



eurostat

Your key to European statistics

29/03/2022

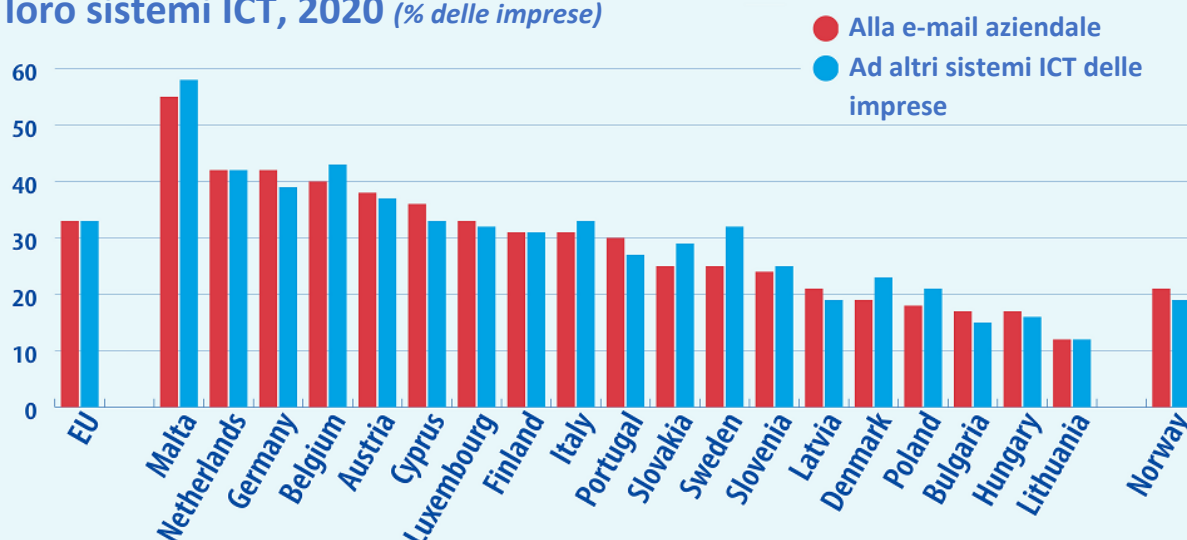
### Le restrizioni Covid hanno potenziato l'uso delle ICT nelle imprese

Le restrizioni alla mobilità causate dalla pandemia di Covid-19 hanno costretto molte imprese ad aumentare o addirittura a spostarsi verso le tecnologie digitali per mantenere le loro attività. Ciò ha enfatizzato il potenziale delle tecnologie digitali per migliorare la resilienza economica delle imprese.

Nel 2020 il 33% delle imprese UE ha aumentato la quota di dipendenti con accesso remoto al sistema di posta elettronica dell'azienda; e la stessa percentuale (33%) ha aumentato la quota di personale con accesso remoto ad altri sistemi ICT.

Tra gli Stati Membri UE con dati disponibili (raccolta volontaria a cui hanno partecipato 19 Stati Membri), Malta ha registrato la percentuale più alta di imprese che hanno aumentato la quota di personale che ha accesso remoto al sistema di posta elettronica dell'impresa (55%) o ai sistemi ICT diversi dalla posta elettronica (58%), seguita dai Paesi Bassi (42% per entrambi), dalla Germania (42% e 39% rispettivamente) e Belgio (rispettivamente 40% e 43%). Al contrario la percentuale più bassa di imprese che hanno aumentato l'accesso remoto alla posta elettronica (12%) o ad altri sistemi ICT (12%) è stata registrata in Lituania.

### Imprese con aumentata quota di impiegati con accesso remoto ai loro sistemi ICT, 2020 (% delle imprese)

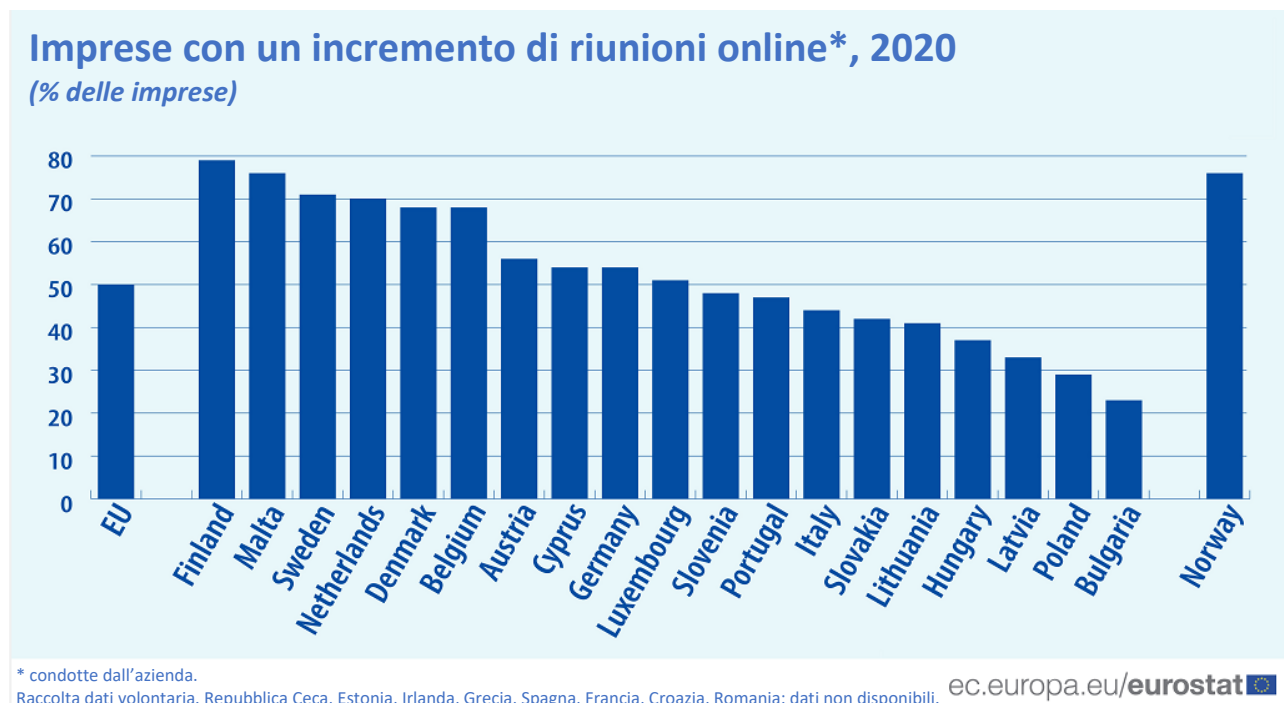


Raccolta dati volontaria. Repubblica Ceca, Estonia, Irlanda, Grecia, Spagna, Francia, Croazia, Romania: dati non disponibili. [ec.europa.eu/eurostat](https://ec.europa.eu/eurostat)

Fonte dati: [isoc](#) e [cvd](#)

In termini di riunioni a distanza tenute online, la metà delle imprese UE ha dichiarato di aver aumentato il proprio numero nel 2020.

La percentuale di imprese che hanno aumentato il numero di riunioni online è stata più alta in Finlandia (79%), Malta (76%) e Svezia (71%), mentre le percentuali più basse sono state registrate in Bulgaria (23%), Polonia (29%) e Lettonia (33%).



Fonte dati: [isoc](#) e [cvd](#)

#### Per maggiori informazioni:

- [Articolo](#) Statistics Explained sull'impatto della pandemia di Covid-19 sull'adozione delle tecnologie ICT.
- [Sezione](#) del sito Eurostat dedicata all'economia e la società digitali.
- [Banca dati](#) Eurostat sull'economia e la società digitali.

#### Note metodologiche:

- L'articolo presenta i risultati di un modulo speciale dell'indagine 2021 sull'utilizzo delle ICT e l'e-commerce nelle imprese. Il modulo è stato introdotto su base volontaria e 19 Stati Membri lo hanno incluso almeno parzialmente nella loro indagine nazionale sull'uso delle ICT e sul commercio elettronico nelle imprese. Gli aggregati UE presentati si basano sui risultati di tali Stati Membri.
- Le statistiche sono state ricavate da indagini congiunturali condotte dalle autorità statistiche nazionali nei primi mesi dell'anno. Il periodo di riferimento delle indagini è la situazione attuale del periodo dell'indagine o per domande selezionate, compreso l'impatto della pandemia di Covid-19, l'anno precedente.
- Nel 2021 sono state intervistate 148.000 degli 1,5 milioni di imprese UE con 10 o più lavoratori dipendenti e autonomi delle sezioni da C a J, da L a N della NACE Rev. 2 e del gruppo 95.1.
- Il termine "dipendenti" si riferisce a lavoratori dipendenti e autonomi.

