

Le responsabilità del fornitore di tecnologie: cosa prevede il GDPR 679/2016

avv. Maria Cupolo, Privacy Officer e Consulente della Privacy certificato ISO 17024:2012

La tutela dei dati personali è oggi rimessa al Regolamento Generale 2016/679 (GDPR) ed al D.Lgs 196/2003, modificato dal D.Lgs 101/2018 in vigore dal 19.09.2018, novella quest'ultima che tocca da vicino il tema dell'adeguatezza dei sistemi e, in particolare, delle misure di sicurezza che ciascun titolare o responsabile del trattamento dei dati personali è chiamato ad adottare.

Ed infatti con il nuovo D.Lgs 101/2018 è stato abrogato l'all. B al codice privacy "Disciplinare tecnico in materia di misure minime di sicurezza": non bisogna parlare più dunque di elenco tassativo di misure, bensì di "misure di sicurezza adeguate" per garantire un livello di sicurezza adeguato al rischio, ai sensi dell'art. 32 GDPR.

Ecco allora che ai Titolari del trattamento ed a tutti i soggetti coinvolti è richiesto un atteggiamento responsabile e proattivo, affinché i sistemi adottati risultino conformi alla normativa, sviluppati in un'ottica *by design* sin dalla progettazione perché la *data protection* diventi un'opportunità e, soprattutto, la base per un trattamento che tuteli diritti e libertà degli individui.

I Titolari terranno pertanto conto, dovendo rispondere al requisito di *accountability* così come delineato dall'art. 25 GDPR quanto alla *privacy by design*: dello stato dell'arte, dei costi di attuazione, della natura, dell'ambito di applicazione, del contesto e delle finalità del trattamento stesso per poter così fare una valutazione dei rischi e



scegliere sistemi e soluzioni aventi caratteristiche tali da poter dare evidenza di aver ottemperato alla normativa e da poter dimostrare un livello di sicurezza adeguato, garantito da misure di sicurezza di carattere tecnico ed organizzativo.

Il nuovo approccio mira, pertanto, a sottolineare la necessità che il Titolare effettui un'analisi del trattamento da porre in essere, per poi valutare ed implementare sistemi che possano meglio rispondere ai requisiti di sicurezza. Sceglierà in tal modo soluzioni adeguate affidandosi a una filiera (i produttori, i fornitori, gli installatori, i manutentori, ecc) altrettanto responsabile e conforme alla normativa stessa.