi COVID** che inviano le recensioni sulla base delle proposte del «Core» e dei loro settori di interesse

COVID CONTENTS

Progetto grafico

- Nota editoriale
- In evidenza su questo numero

- Segnalazioni per area

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

COVID-CONTENTS

n. 1 del 17 marzo 2020

Perché COVID contents

Bibliotime nasce dall'esigenza di condividere un aggiornamento bibliografico ragionato sulle nuove pubblicazioni scientifiche su Coronavirus.

Sin dall'inizio dell'epidemia si era attivato un gruppo di ricercatori e bibliotecari che due volte al giorno inviavano il risultato di ricerche effettuate su PubMed e sugli archivi di preprint

In evidenza in questo numero

La problematica dell'asfalto quale

Indice delle aree

Ambiente	(n.totale articoli).....	pag.	2
Comunicazione e formazione	(n.totale articoli).....	pag.	xx
Epidemiologia	(n.totale articoli).....	pag.	xx
Gestione rifiuti	(n.totale articoli).....	pag.	
Patologia e clinica	(n.totale articoli).....	pag.	
Preparedness	(n.totale articoli).....	pag.	
Sanità pubblica veterinaria	(n.totale articoli).....	pag.	
Altro	(n.totale articoli).....	pag.	

A cura del Gruppo ISS Aggiornamento scientifico COVID-19

1



Un Notiziario dedicato al COVID 19

OBIETTIVI

- rappresentare e documentare nel tempo l'impegno dell'ISS per COVID-19
- condividere e disseminare le attività in progress
- creare maggiore consapevolezza e sinergie tra i gruppi COVID



Caratteristiche

- Tutti i gruppi coinvolti (ogni gruppo si descrive attraverso una scheda)
- Solido apparato editoriale (pubblicazione già riconosciuta e affermata)
- Non si disperdono le informazioni che rimangono più «stabili» rispetto a quanto prodotto solo online