

A breve il divieto UE sulle restrizioni in materia di localizzazione dei dati: gli ambasciatori approvano l'accordo sul libero flusso dei dati

L'UE mira a stimolare l'economia dei dati creando un **mercato unico per i servizi di conservazione e trattamento dei dati**, come il cloud computing. Tale libertà di scegliere un fornitore di servizi di dati ovunque in Europa dovrebbe tradursi in servizi basati sui dati più innovativi e in prezzi più competitivi per le imprese, i consumatori e le amministrazioni pubbliche. Oggi gli ambasciatori degli Stati membri hanno approvato le nuove norme, dopo aver raggiunto un accordo provvisorio con il Parlamento europeo il 19 giugno.

La libera circolazione dei dati è fondamentale per liberare l'ampio potenziale dell'economia dei dati. Tale normativa garantirà la libera circolazione dei dati e consentirà alle imprese e alle amministrazioni pubbliche di archiviare e trattare i dati non personali ovunque scelgano di farlo nell'UE. Tali norme garantiranno certezza del diritto e fiducia nel crescente utilizzo di innovazioni guidate dai dati a vantaggio di tutti i cittadini.

Ivaylo Moskovski, ministro bulgaro dei trasporti, della tecnologia dell'informazione e delle comunicazioni

La riforma **eliminerà le restrizioni in materia di ubicazione geografica imposte dalle autorità pubbliche degli Stati membri** per quanto riguarda la conservazione o il trattamento dei **dati non personali**, a meno che tali restrizioni siano giustificate da motivi di sicurezza pubblica. Importanti fonti di dati non personali includono l'internet degli oggetti, l'intelligenza artificiale e l'apprendimento automatico, che sono in rapida espansione. Gli attuali utilizzi dei set aggregati e anonimizzati di dati non personali comprendono, ad esempio, l'analisi dei megadati e l'agricoltura di precisione.

Per garantire che le norme siano efficaci nella pratica, gli Stati membri devono abrogare i loro obblighi di localizzazione dei dati o comunicare alla Commissione quelli che sono autorizzati. Il testo specifica che le amministrazioni pubbliche degli Stati membri possono internalizzare la prestazione di servizi in materia di trattamento dei dati.

Se un set di dati contiene dati sia personali che non personali, ai dati personali del set si applicherà il regolamento generale sulla protezione dei dati, mentre i dati non personali rientreranno nel campo di applicazione del regolamento sulla libera circolazione dei dati.

Le autorità competenti degli Stati membri **continueranno ad avere accesso ai dati** anche se conservati o trattati in un altro paese. Ciò potrebbe risultare necessario, ad esempio, ai fini di un controllo regolamentare o di vigilanza.

Il progetto di regolamento incoraggia inoltre l'elaborazione di codici di condotta affinché sia più agevole per gli utenti di servizi di trattamento dati **cambiare fornitore di servizi o ritrasferire i propri dati** verso i propri sistemi informatici.

L'eliminazione delle restrizioni in materia di localizzazione dei dati è considerata un fattore essenziale per consentire all'economia basata sui dati di raggiungere il pieno potenziale e raddoppiare il proprio valore fino ad arrivare al 4% del PIL europeo nel 2020.

Con questo accordo il Consiglio e il Parlamento hanno rispettato il termine, ovvero giugno 2018, che i leader dell'UE avevano fissato per questo fascicolo prioritario nel Consiglio europeo di ottobre 2017.

In che modo diventerà legge?

Il testo concordato, una volta messo a punto dai giuristi-linguisti, dovrà essere adottato formalmente prima dal Parlamento e poi dal Consiglio (accordo in prima lettura). A seguito dell'adozione, il regolamento sarà pubblicato nella Gazzetta ufficiale dell'UE. Entrerà in vigore sei mesi dopo la pubblicazione.

Il testo del progetto di regolamento sarà presto disponibile su questa pagina web.

- [Mercato unico digitale in Europa \(informazioni generali\)](#)

Press office - General Secretariat of the Council

Rue de la Loi 175 - B-1048 BRUSSELS - Tel.: +32 (0)2 281 6319

press.office@consilium.europa.eu - www.consilium.europa.eu/press